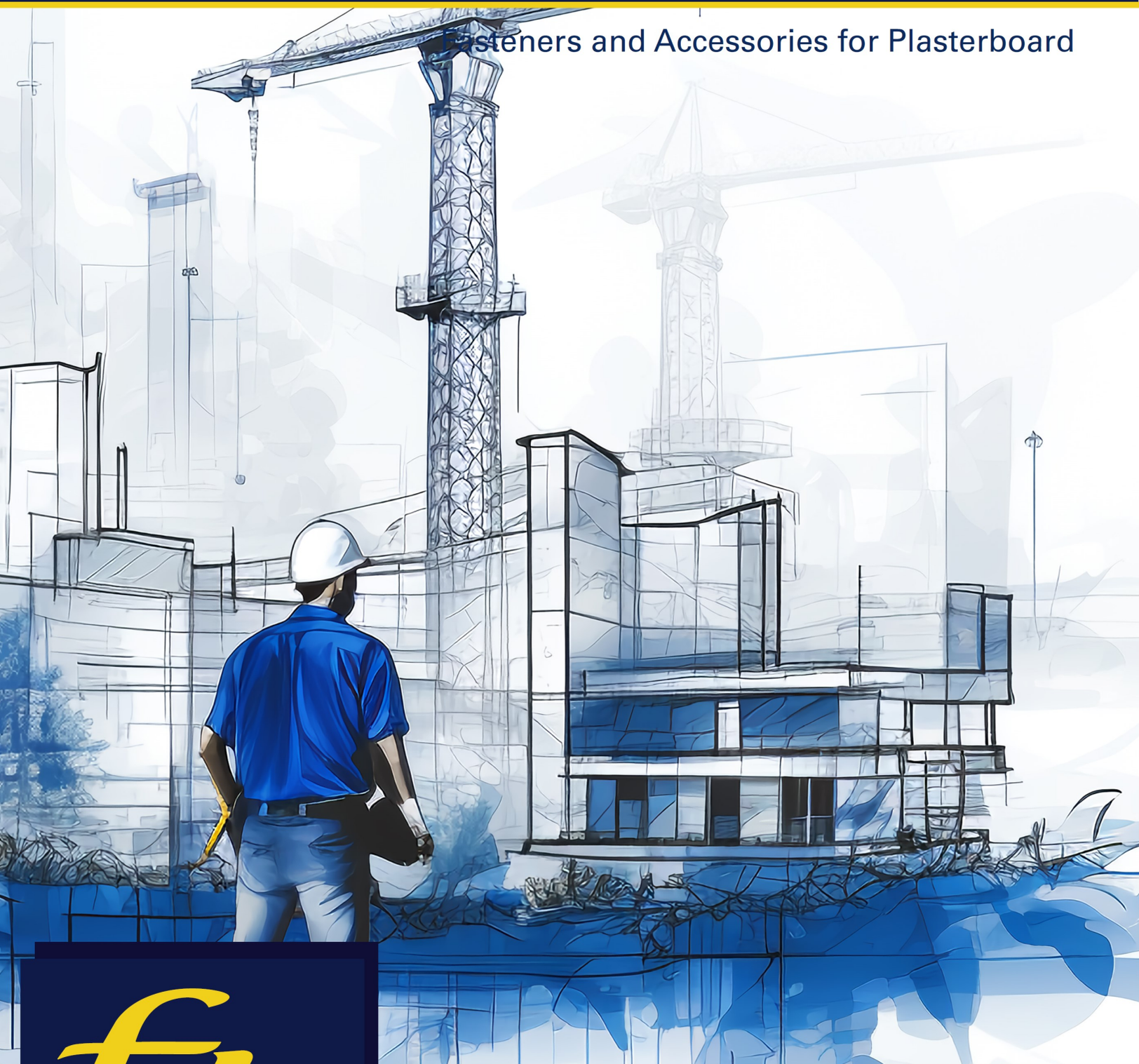


# **FISSAGGI ed ACCESSORI per CARTONGESSO**

Fasteners and Accessories for Plasterboard



**fix**Line  
www.fixline.it

CATALOGO LISTINO 2025

CATALOGUE AND PRICE LIST

**A** FISSAGGI

**B** GANCI, SOSPENSIONI E BOTOLE

**C** TRATTAMENTO DEI GIUNTI  
ED ANGOLI

**D** ATTREZZI MANUALI E MATERIALI  
PER CARTONGESSISTI E PITTORI

**E** STRUMENTI PER MISURAZIONI

**F** ATTREZZI MANUALI PER IL TAGLIO

**G** ATTREZZI MANUALI PER  
IL FISSAGGIO

**H** EQUIPAGGIAMENTI

**I** ANTINFORTUNISTICA

**L** SISTEMI DI SOLLEVAMENTO  
ED IMBALLAGGI

**M** ACCESSORI PER IMPIANTI  
ELETTRICI

**N** UTENSILI ELETTRICI

**O** ACCESSORI UTENSILI ELETTRICI

**P** SIGILLANTI, CORNICI DECORATIVE  
E GRIGLIE DI AERAZIONE

**Q** CONTROTELAI PER PORTE  
SCORREVOLI E PORTE



**SHOP**Online



# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Il presente catalogo listino annulla e sostituisce tutti i precedenti.  
La direzione Italmont srl si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

**Ordini:** vengono accettati alle condizioni sotto segnate, salvo pattuizioni diverse, ma solo se confermate per iscritto. I prezzi di questo sono indicativi, perché validi sono solo quelli in vigore all'atto della spedizione.

**Quantità e fatturazione minime:** sono quelle delle confezioni indicate per ogni articolo in questo listino. Ordini non corrispondenti ad esse, od ai loro multipli, vengono automaticamente adeguati senza richiederne autorizzazione al cliente.  
Fatturazione minima per porto franco € 1.500.00 di imponibile.

**Rimanenze:** rimanenze degli ordini non completamente evasi, non saranno incluse nella spedizione successiva.

**Reclami:** eventuali reclami per ammanchi o differenze dovranno essere inoltrati per iscritto entro otto giorni dal ricevimento della merce.  
Tutte le informazioni tecniche riportate nel seguente catalogo sono date esonerandoci, in ogni caso, da qualsiasi responsabilità o garanzia, in quanto le relative condizioni e procedure d'impiego non si svolgono sotto il nostro controllo.

**Termini di consegna:** i termini di consegna non sono mai impegnativi, ma sono sempre subordinati alle disponibilità.  
Il cliente non potrà pertanto pretendere l'annullamento totale o parziale dell'ordine, né rifusione di danni di qualsiasi specie, nel caso di ritardi o riduzioni delle forniture per cause diverse.

**Resi di merce:** eventuali resi di merce per titolo diverso devono essere preventivamente con noi concordati. In caso contrario saranno rispediti al mittente con trasporto a suo carico.

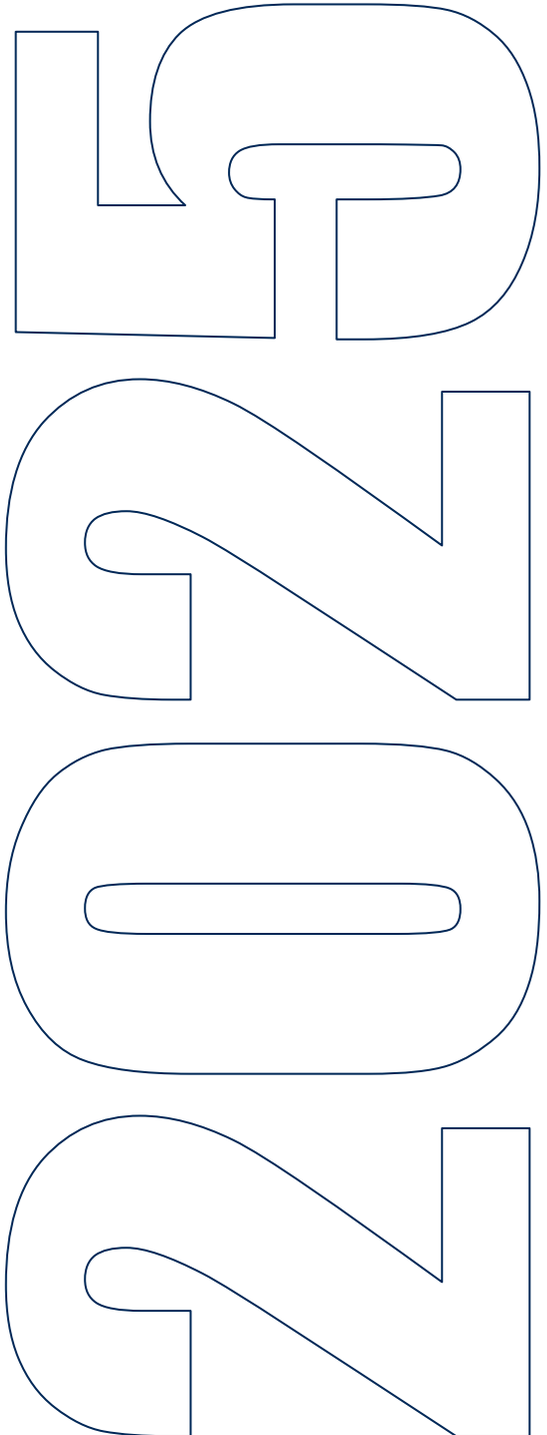
**Garanzia:** la qualità dei prodotti Fixline è garantita. Vengono quindi sostituiti gratuitamente, o riparati, i pezzi difettosi, ma non quelli che presentano inconvenienti dovuti a normale logorio, errato uso o evidente manomissione, scadenza superata (solo per prodotti chimici).  
La restituzione deve essere effettuata franco nostra sede, indicando nel documento di accompagnamento causale ed estremi della nostra fattura relativa.

**Pagamenti:** devono essere effettuati direttamente alla nostra sede, oppure a persona munita di nostra autorizzazione scritta. Sconti per pagamenti a breve vanno calcolati sull'importo netto della merce. Non sono consentiti arrotondamenti o trattenute arbitrarie. Sui pagamenti ritardati verranno conteggiati spese ed interesse di mora. In caso di mancato rispetto dei termini di pagamento eventuali nuove forniture dovranno essere pagate anticipatamente alla data di consegna.

**Foro competente:** per ogni controversia è competente il solo foro di Ascoli Piceno.

## Avvertenze

Le informazioni contenute in questo catalogo possono contenere inesattezze tecniche, omissioni o errori tipografici. Le informazioni sono soggette a cambiamenti o aggiornamenti senza preavviso. Italmont srl si riserva inoltre, il diritto di apportare cambiamenti e/o miglioramenti, senza preavviso e in qualsiasi momento a prodotti e/o programmi descritti in questo catalogo.  
In ogni caso per le informazioni tecniche fa fede la scheda tecnica aggiornata.



# INDICE GENERALE

## FISSAGGI

• Viti per cartongesso	1-2
• Viti per lamiera	3
• Viti per calcio silicato, Silipan, fibrocemento	4
• Viti per legno	5
• Viti per coperture e cemento	6
• Ancorine leggere a farfalla in acciaio	7
• Ancorine a farfalla in acciaio	8
• Ancorine pesanti a bascula	9
• Tasselli a percussione in nylon	10-11
• Fissaggi per lattoneria	12
• Tasselli in acciaio	13-14
• Tasselli speciali sul pieno	15
• Tasselli speciali sul vuoto	16-17
• Tasselli in nylon	18-19-20
• Tasselli per isolanti ed accessori	21-22-23-24-25-26-27
• Blister	28-29
• Golfare, chiodini e rivetti	30-31

## GANCI, SOSPENSIONI E BOTOLE

• Ganci per strutture da L50	32-33
• Ganci per strutture da L60	34-35-36
• Ganci ed accessori antivibranti	37
• Sospensioni in acciaio	38-39
• Sospensioni regolabili e morsetti in acciaio	40
• Accessori per pendinatura	41-42-43-44
• Sospensioni e giunti	45
• Telai di supporto per sanitari	46
• Botole d'ispezione	47-48-49-50-51

## TRATTAMENTO DEI GIUNTI ED ANGOLI

• Nastro a rete adesivo	52
• Feltro e carta microforata	53
• Nastro monoadesivo, biadesivo e patch	54
• Stucco	55
• Colla	56
• Paraspigoli in lamiera rivestita con carta microforata	57-58
• Paraspigoli in metallo	59
• Profili in metallo	60-61
• Paraspigoli, angolari e raccordi in PVC	62-63-64-65
• Profili di finitura in PVC	66
• Profili in alluminio e PVC per isolamento	67-68-69
• Rete in fibra di vetro e profili di partenza	70-71
• Collanti e schiume per isolamento a cappotto	72
• Rivestimento murale Brick Flex	73-74

## ATTREZZI MANUALI E MATERIALI PER CARTONGESSISTI E PITTORI

• Carrelli alzalastre e porta lastre	75-76
• Aste telescopiche	77
• Alza e porta lastre	78-79
• Attrezzi per la stuccatura	80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91
• Applicatori	92-93
• Frattoni	94-95-96

• Spatole	97-98-99-100
• Frattoni e spatole speciali	101
• Cazzuole	102
• Frattazzi	103-104-105
• Raschietti e spazzole metalliche	106-107-108
• Smerigliatori manuali	109-110
• Sistema levigatura manuale	111-112-113-114
• Vaschette e secchi	115
• Pennelli	116-117-118
• Rulli	119-120-121-122-123
• Manici per rulli	124
• Pennelli e tamponi per decorazioni	125
• Spugne, spatola e guanto per decorazioni	126
• Accessori per rulli e pennelli	127-128-129
• Nastri adesivi maschera	130
• Carta e pellicole con nastro adesivo per mascheratura	131
• Teli copri tutto	132
• Feltro e cartone ondulato	133
• Materiale per pulizia	134
• Abrasivi	135-136
• Ciclo antimuffa	137
• Colorante universale	138

## STRUMENTI PER MISURAZIONI

• Attrezzatura metrica	139-140
• Tracciatori e flaconi polvere	141
• Piombo e filo per muratore	142
• Squadre	143
• Matite e marcatori	144-145
• Livelle	146-147-148-149
• Livelli laser	150-151
• Accessori per livelli laser e treppiede	152
• Distanziometri laser	153
• Micrometri e calibro	154
• Strumenti di rilevazione	155

## ATTREZZI MANUALI PER IL TAGLIO

• Cutter	156-157
• Taglia lastre	158
• Seghetti per cartongesso	159
• Segacci e coltelli	160
• Seghe manuali	161
• Cesioie	162
• Taglia profili, taglia isolante e taglia laminati	163
• Pialletti	164-165
• Tronchesi e tenaglie	166

## ATTREZZI MANUALI PER IL FISSAGGIO

• Martelli	167
• Graffatrice e butteruola	168
• Chiodatrice a gas ed accessori	169-170
• Chiavi e cacciaviti	171
• Punzonatrici	172
• Pinze per tasselli a gabbia e rivettatrici	173
• Pinze	174
• Pistole per silicone e resine	175
• Pistole per schiuma poliuretana e materiale sciolto	176

# INDICE GENERALE

## EQUIPAGGIAMENTI

• Cinturoni per posatori	177
• Abbigliamento da lavoro	178
• Porta attrezzi	179
• Cavalletti pieghevoli e banco da lavoro	180
• Scale in alluminio e trampoli	181-182
• Ponti a torre su ruote e cavalletto	183-184-185-186
• Cassette porta attrezzi	187

## ANTINFORTUNISTICA

• Tute protettive	188
• Sistemi anticaduta	189-190-191
• Guanti protettivi	192-193
• Scarpe antinfortunistiche	194
• Occhiali protettivi	195
• Protezioni acustiche	196
• Protezioni	197
• Valigette pronto soccorso e segnaletica	198

## SISTEMI DI SOLLEVAMENTO ED IMBALLAGGI

• Ancoraggi, funi per trasporti e teli	199-200
• Imballaggi	201

## ACCESSORI PER IMPIANTI ELETTRICI

• Scatole da incasso multifunzione per cartongesso	202
• Lampade da cantiere e avvolgicavo	203-204
• Materiale elettrico	205-206
• Plafoniere per controsoffitti	207
• Fari da incasso e lampade	208-209-210
• Profili in alluminio per Led e diffusori	211-212-213-214
• LedPan	215-216
• Accessori per profili in alluminio per Led	217

## UTENSILI ELETTRICI

• Trapani avvitatori	218-219
• Miscelatori elettrici	220
• Taglierina a filo incandescente	221
• Cutter termico ed accessori	222
• Seghetto a batteria e taglierina verticale manuale	223
• Pistole termiche	224
• Levigatrici elettriche	225-226-227
• Fresatrice verticale ed accessori	228
• Aspiratori ed accessori	229
• Frattazzatrice ed accessori	230-231
• Mescolatori	232
• Dischi mola da taglio ed abrasivi	233-234
• Dischi abrasivi per levigatrici	235-236
• Spruzzatori airless	237-238-239-240-241-242
• Accessori per spruzzatori	243-244-245-246-247-248-249
• Idropultrici professionali	250
• Turbina multi rigo ed aerografi	251
• Riscaldatore radiante e generatore aria calda	252
• Accessori per compressori ed intonacatrice	253-254

## ACCESSORI UTENSILI ELETTRICI

• Inserti, porta inserti e adattatori	255-256-257
• Punte per trapano	258-259-260
• Seghe a tazza	261-262

## SIGILLANTI, CORNICI DECORATIVE E GRIGLIE

• Spray	263
• Sigillante	264-265
• Schiuma poliuretanica e sciogli schiuma	266-267
• Cornici decorative	268-269-270-271
• Angolari, battiscopa	272-273
• Profili, raccordi igienici e griglie di aerazione	274

## CONTROTELAI PER PORTE SCORREVOLI E PORTE

• Controtelai per porte scorrevoli	275
• Porte a filomuro	276
• Porte a soffietto e maniglie per porte	277

**Viti nastrate autofilettanti punta chiodo**

(Black phosphate drywall screw, fine thread, bugle head)

**Protezione:** fosfatato nero. **Fissaggio:** strutture in metallo spessore max. 0,7mm.**Utilizzo:** per fissaggio cartongesso/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>N35025</b>	 8 014410 012296	3.5x25	1.58 Kg.	1000	10	<b>18.00</b>
<b>N35035</b>	 8 014410 012319	3.5x35	1.94 Kg.	1000	10	<b>25.00</b>
<b>N35045</b>	 8 014410 012333	3.5x45	2.47 Kg.	1000	10	<b>36.00</b>

**Viti nastrate autoperforanti punta trapano**

(Black phosphate self drilling screw, bugle head)

**Protezione:** fosfatato nero. **Fissaggio:** strutture in metallo spessore superiore a 0,7mm.**Utilizzo:** per fissaggio cartongesso/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Conf. x Cart.	€ x Conf.
<b>N35025T</b>	 8 014410 012302	3.5x25	1.71 Kg	1000	10	<b>20.00</b>
<b>N35035T</b>	 8 014410 012326	3.5x35	2.18 Kg.	1000	10	<b>28.00</b>
<b>N35045T</b>	 8 014410 012340	3.5x45	2.52 Kg	1000	10	<b>32.00</b>

**Viti autofilettanti punta chiodo**

(Black phosphate drywall screw, fine thread, bugle head)

**Protezione:** fosfatato nero. **Fissaggio:** strutture in metallo spessore max. 0,7mm.**Utilizzo:** per fissaggio cartongesso/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	Pallet Conf.	€ x Conf.
<b>35019</b>	 8 014410 003423	3.5x19	1.11 Kg.	1000	20	480	<b>12.50</b>
<b>35025</b>	 8 014410 003447	3.5x25	1.34 Kg.	1000	16	640	<b>14.93</b>
<b>35025FAST-TW</b>	 8 014410 195692	3.5x25	1.34 Kg.	1000	16	384	<b>17.00</b>
<b>35035</b>	 8 014410 003461	3.5x35	1.73 kg.	1000	10	480	<b>21.66</b>
<b>35045</b>	 8 014410 003485	3.5x45	2.24 kg.	1000	6	240	<b>23.00</b>
<b>35055</b>	 8 014410 003508	3.5x55	2.54 kg	1000	6	240	<b>25.50</b>
<b>39025</b>	 8 014410 163035	3.9x25	1.50 kg.	1000	13	416	<b>15.00</b>
<b>39070</b>	 8 014410 003669	3.9x70	2.02 Kg	500	10	240	<b>20.00</b>
<b>48090</b>	 8 014410 090119	4.8x90	2.03 Kg	250	10	324	<b>20.00</b>
<b>480110</b>	 8 014410 114877	4.8x110	2.00 Kg.	200	16	384	<b>22.00</b>
<b>480130</b>	 8 014410 114860	4.8x130	2.50 Kg.	200	10	400	<b>24.00</b>
<b>480150</b>	 8 014410 114884	4.8x150	2.80 Kg.	200	7	364	<b>26.00</b>



**FAST TW**  
Top quality



### Viti autofilettante punta chiodo per fissaggio su cartongesso ALTA DENSITA'

(drywall screw, fine thread, bugle head)

**Fissaggio:** strutture in metallo per spessori max 0,7mm.

**Caratteristiche:** doppio filetto negativo + positivo.

**Utilizzo:** per fissaggio cartongesso alta densità (tipo lastra Solid/lamiera).

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>SOLID32</b>	 8 014410 195067	4.2x32	1.92 Kg.	1000	12	<b>39.00</b>
<b>SOLID42</b>	 8 014410 195074	42x42	2.53 Kg.	1000	8	<b>49.00</b>



### Viti autopercoranti punta trapano

(Black phosphate self drilling screw, bugle head)

**Protezione:** fosfatato nero. **Fissaggio:** strutture in metallo spessore superiore a 0,7mm.

**Utilizzo:** per fissaggio cartongesso/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>T35025</b>	 8 014410 015419	3.5x25	1.52 kg.	1000	16	<b>17.00</b>
<b>T35035</b>	 8 014410 015433	3.5x35	2.00 Kg.	1000	7	<b>24.00</b>
<b>T35045/500</b>	 8 014410 196286	3.5x45	1.13 Kg.	500	6	<b>14.50</b>
<b>T35055</b>	 8 014410 015464	3.5x55	2.68 kg.	1000	6	<b>34.00</b>



### Viti autopercoranti punta trapano

(Galvanized self drilling screw, bugle head)

**Protezione:** zincata. **Fissaggio:** strutture in metallo spessore superiore a 0,7mm.

**Utilizzo:** per fissaggio cartongesso/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	Pallet Conf.	€ x Conf.
<b>ZT35025</b>	 8 014410 107619	3.5x25	1.45 Kg	1000	16	384	<b>14.00</b>
<b>ZT35035</b>	 8 014410 109798	3.5x35	1.92 Kg.	1000	12	288	<b>18.00</b>



### Viti autofilettanti punta chiodo passo legno

(Black phosphate drywall screw, coarse thread, bugle head for wood)

**Protezione:** fosfatato nero. **Fissaggio:** su legno.

**Utilizzo:** per fissaggio cartongesso/legno.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>L35025</b>	 8 014410 120571	3.5x25	1.34 Kg.	1000	10	<b>12.00</b>
<b>L35035</b>	 8 014410 120588	3.5x35	1.73 kg.	1000	10	<b>17.00</b>
<b>L35045</b>	 8 014410 120595	3.5x45	2.24 kg.	1000	10	<b>19.00</b>

**Viti autofilettanti punta chiodo**

(Self tapping drywall screw zinc plated)

**Protezione:** zincata. **Fissaggio:** strutture in metallo spessore max. 0,7mm.**Caratteristiche:** vite testa larga piatta **Utilizzo:** per fissaggio lamiera/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>42013</b>	 8 014410 003942	4.2x13	1.60 kg.	1000	16	<b>18.50</b>
<b>42019</b>	 8 014410 003966	4.2x19	2.02 Kg.	1000	13	<b>19.00</b>
<b>42025</b>	 8 014410 003980	4.2x25	2.40 Kg.	1000	12	<b>23.00</b>
<b>42032</b>	 8 014410 003997	4.2x32	2.60 Kg.	1000	9	<b>28.00</b>
<b>42041/500</b>	 8 014410 195463	4.2x41	1.80 Kg.	500	10	<b>17.00</b>

**Viti autoperforanti punta trapano**

(Self drilling drywall screw zinc plated)

**Protezione:** zincata. **Fissaggio:** strutture in metallo spessore superiore a 0,7mm.**Caratteristiche:** vite testa larga piatta **Utilizzo:** per fissaggio lamiera/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>T42013</b>	 8 014410 015471	4.2x13	1.83 Kg.	1000	10	<b>20.00</b>
<b>T42019</b>	 8 014410 015495	4.2x19	2.04 Kg.	1000	16	<b>29.00</b>
<b>T42025</b>	 8 014410 015518	4.2x25	2.44 Kg.	1000	7	<b>34.00</b>
<b>T42032</b>	 8 014410 015532	4.2x32	2.83 Kg.	1000	8	<b>35.00</b>
<b>T42041/500</b>	 8 014410 195043	4.2x41	1.90 Kg.	500	10	<b>22.00</b>

**Viti autoperforanti punta trapano**

(Self drilling drywall screw zinc plated pan head)

**Protezione:** zincata. **Fissaggio:** strutture in metallo spessore superiore a 0,7mm.**Caratteristiche:** vite testa piccola bombata. **Utilizzo:** per fissaggio lamiera/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>TB35010</b>	 8 014410 015648	3.5x10	0.84 Kg.	1000	32	<b>13.00</b>
<b>TB42019</b>	 8 014410 015662	4.2x19	1.88 Kg.	1000	18	<b>20.00</b>



sst 1000 ore test

### Viti autofilettanti punta chiodo per fissaggio su SILIPAN

(SST Silipan screw, bugle head)

**Protezione:** resistente agli alcali (sst=1000ore test). **Fissaggio:** strutture in metallo spessore max. 0,7mm. **Caratteristiche:** doppio filetto con sottotesta auto svasante.

**Utilizzo:** per fissaggio calcio silicato – fibrocemento (tipo Aquapanel)- Silipan/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
G38025		3.8x25	1.58 Kg.	1000	16	19.00
G38035		3.8x35	1.90 Kg.	1000	12	24.00
G38045		3.8x45	2.35 Kg.	1000	8	42.00
G38055		3.8x55	3.05 Kg.	1000	6	57.00



C4 sst 1500ore test

### Viti autofilettanti punta chiodo per fissaggio su SILIPAN

(SST Silipan screw, bugle head)

**Protezione:** resistente agli alcali (sst=1500ore test). **Fissaggio:** strutture in metallo spessore max. 0,7mm. **Caratteristiche:** doppio filetto con sottotesta auto svasante.

**Utilizzo:** per fissaggio calcio silicato – fibrocemento (tipo Aquapanel)- Silipan/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
C442025		4.2x25	1.52 kg.	1000	16	32.00
C442039		4.2x39	1.40 kg.	500	16	22.00
C442055		4.2x55	0.97 kg.	250	16	15.00



sst 1000 ore test

### Viti autofilettanti punta chiodo per fissaggio su lastre fibrate

(SST screw, bugle head)

**Protezione:** resistente agli alcali (sst=1000ore test). **Fissaggio:** strutture in metallo spessore max. 0,7mm. **Caratteristiche:** doppio filetto negativo + positivo.

**Utilizzo:** per fissaggio lastre fibrate. (La filettatura positiva fora la lastra fibrata e il supporto. La filettatura negativa fa aderire perfettamente la lastra al supporto).

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
DF38025		3.8x25	1.22 Kg.	1000	10	22.00
DF38035/700		3.8x35	1.22 Kg.	1000	10	30.00



sst 1000 ore test

### Viti autofilettanti punta chiodo per fissaggio su FIBROCEMENTO

(SST screw, bugle head)

**Protezione:** resistente agli alcali (sst=1000ore test). **Fissaggio:** strutture in metallo spessore max. 0,7mm. **Caratteristiche:** doppio filetto con testa larga piatta.

**Utilizzo:** per fissaggio fibrocemento (tipo Idropan)/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
SST42032		4.2x32	1.56 Kg.	500	16	22.00
SST42045		4.2x45	1.95 Kg.	500	10	50.00



sst 1000 ore test

### Viti autopercoranti punta trapano per fissaggio su FIBROCEMENTO

(SST self drilling screw, bugle head)

**Protezione:** resistente agli alcali (sst=1000ore test). **Fissaggio:** strutture in metallo per spessore superiore a 0,7mm. **Caratteristiche:** con testa larga piatta.

**Utilizzo:** per fissaggio fibrocemento (tipo Idropan)/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
SSTT42032		4.2x32	1.35 Kg.	500	16	24.00
SSTT42045		4.2x45	1.75 Kg.	500	12	25.00



### Viti truciolari autofilettanti punta chiodo per fissaggio su LEGNO

(Chipboard screw)

**Protezione:** zincata. Impronta Pozidrive.

**Utilizzo:** per fissaggio legno/lamiera.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
LG35030		3.5x30	0.26 Kg.	200	36	<b>3.50</b>
LG35050		3.5x50	0.42 Kg.	200	36	<b>5.70</b>
LG4045		4.0x45	0.48 Kg.	200	30	<b>6.00</b>
LG4050/500		4.0x50	1.33 Kg.	500	6	<b>15.00</b>
LG4540		4.5x40	0.56 Kg.	200	30	<b>6.00</b>
LG45050		4.5x50	0.70 Kg.	200	20	<b>8.00</b>
LG45060		4.5x60	0.80 Kg.	200	24	<b>9.00</b>
LG5035		5.0x35	0.62 Kg.	200	20	<b>7.00</b>
LG5040		5.0x40	0.69 Kg.	200	24	<b>9.00</b>
LG5045		5.0x45	0.77 Kg.	200	24	<b>11.00</b>
LG5050		5.0x50	0.84 Kg.	200	13	<b>13.00</b>
LG5090		5.0x90	1.49 Kg.	200	16	<b>22.00</b>
LG50110		5.0x110	1.80 Kg.	200	12	<b>27.00</b>
LG50130		5.0x130	2.00 Kg.	200	10	<b>32.00</b>
LG6060		6.0x60	1.47 Kg.	200	16	<b>14.00</b>
LG6080		6.0x80	1.90 Kg.	200	12	<b>26.00</b>



### Viti truciolari autofilettanti punta chiodo per fissaggio su LEGNO

(Chipboard screw)

**Protezione:** zincata giallo. Impronta quadrata n.2.

**Utilizzo:** per fissaggio legno/lamiera. Consente il serraggio rapido senza esercitare pressione sull'avvitatore.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
QLG5035		5.0x35	0.61 Kg.	200	40	<b>6.50</b>



### Vite in acciaio per fissaggio su LEGNO con occhiello stampato

(Anchor with screw)

**Protezione:** in acciaio. Con occhiello stampato.

**Utilizzo:** per fissaggio su legno. Specifico per pendinare su travi in legno.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
6/50WOOD		6.0x50	0.62 kg.	100	20	<b>10.00</b>
6/60WOOD		6.0x60	0.78 kg.	100	20	<b>17.40</b>

Da utilizzare con **BITWOOD** adattatore specifico per viti wood

## Viti autoperforante su metallo testa esagonale finta rondella

(Self-drilling hex head screws on metal)

**Protezione:** zincata giallo. **Fissaggio:** coperture pannelli lamiera su struttura in metallo.  
**Utilizzo:** per coperture.



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>T63025G</b>	 8 014410 123084	6.3x25	0.80 Kg.	100	24	<b>17.00</b>
<b>T63035G</b>	 8 014410 065322	6.3x35	0.95 Kg.	100	24	<b>21.00</b>
<b>T63060G</b>	 8 014410 065339	6.3x60	1.35 Kg.	100	20	<b>23.00</b>
<b>T63070G</b>	 8 014410 065346	6.3x70	1.52 Kg.	100	16	<b>24.00</b>
<b>T63080G</b>	 8 014410 072542	6.3x80	1.71 Kg.	100	16	<b>25.00</b>
<b>T63090G</b>	 8 014410 072559	6.3x90	1.91 Kg.	100	12	<b>28.00</b>
<b>T630100G</b>	 8 014410 065490	6.3x100	2.05 Kg.	100	12	<b>30.00</b>
<b>T630120G</b>	 8 014410 065360	6.3x120	2.40 Kg.	100	8	<b>32.00</b>

## Ranelle per viti per coperture

(E.P.D.M. Rubber Washers)

**Caratteristiche:** in acciaio + gomma E.P.D.M. - Foro 6,3mm - Ø16mm.

**Utilizzo:** per coperture.



Art.	Cod.	Ømm esterno	peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>RFG</b>	 8 014410 065391	16	0.15 Kg.	100	125	<b>4.00</b>

## Viti autofilettanti su cemento testa Philips

(Philips head screws for cement)

**Protezione:** zincata giallo. **Caratteristiche:** doppia filettatura. **Fissaggio:** per cemento removibile a distanza minima dal bordo (privo di spazio). **Utilizzo:** si consiglia l'utilizzo di avvitatore ad impulso.



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>VC63092G</b>	 8 014410 065407	6.3x92	1.44 Kg.	100	12	<b>16.00</b>

## Viti autofilettanti su cemento testa esagonale

(Hex head screws for cement)

**Protezione:** zincata giallo. **Caratteristiche:** doppia filettatura. **Fissaggio:** per cemento.

**Utilizzo:** si consiglia l'utilizzo di avvitatore ad impulso.



Art.	Cod.	Ø/ L mm	peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>VCH63032G</b>	 8 014410 065414	6.3x32	0.60 Kg	100	40	<b>8.00</b>
<b>VCH63045G</b>	 8 014410 065421	6.3x45	0.78 Kg.	100	24	<b>16.50</b>
<b>VCH63070G</b>	 8 014410 065438	6.3x70	1.15 Kg	100	20	<b>17.50</b>

**Ancorina a farfalla in acciaio occhio chiuso**

(Butterfly anchor with blind eyelet)

**Protezione:** zincata **Caratteristiche:** occhio chiuso, dado e rondella.**Filettatura:** m.4.**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
12C		12x70	1.87 Kg.	100	12	<b>51.00</b>

**Ancorina a farfalla in acciaio occhio aperto**

(Butterfly anchor with open eyelet)

**Protezione:** zincata **Caratteristiche:** occhio aperto, dado e rondella.**Filettatura:** m.4.**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
12A		12x70	1.84 Kg.	100	12	<b>51.00</b>

**Ancorina a farfalla in acciaio con vite e rondella**

(Butterfly anchor with screw)

**Protezione:** zincata **Caratteristiche:** con vite e rondella.**Filettatura:** m.4.**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a parete e soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
12V		12x70	1.53 Kg.	100	12	<b>51.00</b>



### Ancorina a farfalla in acciaio occhiolo chiuso

(Butterfly anchor with blind eyelet)

**Protezione:** zincata. **Caratteristiche:** occhiolo chiuso, dado e rondella. **Filettatura:** m.3,16.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
14C		14x70	2.40 Kg.	100	8	44.00



### Ancorina a farfalla in acciaio occhiolo aperto

(Butterfly anchor with open eyelet)

**Protezione:** zincata. **Caratteristiche:** occhiolo aperto, dado e rondella. **Filettatura:** m.3,16.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
14A		14x70	2.35 Kg.	100	8	44.00



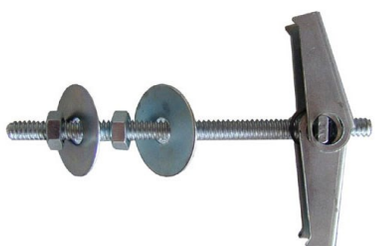
### Ancorina a farfalla in acciaio con vite e rondella

(Butterfly anchor with screw)

**Protezione:** zincata. **Caratteristiche:** con vite e rondella. **Filettatura:** m.3,16.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a parete e soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
14V		14x70	2.00 Kg.	100	8	44.00



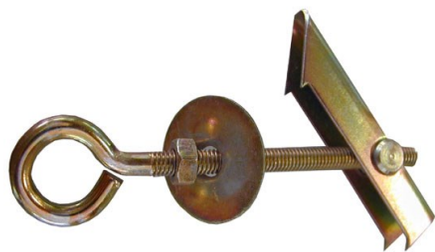
### Ancorina a farfalla in acciaio con barra filettata, dadi e rondella

(Butterfly anchor with threaded rod)

**Protezione:** zincata. **Caratteristiche:** con barra filettata, dadi e rondelle. **Filettatura:** m.3,16.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a parete e soffitto.

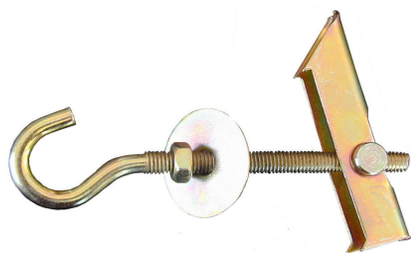
Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
14D		14x70	2.26 Kg.	100	8	44.00

**Ancorina a bascula in acciaio occhio chiuso**

(Swinging steel anchor with blind eyelet) \*(prodotto importato)

**Protezione:** tropicalizzata. **Caratteristiche:** occhio chiuso, dado e rondella. **Filettatura:** 6ma. **Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a soffitto.

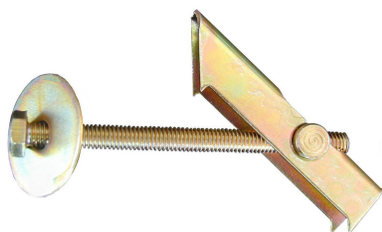
Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
16C	 014410002136	16x95	2.40 Kg.	50	1	52.00

**Ancorina a bascula in acciaio occhio aperto**

(Swinging steel anchor with open eyelet) \*(prodotto importato)

**Protezione:** tropicalizzata. **Caratteristiche:** occhio aperto, dado e rondella. **Filettatura:** 6ma. **Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
16A	 014410002129	16x95	2.30 Kg.	50	1	52.00

**Ancorina a bascula in acciaio con vite e rondella**

(Swinging steel anchor with screw) \*(prodotto importato)

**Protezione:** tropicalizzata. **Caratteristiche:** con vite esagonale e rondella. **Filettatura:** 6ma. **Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a parete e soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
16V	 014410002150	16x95	2.00 Kg.	50	1	52.00



## Tassello a percussione in nylon testa ridotta

(Hammer plug anchor with reduced head and screw)

**Caratteristiche:** in nylon naturale, testa ridotta, vite in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a parete e soffitto.

Art.	Cod.	Ø / L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
5/30	 8 014410 004390	5x30	0.53 Kg.	200	24	13.60
5/35	 8 014410 119698	5x35	0.27 Kg.	100	24	5.50
6/25	 8 014410 119704	6x25	0.78 Kg.	200	24	11.00
6/40	 8 014410 004956	6x40	0.85 Kg.	200	12	14.00
6/50	 8 014410 005076	6x50	1.04 Kg.	200	12	16.00
6/60-1	 8 014410 123527	6x60	0.62 Kg.	100	20	14.00
6/80	 8 014410 119711	6x80	0.40 Kg.	50	24	7.00
8/50	 8 014410 006554	8x50	0.79 Kg.	100	12	15.00
8/70	 8 014410 006639	8x75	1.34 Kg.	100	12	18.00
8/100	 8 014410 065971	8x100	1.58 Kg.	100	10	24.50
8/120	 8 014410 065988	8x120	0.95 Kg.	50	20	15.50



## Tassello a percussione in nylon testa svasata

(Nylon hammer plug with countersunk head)

**Caratteristiche:** in nylon naturale, testa svasata, vite in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a parete e soffitto.

Art.	Cod.	Ø / L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
5/45TS	 8 014410 119728	5x45	0.40 Kg.	100	24	6.00
6/40TS	 8 014410 005021	6x40	0.80 Kg.	200	12	14.00
6/50TS	 8 014410 005113	6x50	0.95 Kg.	200	12	20.00
6/60TS	 8 014410 005182	6x60	0.66 Kg.	100	12	12.00
6/80TS	 8 014410 005229	6x80	0.70 Kg.	100	12	13.00



## Tassello a percussione in nylon testa svasata

(Nylon hammer plug with countersunk head)

**Caratteristiche:** in nylon naturale, testa svasata, vite tropicalizzata.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a parete e soffitto.

Art.	Cod.	Ø / L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
8/60TS	 8 014410 006615	8x60	1.00 Kg.	100	10	16.00
8/80TS	 8 014410 006646	8x80	1.20 Kg.	100	12	20.00
8/100TS	 8 014410 006479	8x100	1.51 Kg.	100	10	24.00
8/120TS	 8 014410 006493	8x120	0.85 Kg.	50	20	15.00
8/140TS	 8 014410 006516	8x140	1.15 Kg.	50	12	20.00

**Tassello a percussione in nylon testa bombata**

(Hammer plug anchor with mushroom head and screw)

**Caratteristiche:** in nylon naturale, testa bombata, vite in acciaio zincato.**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a parete e soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
5/25TB	8 014410 119735	5x25	0.50 Kg.	200	24	10.00
5/45TB	8 014410 119759	5x45	0.40 Kg.	100	24	6.00
6/40TB	8 014410 005007	6x40	0.87 Kg.	200	12	15.00
6/50TB	8 014410 005106	6x50	1.05 Kg.	200	10	20.00
6/60TB-1	8 014410 123541	6x60	1.26 Kg.	100	12	11.00

**G= Grigio**  
(adatto per apertura su vuoto)**Tassello a percussione in nylon testa bombata**

(Hammer plug anchor with mushroom head and screw)

**Caratteristiche:** in nylon, testa bombata, vite in acciaio zincato.**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a parete, a soffitto e su calcestruzzo.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
5/25	8 014410 004369	5x25	0.49 Kg.	200	24	10.00
6/30G	8 014410 004888	6x30	0.65 Kg.	200	12	12.00

**Top quality**  
(adatto per apertura su vuoto)**Tassello a percussione in nylon testa bombata**

(Hammer plug anchor with mushroom head and screw)

**Caratteristiche:** in nylon neutro, testa bombata, vite in acciaio zincato.**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a parete, a soffitto e su calcestruzzo.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
5/25TBN	8 014410 198242	5x25	0.49 Kg.	200	24	17.50

**Tassello a percussione in nylon testa bombata**

(Hammer plug anchor with mushroom head and screw)

**Caratteristiche:** in nylon colore arancione, testa bombata, vite in acciaio zincato.**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a parete, a soffitto e su calcestruzzo.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
5/25TBG	8 014410 188540	5x25	0.40 Kg.	200	24	9.50
6/38TBG	8 014410 122872	6x38	0.77 Kg.	200	12	14.50

**Tassello a percussione in nylon testa bombata in Box**

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
6/38TBG-600	8 014410 195425	6x38	2.47 Kg.	600	1	42.00



### Tassello a percussione in nylon testa bombata

(Brown hammer plug anchor with mushroom head and copper screw)

**Caratteristiche:** in nylon color marrone, testa bombata, vite ramata.

**Utilizzo:** per lattoniere.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>6/40R</b>	 8 014410 004970	6x40	0.95 Kg.	200	12	<b>42.00</b>
<b>6/60R</b>	 8 014410 005144	6x60	1.39 Kg.	200	9	<b>62.00</b>



### Tassello a percussione in nylon testa bombata

(Brown hammer plug anchor with mushroom head and black screw)

**Caratteristiche:** in nylon color marrone, testa bombata, vite nera.

**Utilizzo:** per lattoniere.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>6/40VN</b>	 8 014410 005045	6x40	0.87 Kg.	200	12	<b>26.00</b>
<b>6/60VN-1</b>	 8 014410 194411	6x60	1 Kg.	100	12	<b>13.50</b>



### Tassello a percussione in nylon testa bombata

(Hammer plug anchor mushroom head and copper screw)

**Caratteristiche:** in nylon color marrone, testa bombata, vite in rame testa larga.

**Utilizzo:** per lattoniere.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>6/40RTL</b>	 8 014410 004994	6x40	0.67 Kg.	100	12	<b>38.00</b>



### Tassello in acciaio con occhiolo chiuso

(Steel anchor with blind eyelet)

**Caratteristiche:** in acciaio, occhiolo chiuso e rondella.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
8C	 8 014410 006943	8x35	1.44 Kg.	100	12	36.00
9C	 8 014410 007315	9x40	2.20 Kg.	100	12	45.00



### Tassello in acciaio con occhiolo aperto

(Steel anchor with open eyelet)

**Caratteristiche:** in acciaio, occhiolo aperto e rondella.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
8A	 8 014410 006929	8x35	1.24 Kg.	100	12	35.00
9A	 8 014410 007308	9x40	2.22 Kg.	100	12	45.00



### Tassello in acciaio con vite

(Steel anchor with screw)

**Caratteristiche:** in acciaio, con vite e rondella.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
8V	 8 014410 007025	8x35	0.92 Kg.	100	12	28.00
9V	 8 014410 007476	9x40	1.55 Kg.	100	12	30.00
9V65	 8 014410 007490	9x65	1.96 Kg.	100	12	40.00



### Tassello in acciaio con vite a doppia apertura

(Steel anchor with screw)

**Caratteristiche:** in acciaio, con vite e rondella.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
9V80	 8 014410 007506	9x80	2.47 Kg.	100	12	51.00



### Tassello in acciaio con barra filettata corta

(Steel anchors with threaded rod)

**Caratteristiche:** in acciaio, con barra filettata, dado e rondella.  
**Lunghezza utile barra filettata:** 25-40 mm adatti per ganci a scatto con filettatura 6ma.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
9D6-25	 8 014410 007353	9x40	2.29 Kg.	100	12	35.00



### Tassello in acciaio a gabbia con vite

(Spider anchor with screw)

**Caratteristiche:** in acciaio, con gabbia, vite e rondella.

**Utilizzo:** per fissaggio su pareti in cartongesso e muratura vuota.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. max fissabile	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>8G22</b>	 8 014410 112415	8x54	22.5mm	1.02 Kg.	100	20	<b>20.00</b>



### Tassello in acciaio a gabbia con occhio chiuso

(Spider anchor with blind eyelet)

**Caratteristiche:** in acciaio, con gabbia, occhio chiuso e rondella.

**Utilizzo:** per fissaggio su pareti in cartongesso e muratura vuota.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. max fissabile	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>8G12C</b>	 8 014410 112422	8x38	12.5mm	1.10 Kg.	100	10	<b>22.00</b>



### Tassello in acciaio a gabbia con vite

(Spider anchor with screw)

**Caratteristiche:** in acciaio, con gabbia, vite e rondella.

**Utilizzo:** per fissaggio su pareti in cartongesso e muratura vuota.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. max fissabile	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>11G24</b>	 8 014410 113054	11x65	24.5mm	1.94 Kg.	100	10	<b>28.00</b>
<b>13G12</b>	 8 014410 113061	13x52	12.5mm	1.06 Kg.	50	20	<b>15.00</b>



### Tassello in acciaio a gabbia con occhio chiuso

(Spider anchor with blind eyelet)

**Caratteristiche:** in acciaio, con gabbia, occhio chiuso e rondella.

**Utilizzo:** per fissaggio su pareti in cartongesso e muratura vuota.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. max fissabile	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>11G12C</b>	 8 014410 113047	11x52	12.5mm	1.15 Kg.	50	20	<b>18.00</b>



### Tassello in acciaio testa svasata per fibrocemento e pareti antincendio

(Countersunk steel anchor)

**Caratteristiche:** in acciaio, con vite.

**Utilizzo:** per fissaggio di lastre in fibrocemento e pareti antincendio. La testa svasata permette il fissaggio a filo delle lastre.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>A8/52</b>	 8 014410 182883	8/52	1.20 Kg.	100	10	<b>19.00</b>
<b>A8/72</b>	 8 014410 182890	8/72	1.66 Kg.	100	10	<b>20.00</b>


**Tasso a percussione in acciaio con occhiello stampato**

(Speed anchor)

**Protezione:** tropicalizzato. **Caratteristiche:** in acciaio.**Utilizzo:** muratura piena a soffitto; specifico per fissaggi rapidi di controsoffittature.

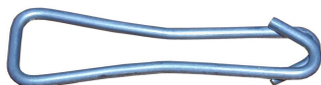
Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Conf. Cart.	€ x Conf.
<b>6/50FA</b>		6x50	0.86 Kg.	100	20	<b>19.00</b>
<b>6/60FA</b>		6x60	1.08 Kg.	100	20	<b>21.00</b>


**Tasso a battuta in acciaio**

(Steel anchor)

**Protezione:** zincato. **Caratteristiche:** in acciaio.**Utilizzo:** muratura piena; specifico per pareti antincendio.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>CH6035</b>		6x35	1.11 Kg.	100	20	<b>20.00</b>


**Tasso a percussione in acciaio armonico "universale"**

(Harmonic steel anchors)

**Caratteristiche:** in acciaio armonico.**Utilizzo:** fissaggio universale.

Da utilizzare in particolare per l'aggancio di pendini nelle controsoffittature.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>ARM8</b>		8	0.64 Kg.	200	20	<b>18.00</b>


**Tasso in acciaio con occhiello chiuso**

(Steel anchors with blind eyelet)

**Protezione:** tropicalizzato. **Caratteristiche:** in acciaio.**Utilizzo:** per fissaggi pesanti su muratura piena a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>8/50C</b>		8x50	2.44 Kg.	100	12	<b>60.00</b>


**Tasso a percussione in zama testa bombata**

(Zama anchor button head)

**Caratteristiche:** in zama, testa larga bombata.**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a soffitto; specifico per pareti antincendio.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>6/30Z</b>		6x30	0.88 Kg.	100	20	<b>13.00</b>
<b>6/40Z</b>		6x40	1.00 Kg.	100	10	<b>15.00</b>
<b>6/50Z</b>		6x50	1.26 Kg.	100	18	<b>24.00</b>
<b>6/65Z</b>		6x65	1.59 Kg.	100	18	<b>31.00</b>


**Tasso a percussione in acciaio testa bombata**

(Steel anchor button head)

**Caratteristiche:** in acciaio, testa bombata.**Utilizzo:** muratura piena.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>SPLIT5/38</b>		5x38	0.69 Kg.	100	20	<b>13.50</b>
<b>SPLIT6/75</b>		6x75	1.90 Kg.	100	20	<b>18.00</b>

## Tassello a farfalla in nylon

(Nylon butterfly anchor)

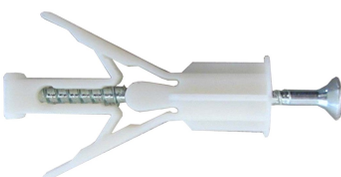
**Caratteristiche:** in nylon.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a parete e soffitto.



### Senza Vite

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. Max fissabile	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>TNF10</b>	 8 014410 045799	10x38	12mm	0.26 Kg.	100	12	<b>20.50</b>
<b>TNF17</b>	 8 014410 045812	17x47	19mm	0.32 Kg.	100	12	<b>22.50</b>



### Con Vite

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. Max fissabile	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>TNF10V</b>	 8 014410 045805	10x38	12mm	0.50 Kg.	100	12	<b>23.00</b>
<b>TNF17V</b>	 8 014410 045829	17x47	19mm	0.61 Kg.	100	12	<b>25.00</b>

## Tassello turbogesso in nylon

(Nylon turbo anchor)

**Caratteristiche:** in nylon, autoperforante e autofilettante.

**Utilizzo:** per fissaggio su parete e controsoffitto in cartongesso. (ideale per installazioni di supporti, canaline, impianti elettrici).



### Senza Vite

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>TG1</b>	 8 014410 015778	15x38	0.21 Kg.	100	24	<b>11.00</b>



### Con Vite

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>TG1V</b>	 8 014410 015785	15x38	0.45 Kg.	100	24	<b>15.00</b>

## Tassello turbogesso in zama

(Zamak turbo anchor)

**Caratteristiche:** in zama, autoperforante e autofilettante.

**Utilizzo:** per fissaggio su parete e controsoffitto in cartongesso. (ideale per installazioni di supporti, canaline, impianti elettrici).



### Senza Vite

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>TGZ</b>	 8 014410 015792	15x28	0.44 Kg.	100	24	<b>18.00</b>



### Con Vite

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>TGZV</b>	 8 014410 015808	15x28	0.71 Kg.	100	24	<b>22.00</b>



### Tassello in acciaio per cartongesso

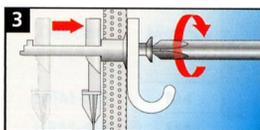
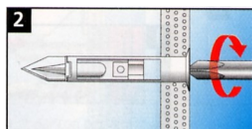
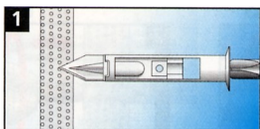
(Steel plugs for plasterboard)

**Caratteristiche:** in acciaio temperato.

**Filettatura da:** Ø 3.5 a 4mm.

**Utilizzo:** per fissaggio su lastre in cartongesso. (Si applica direttamente con il martello senza forare con il trapano, una volta inserito nella parete, è possibile rimuovere più volte la vite di fissaggio e lo stesso tassello, lasciando minime tracce sulla parete).

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>T1130</b>		11x30	0.44 Kg.	200	<b>22.00</b>



### Tassello in nylon autoperforante a "T" per cartongesso

(Nylon "T" anchor for plasterboard)

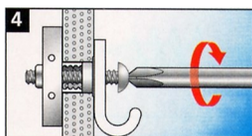
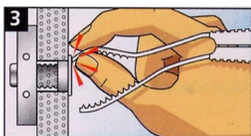
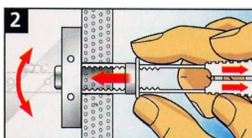
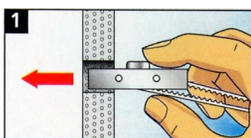
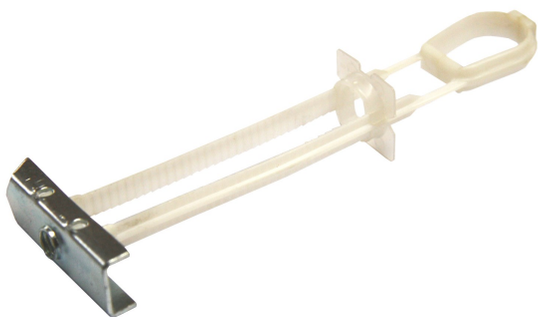
**Caratteristiche:** in nylon, autoperforante. Fora e fissa su lastra in cartongesso in meno di 12 secondi.

Portata: 20Kg. su lastra da spessore 12.5mm.

12Kg. su lastra da spessore 9.5mm.

**Utilizzo:** specifico per fissaggio su parete e controsoffitto in cartongesso.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>TT</b>		8x60	10 gr.	25	<b>3.20</b>



### Supporto in acciaio per barra filettata

(Steel support for threaded rod)

**Caratteristiche:** supporto per barra filettata in acciaio con fascette di regolazione spessore di fissaggio asportabili manualmente.

Spessore vuoto necessario per il montaggio: 5cm.

Spessore minimo fissabile: 2cm.

Portata: 30Kg. su lastra da spessore 12.5mm per art. 98BT.

20Kg. su lastra da spessore 12.5mm per art. 95BT e 96BT.

**Utilizzo:** per il fissaggio di barre filettate sul vuoto.

Art.	Cod.	Ø mm	Filettatura	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>95BT</b>		12	M5	8 gr.	30	<b>2.99</b>
<b>96BT</b>		12	M6	12 gr.	30	<b>2.99</b>
<b>98BT</b>		18	M8	19 gr.	20	<b>3.20</b>



### Tassello in nylon con occhiolo chiuso

(Nylon anchor with blind eyelet)

**Caratteristiche:** in nylon con alette antirotazione, occhiolo chiuso e rondella.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota e piena a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
9NC		9x40	1.21 Kg.	100	12	37.00
12NC		12x40	1.95 Kg.	100	12	38.00



### Tassello in nylon con occhiolo aperto

(Nylon anchor with open eyelet)

**Caratteristiche:** in nylon con alette antirotazione, occhiolo aperto e rondella.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota e piena a soffitto.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
9NA		9x40	1.17 Kg.	100	12	42.00
12NA		12x40	1.84 Kg.	100	10	34.00



### Tassello in nylon con vite

(Nylon anchor with screw)

**Caratteristiche:** in nylon con alette antirotazione, vite e rondella.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota e piena a soffitto e parete.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
9NV		9x40	0.95 Kg.	100	12	30.00
12NV		12x40	1.28 Kg.	100	12	34.00



### Tassello in nylon prolungato con vite

(Extender nylon anchor with screw)

**Caratteristiche:** in nylon con prolunga, alette antirotazione, vite e rondella.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota e piena a soffitto e parete.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
9NVP		9x53	0.94 Kg.	100	12	30.00



### Tassello in nylon con barra filettata

(Nylon anchor with threaded rod)

**Caratteristiche:** in nylon con alette antirotazione, barra filettata M6\* e rondella.  
**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota e piena a soffitto e parete.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
12ND6-25		12x25	2.17 Kg.	100	12	30.00
12ND6-40		12x40	2.46 Kg.	100	12	35.00

\*(adatti per nostri ganci a scatto filettati)



### Tassello in nylon con barra filettata lunga

(Nylon anchor with threaded rod)

**Caratteristiche:** in nylon con bordino, alette antirotazione, barra filettata M6\* e dado.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota e piena a parete e soffitto.

\*(adatti per nostri ganci a scatto filettati)

Art.	Cod.	Ø mm	Barra L	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>10F40</b>		10	40 mm	2.12 Kg.	100	12	<b>33.00</b>



### Tassello Jet in nylon con barra filettata lunga

(Nylon anchor with threaded rod)

**Caratteristiche:** in nylon con bordino, alette antirotazione, barra filettata M6\* e dado.

**Utilizzo:** per fissaggio su qualsiasi materiale di supporto, assicura un eccellente ancoraggio anche nelle intercapedini vuote.

\*(adatti per nostri ganci a scatto filettati)

Art.	Cod.	Ø mm	Barra L	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>FVF2</b>		10	20 mm	1.87 Kg.	100	9	<b>26.00</b>
<b>FVF4</b>		10	40 mm	2.22 Kg.	100	9	<b>36.00</b>



### Tassello Jet in nylon con vite truciolare

(Nylon hammer plug)

**Caratteristiche:** in nylon con bordino, alette antirotazione, vite truciolare a testa svasata piana e impronta a croce.

**Utilizzo:** per fissaggio su qualsiasi materiale di supporto, assicura un eccellente ancoraggio anche nelle intercapedini vuote.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>FV6/40</b>		6/40	0.39 Kg.	100	24	<b>10.50</b>
<b>FV8/50</b>		8/50	0.72 Kg.	100	12	<b>12.00</b>
<b>FV10/60</b>		10/60	1.33 Kg.	100	9	<b>19.00</b>

### Tassello Jet in nylon con e senza vite

(Nylon hammer plug)

**Caratteristiche:** in nylon grigio, vite truciolare a testa svasata piana con impronta a croce.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota a parete.



\*(T66 e T68 senza vite)

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>T66V</b>		6x30	0.36 Kg.	100	72	<b>11.50</b>
<b>T68V</b>		8x40	0.59 Kg.	100	24	<b>12.50</b>
<b>T66</b>		6x30	0.17 Kg.	200	72	<b>10.00</b>
<b>T68</b>		8x40	0.19 Kg.	100	72	<b>8.00</b>



### Tassello Jet in nylon con vite in Box

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>T66V-800</b>		6x30	2.84 Kg.	800	1	<b>54.00</b>
<b>T68V-400</b>		8x40	2.44 Kg.	400	1	<b>49.00</b>



### Tassello ad espansione in nylon con collarino

(Nylon hammer plug with collar)

**Caratteristiche:** in nylon grigio con collarino, alette antirotazione, vite truciolare a testa svasata piana con impronta a croce.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota e piena a parete ed a terra.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>5VB</b>	 8 014410 004857	5x25	0.39 Kg.	200	24	<b>9.50</b>
<b>6VB</b>	 8 014410 006097	6x30	0.70 Kg.	200	24	<b>11.50</b>
<b>8VB</b>	 8 014410 007049	8x40	0.54 Kg.	100	24	<b>9.00</b>
<b>10VB</b>	 8 014410 052605	10x50	0.99 Kg.	100	12	<b>14.50</b>



### Tassello ad espansione in nylon con collarino

(Nylon hammer plug with collar)

**Caratteristiche:** in nylon grigio con collarino, alette antirotazione, vite zincata testa bombata piatta con impronta a croce.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota e piena a parete ed a terra.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>6VTB</b>	 8 014410 106377	6X30	0.46 Kg.	100	16	<b>8.00</b>



### Tassello ad espansione in nylon con collarino (Conf. Industriale)

(Nylon hammer plug with collar - Only body)

**Caratteristiche:** in nylon grigio con collarino, alette antirotazione.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura vuota e piena a parete ed a terra.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>CN6C/COLLARINO</b>	 8 014410 026682	6x30	15.0 Kg	25.000	1	<b>525.00</b>
<b>CN8C/COLLARINO</b>	 8 014410 043566	8x40	12.5 Kg	10.000	1	<b>510.00</b>
<b>CN10C/COLLARINO</b>	 8 014410 052629	10x60	5.00 Kg.	5.000	1	<b>295.00</b>



### Tassello ad espansione in nylon con collarino

(Nylon hammer plug with collar)

**Caratteristiche:** in nylon grigio con collarino, doppie alette antirotazione, vite truciolare a testa svasata piana e l'impronta a croce.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura semipiena a parete ed a terra.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	Cart. Conf.	€ x Conf.
<b>W8/80</b>	 8 014410 016225	8x80	1.34 Kg.	100	12	<b>25.00</b>
<b>W8/100</b>	 8 014410 016195	8x100	1.69 Kg.	100	8	<b>27.00</b>
<b>W8/120</b>	 8 014410 016218	8x120	1.05 Kg.	50	12	<b>14.00</b>



**Tassello a percussione per isolamento in polipropilene con perno cert. ETA**  
(ETA Insulation polypropylene fixing with pivot)

**Caratteristiche:** in polipropilene e perno caricato con 30% fibra di vetro.

Resistenza alla trazione 0,7kN (Calcestruzzo R250).

**Applicazioni:** calcestruzzo, mattone pieno e mattone forato.

**Utilizzo:** per fissaggio di pannelli isolanti in: polistirene, vetro cellulare, poliuretano, lana minerale materiali isolanti resistenti a compressione.



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. Max Fissabile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ETA70		10x70	40	7 gr.	250	<b>0.21</b>
ETA90		10x90	60	8 gr.	250	<b>0.23</b>
ETA110		10x110	80	10 gr.	250	<b>0.25</b>
ETA130		10x130	100	12 gr.	250	<b>0.30</b>
ETA150		10x150	120	15 gr.	250	<b>0.39</b>
ETA180		10x180	150	17 gr.	250	<b>0.43</b>
ETA210		10x210	180	20 gr.	250	<b>0.49</b>
ETA240		10x240	210	23 gr.	250	<b>0.56</b>

**Tassello a percussione per isolamento in poliammide con perno cert. ETA**  
(ETA Insulation polypropylene fixing with pivot)

**Caratteristiche:** in poliammide e perno caricato con fibra di vetro.  
Resistenza alla trazione 0,7kN (Calcestruzzo R250).

**Applicazioni:** calcestruzzo, mattone pieno e mattone forato.

**Utilizzo:** per fissaggio di pannelli isolanti in: polistirene, vetro cellulare, poliuretano, lana minerale materiali isolanti resistenti a compressione.



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. Max Fissabile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TFP140		10x140	60	14 gr.	200	<b>0.28</b>
TFP160		10x160	80	16 gr.	200	<b>0.30</b>
TFP180		10x180	100	18 gr.	200	<b>0.32</b>
TFP200		10x200	120	20 gr.	200	<b>0.36</b>
TFP220		10x220	140	22 gr.	200	<b>0.38</b>



Perno in acciaio

Foro Ø8mm

## Tassello a percussione per isolamento in polipropilene con perno metallico certificato ETA

(ETA Insulation polypropylene fixing with metal pin)

**Caratteristiche:** in polipropilene e perno in metallo con cappuccio plastico.

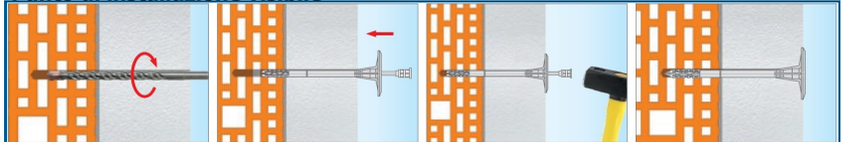
Resistenza alla trazione 0,75kN (Calcestruzzo R250).

**Utilizzo:** per fissaggio di pannelli isolanti molto pesanti su supporti molto resistenti.

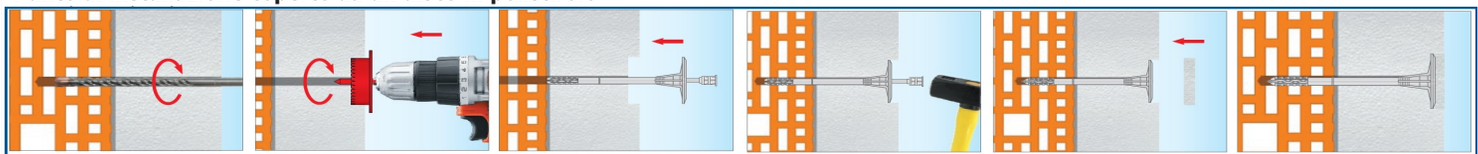
Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. Max Fissabile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ETA95		8x95	60	22 gr.	200	<b>0.51</b>
ETA115		8x115	80	26 gr.	200	<b>0.57</b>
ETA135		8x135	100	30 gr.	200	<b>0.62</b>
ETA155		8x155	120	35 gr.	200	<b>0.70</b>
ETA175		8x175	140	45 gr.	200	<b>0.80</b>
ETA195		8x195	160	50 gr.	200	<b>0.90</b>



### Punto di installazione visibile



### Punto di installazione coperto da un disco in polistirolo



Perno in acciaio

  
ETA-20/0849

## Tassello a percussione per isolamento in poliammide con perno metallico certificato ETA

(ETA Insulation polypropylene fixing with metal pin)

**Caratteristiche:** in poliammide e perno in metallo con cappuccio plastico.

Resistenza alla trazione 0,80kN (Calcestruzzo R250).

**Utilizzo:** per fissaggio di pannelli isolanti molto pesanti su supporti molto resistenti.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Spess. Max Fissabile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TFF140		10x140	60	35 gr.	200	<b>0.58</b>
TFF160		10x160	80	45 gr.	200	<b>0.64</b>
TFF180		10x180	100	55 gr.	200	<b>0.69</b>
TFF200		10x200	120	65 gr.	200	<b>0.77</b>
TFF220		10x220	140	80 gr.	200	<b>0.83</b>





### Tassello ad avvitamento per isolamento in polipropilene con perno in acciaio termoisolato certificato ETA

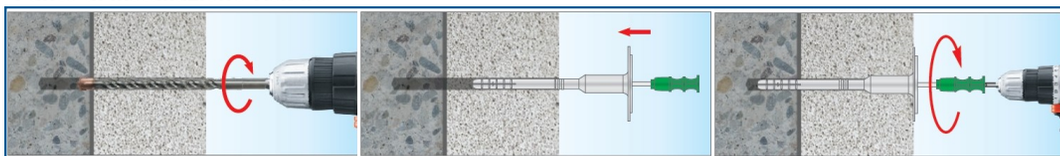
(ETA Insulation polypropylene fixing with metal pin)

**Caratteristiche:** in polipropilene e perno in acciaio cappuccio in nylon impronta Torx40. Dotato di una breve espansione solo 25mm. Adatto a tutti i supporti (A,B,C,D,E).

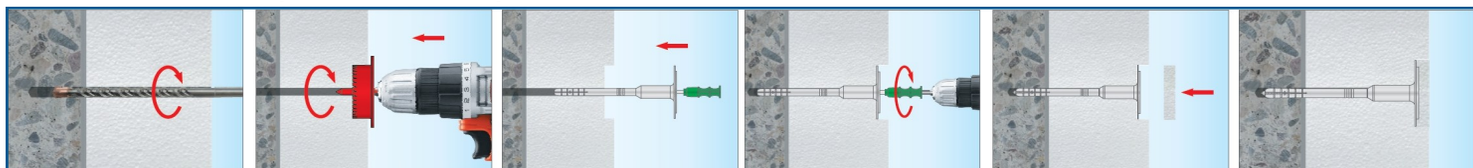
**Utilizzo:** particolarmente indicato per materiali isolanti minerali porosi in cui non è possibile utilizzare tasselli a battere.

Art.	Cod.	Ø / L mm	Spess. Max Fissabile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ETA95AV	8 014410 180568	8x95	60	25 gr.	200	0.75
ETA115AV	8 014410 180278	8x115	80	29 gr.	200	0.80
ETA135AV	8 014410 180285	8x135	100	33 gr.	200	0.85
ETA155AV	8 014410 180292	8x155	120	35 gr.	200	1.10
ETA175AV	8 014410 180575	8x175	140	48 gr.	200	1.20
ETA195AV	8 014410 180582	8x195	160	53 gr.	200	1.44
ETA215AV	8 014410 180599	8x215	180	58 gr.	100	1.55
ETA235AV	8 014410 180605	8x235	200	64 gr.	100	2.00

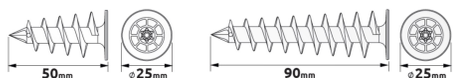
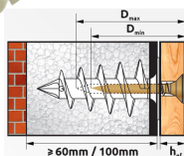
#### Punto di installazione visibile



#### Punto di installazione coperto da un disco in polistirolo



T40



### Tassello auto perforante per isolamento in poliammide

(Insulation polyamide fixing)

**Caratteristiche:** in poliammide.

**Utilizzo:** per fissaggio di pannelli termoacustici rigidi sul pieno.

Art.	Cod.	Ø / L mm	Spess. Max Fissabile mm	Peso	Busta Pz.	€ x Busta
TG50	8 014410 194688	25x50	20	13 gr.	50	17.40
TG90	8 014410 194671	25x90	40	24 gr.	25	15.20

### Tassello auto perforante per isolamento in polipropilene

(Insulation polypropylene fixing)

**Caratteristiche:** in nylon.

**Utilizzo:** per fissaggio leggeri su superfici rivestite con pannelli isolanti rigidi (cappotto) aventi uno spessore minimo di 6cm.



Art.	Cod.	L mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
TG2	8 014410 123558	55	0.14 Kg.	25	10.00



## Ranella con foro svasato internamente

(Countersunk washer)

**Caratteristiche:** in acciaio.  
**Utilizzo:** per pannelli isolanti.

Art.	Cod.	Ø esterno mm	Ø foro interno mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
BL-R		24	5,5	0.24 Kg.	100	<b>10.00</b>
R/500		24	5,5	0.89 Kg.	500	<b>34.00</b>
R04		22	4	0.21 Kg.	100	<b>3.00</b>



## Ranella con foro svasato internamente

(Countersunk washer)

**Caratteristiche:** in acciaio.  
**Utilizzo:** per pannelli isolanti.

Art.	Cod.	Ø esterno mm	Ø foro interno mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
R70/6,5		70	6,5	0.02 Kg.	100	<b>0.40</b>
R70/9		70	9	0.02 Kg.	100	<b>0.45</b>



## Ranella con foro svasato in polipropilene

(Polypropylene countersunk washer)

**Caratteristiche:** in polipropilene.  
**Utilizzo:** per pannelli isolanti.

Art.	Cod.	Ø esterno mm	Ø foro interno mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1090		90	16	6 gr.	300	<b>0.27</b>

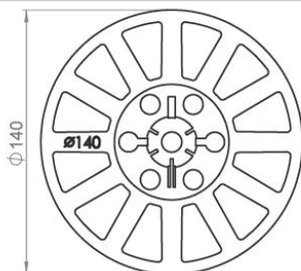


## Ranella con foro svasato in polipropilene e tappo anticondensa

(Polypropylene countersunk washer)

**Caratteristiche:** in polipropilene, dotata di tappo di chiusura foro centrale anticondensa.  
**Utilizzo:** per pannelli isolanti.

Art.	Cod.	Ø esterno mm	Ø foro interno mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
404012		60	8	5 gr.	500	<b>0.22</b>

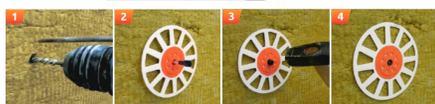


## Ranella con foro svasato in polipropilene per installazione con tasselli TFF

(Polypropylene countersunk washer)

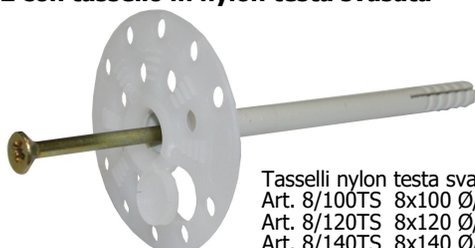
**Caratteristiche:** in polipropilene, aumenta la tenuta del tassello a fungo TFF su isolante lana di roccia

**Utilizzo:** per pannelli in lana di roccia.



Art.	Cod.	Ø esterno mm	Ø foro interno mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
KWL-140		140	10	20 gr.	200	<b>0.31</b>

### Ranella 404012 con tassello in nylon testa svasata

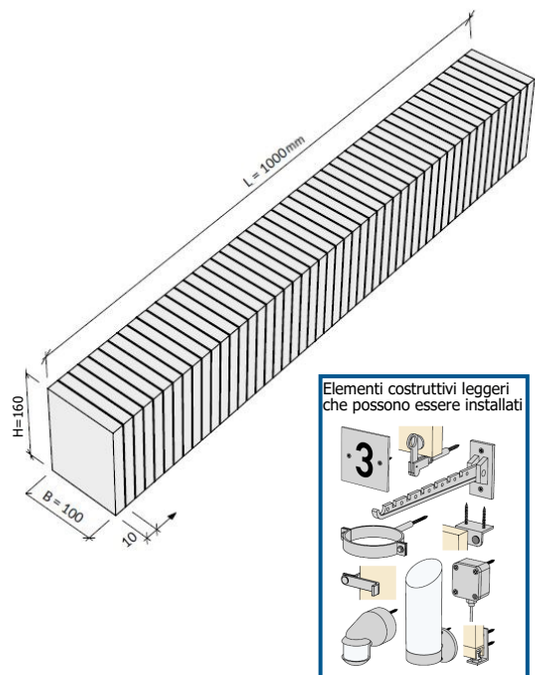


Tasselli nylon testa svasata:  
Art. 8/100TS 8x100 Ø/mm  
Art. 8/120TS 8x120 Ø/mm  
Art. 8/140TS 8x140 Ø/mm

### Ranella 404012 con vite autofilettante fosfatata punta chiodo



Viti autofilettanti punta chiodo:  
Art. 480130 4.8x130 Ø/mm  
Art. 480150 4.8x150 Ø/mm



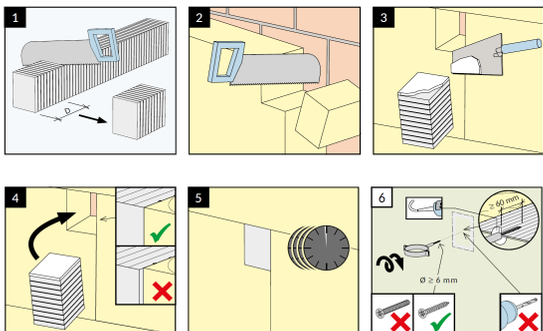
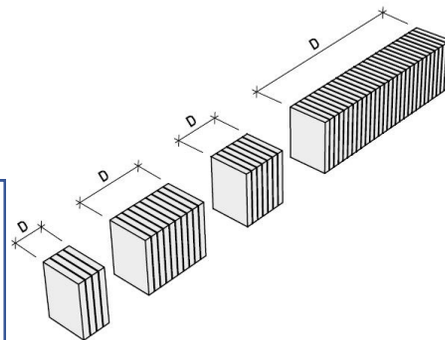
### Barra di montaggio in EPS alta densità per supporto elementi costruttivi leggeri su sistema cappotto (EPS insert)

La barra di montaggio consente il montaggio in facciata di elementi esterni di peso fino a 15 kg, su sistema cappotto come: sensori di movimento, lampade e pannelli, porta pluviali, persiane scorrevoli, sensori di temperatura, telecamere, sirene di allarme, ecc. Il vantaggio del prodotto è la versatilità di utilizzo: la barra può essere tagliata allo spessore appropriato direttamente in cantiere. Le tacche di taglio sulla superficie della barra ogni 10mm consentono una rifilatura precisa con una sega.

La barra di montaggio è realizzata in polistirene espanso rigido EPS, densità = 140 kg/m.

La superficie di lavoro dalla parte anteriore è: 100mm x 160mm\* e la lunghezza è di 1.000 mm. \*(per il fissaggio degli elementi rispettare una distanza di circa 20mm dal bordo della sezione)

La barra tagliata dell'opportuno spessore (**D**), che corrisponde allo spessore dell'isolante dell'edificio, e quindi incollata alla parete portante con l'utilizzo di malta adesiva. L'elemento esterno viene fissato con viti per legno o lamiera di diametro Ø 6 mm e lunghezza 60 mm.



#### CARICHI AMMESSI

La barra di montaggio supporta i seguenti carichi:

- Peso dell'elemento esterno: fino a 15 kg
- Estrazione: fino a 30 kg
- Pressione centrifuga: fino a 30 kg

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
305.01		10x16x100	2.17 Kg.	1	200.00



### Tappi in EPS copritasselli (EPS insert)

**Caratteristiche:** dischi in polistirene espanso classe 100.

**Utilizzo:** per coprire la testa del tassello nei sistemi di fissaggio ad incasso. Il loro utilizzo garantisce un ottimo isolamento termico e la realizzazione di una superficie piana.

**TAP70G=** in EPS con grafite.

Art.	Cod.	Ø cm	Spessore cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TAP70B		7	1	1 gr.	200	0.15
TAP70G		7	1	1 gr.	200	0.15



### Fresa a tazza per fori su pannelli termoacustici (Insulation hole cutter)

**Caratteristiche:** in nylon con fibre di vetro. Profondità di taglio: 17,5mm. Velocità di rotazione: 3500g/m.

**Utilizzo:** per installazione dei tasselli a percussione per isolamento su polistirene espanso o fibra minerale.

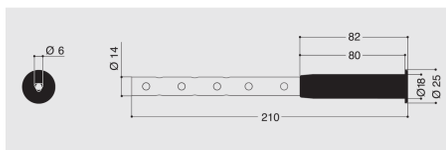
Art.	Cod.	Ømm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
KFS		68	0.04 Kg.	1	9.90



### Tassello per pareti a cappotto per ferma imposte (External wallplug for shutter stop screw)

**Caratteristiche:** tassello realizzato in acciaio e nylon sovrastampato.  
Art. TC3053 = fermo imposta GRILLO e similari con vite da Ø6mm  
Art. TC3103 = fermo imposta metallici con vite da Ø 7mm  
Art. TC3054 = fermo imposta PEPITO e similari con vite da Ø8mm

**Utilizzo:** per l'installazione di ferma imposte su sistemi a cappotto. Evita la perdita di coibentazione tra muro ed esterno.



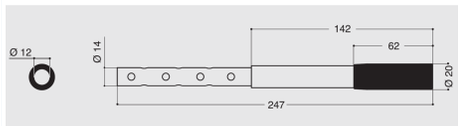
Art.	Cod.	Ø/ L mm	Vite di fissaggio	Spess. Max Fissabile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TC3053	8 014410 138293	14x210	Ø 6	80	76 gr.	50	17.80
TC3103	8 014410 138286	14x210	Ø 7	80	75 gr.	50	17.80
TC3054	8 014410 138279	14x210	Ø 8	80	75 gr.	50	17.80



### Tassello per pareti a cappotto per cardini persiana (External reinforced wall plug for shutter hinge for screw)

**Caratteristiche:** tassello realizzato in acciaio e nylon sovrastampato.  
Art. TC3104 = fermo cardine persiana con vite M12  
Art. TC3198 = fermo cardine persiana con vite M10

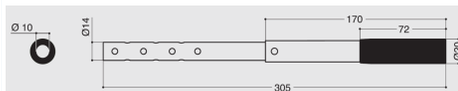
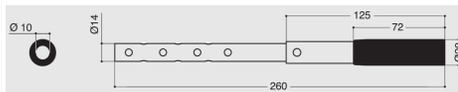
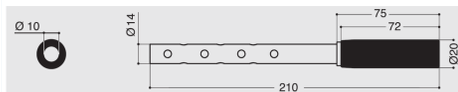
**Utilizzo:** per l'installazione cardini su sistemi a cappotto. Evita la perdita di coibentazione tra muro ed esterno.



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Vite di fissaggio	Spess. Max Fissabile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TC3104	8 014410 138262	14x247	M12	142	0.14 Kg.	50	29.70
TC3198	8 014410 138255	14x247	M10	142	0.13 Kg.	50	29.70

Tassello per pareti a cappotto **rinforzato** per cardini persiana.

Art. TC4952 = fermo cardine persiana rinforzato con vite M10  
Art. TC4953 = fermo cardine persiana rinforzato con vite M10  
Art. TC4954 = fermo cardine persiana rinforzato con vite M10

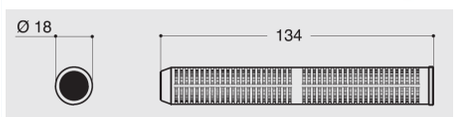


Art.	Cod.	Ø/ L mm	Vite di fissaggio	Spess. Max Fissabile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TC4952	8 014410 138309	14x210	M10	75	0.11 Kg.	50	33.70
TC4953	8 014410 138453	14x260	M10	125	0.15 Kg.	50	36.00
TC4954	8 014410 138316	14x305	M10	170	0.19 Kg.	50	37.70

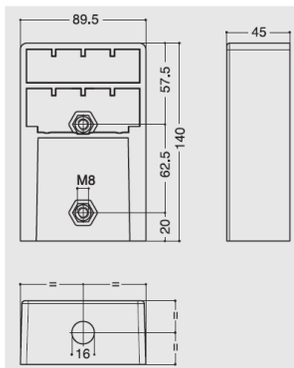


### Bussola retinata (Resin capsules Ø18mm)

**Caratteristiche:** bussola retinata in nylon.  
**Utilizzo:** per applicazione di tasselli ferma imposte e cardini su forati.



Art.	Cod.	Ø/ L mm esterno	Ø mm interno	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
BR3094	8 014410 138323	18x134	15	6 gr.	200	0.90



### Elemento porta cardini per sistema modulare

(Hinge mount for modular system)

**Caratteristiche:** elemento porta cardini in poliammide rinforzato con fibra di vetro.

**Utilizzo:** per applicazione su cardini nel sistema a cappotto su controtelai in legno.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
EP4924		0.17 Kg.	16	27.00



### Tassello per cardine M12

(External wall plug for hinge M12)

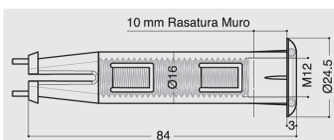
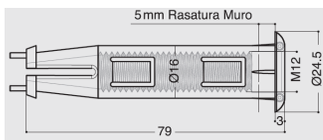
**Caratteristiche:** tassello filettato in poliammide caricato con fibra di vetro per cardine M12.

Art. TC4910 = per rasatura muro 5mm

Art. TC4915 = per rasatura muro 10mm

**Utilizzo:** per applicare cardini nel sistema a cappotto.

Art.	Cod.	Ø / L mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TC4910		16x79	9 gr.	25	2.95
TC4915		16x84	9 gr.	25	2.95



### Elemento montaggio cardini con tassello per cappotti

(Monoblock for hinge with plug for cold bridge)

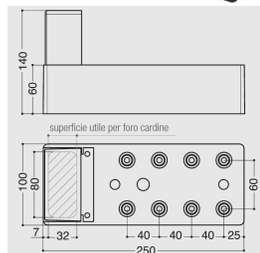
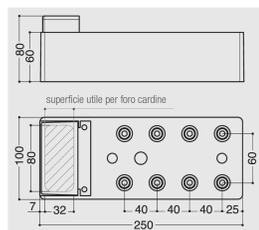
**Caratteristiche:** elemento di montaggio cardini in poliammide caricato con fibra di vetro.

Art. EC4947 = per cappotto da 80mm

Art. EC4948 = per cappotto fino a 140mm

**Utilizzo:** supporto per il montaggio di cardini nel sistema a cappotto, permette di eliminare i ponti termici garantendo il completo isolamento termico.

Art.	Cod.	H mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
EC4947		80	0.71 Kg.	8	81.00
EC4948		140	0.77 Kg.	8	85.00



### Elemento montaggio cardini con resina per cappotti

(Monoblock for hinge with sleeve for cold bridge)

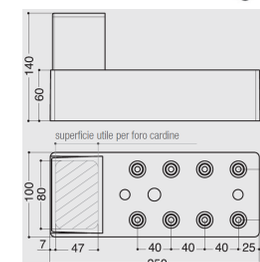
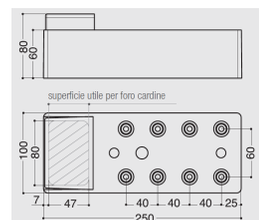
**Caratteristiche:** elemento di montaggio cardini in poliammide caricato con fibra di vetro.

Art. EC5027 = per cappotto da 80mm

Art. EC5028 = per cappotto fino a 140mm

**Utilizzo:** per applicazione su cardini con resina nel sistema a cappotto, permette di eliminare i ponti termici garantendo il completo isolamento termico.

Art.	Cod.	H mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
EC5027		80	0.80 Kg.	8	103.00
EC5028		140	0.86 Kg.	8	108.00



## Viti autofilettanti punta chiodo

(Black phosphate drywall screw, fine thread, bugle head)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
BL-35019		3.5x19	0.14 Kg.	100	72	4.40
BL-35025		3.5x25	0.15 Kg.	100	72	4.40
BL-35035		3.5x35	0.19 Kg.	100	72	5.80
BL-35045		3.5x45	0.21 Kg.	100	72	6.00
BL-35055		3.5x55	0.29 Kg.	100	45	6.50

## Viti autopercoranti punta trapano

(Black phosphate self drilling screw, bugle head)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
BL-T35025		3.5x25	0.15 Kg.	100	72	4.50
BL-T35035		3.5x35	0.20 Kg.	100	72	5.90
BL-T35045		3.5x45	0.25 Kg.	100	72	6.10
BL-T35055		3.5x55	0.30 Kg.	100	45	6.60

## Viti autofilettanti punta chiodo per lamiera

(Self tapping drywall screw zinc plated)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
BL-42013		4.2x13	0.12 Kg.	100	72	4.90
BL-42019		4.2x19	0.17 Kg.	100	72	5.10
BL-42025		4.2x25	0.24 Kg.	100	72	5.80
BL-42032		4.2x32	0.13 Kg.	50	72	4.80
BL-42041		4.2x41	0.18 Kg.	50	72	5.10

## Viti autopercoranti punta trapano per lamiera

(Self drilling drywall screw zinc plated)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
BL-T42013		4.2x13	0.17 Kg.	100	72	5.75
BL-T42019		4.2x19	0.20 Kg.	100	72	5.80
BL-T42025		4.2x25	0.26 Kg.	100	72	5.90
BL-T42032		4.2x32	0.14 Kg.	50	72	4.90
BL-T42041		4.2x41	0.19 Kg.	50	72	5.50

## Ancorina a farfalla in acciaio C=occhiolo chiuso

A=occhiolo aperto V=con vite  
(Butterfly anchor)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
BL-12C		12x70	0.19 Kg.	10	45	7.50
BL-12A		12x70	0.19 Kg.	10	45	7.50
BL-12V		12x70	0.16 Kg.	10	45	7.50

## Ancorina a farfalla in acciaio C=occhiolo chiuso

A=occhiolo aperto V=con vite  
(Butterfly anchor)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
BL-14C		14x70	0.25 Kg.	10	45	7.00
BL-14A		14x70	0.25 Kg.	10	45	7.00
BL-14V		14x70	0.22 Kg.	10	45	7.00

## Tassello a percussione in nylon testa ridotta

(Hammer plug anchor with reduced head and screw)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
BL-5/30		5x30	0.09 Kg.	40	72	4.90
BL-6/40		6x40	0.06 Kg.	20	72	4.40
BL-6/50		6x50	0.12 Kg.	20	72	4.90
BL-6/60		6x60	0.13 Kg.	20	72	6.70

## Tassello a percussione in nylon testa svasata

(Nylon hammer plug with countersunk head)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
BL-6/40TS		6x40	0.08 Kg.	20	72	4.30
BL-6/50TS		6x50	0.11 Kg.	20	72	4.80
BL-6/60TS		6x60	0.12 Kg.	20	72	5.30

## Tassello a percussione in nylon testa bombata

(Hammer plug anchor with mushroom head and screw)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
BL-6/40TB		6x40	0.08 Kg.	20	72	4.50
BL-6/60TB		6x60	0.14 Kg.	20	45	5.30

**Tassello a percussione in nylon  
testa bombata****G=grigio**

(Hammer plug anchor with mushroom head and screw)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
<b>BL-5/25</b>		5X25	0.10 KG.	40	72	<b>5.40</b>

**Tassello a percussione in nylon  
testa bombata**

(Hammer plug anchor with mushroom head and screw)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
<b>BL-6/38TBG</b>		6x38	0.14 Kg.	20	72	<b>4.30</b>

**Tassello a percussione in acciaio  
con occhiello stampato**

(Speed anchor)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
<b>BL-6/50FA</b>		6x50	0.35 Kg.	40	72	<b>10.90</b>
<b>BL-6/60FA</b>		6x60	0.23 Kg.	20	72	<b>7.20</b>

**Tassello turbogesso in nylon**

(Nylon turbo anchor)

**TG1= senza vite TG1V= con vite**

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
<b>BL-TG1</b>		15x38	0.05 kg.	20	72	<b>6.50</b>
<b>BL-TG1V</b>		15x38	0.11 kg.	20	72	<b>6.80</b>

**Tassello in Nylon C=occhiolo chiuso****A=occhiolo aperto V=con vite**

(Nylon anchor)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
<b>BL-9NC</b>		9x40	0.25 Kg.	20	45	<b>11.20</b>
<b>BL-9NA</b>		9x40	0.25 Kg.	20	45	<b>11.20</b>
<b>BL-9NV</b>		9x40	0.16 Kg.	20	45	<b>11.20</b>

**Tassello Jet in nylon con  
vite truciolare**

(Nylon hammer plug)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
<b>BL-FV6/40</b>		6x40	0.06 Kg.	20	72	<b>6.40</b>
<b>BL-FV8/50</b>		8x50	0.13 Kg.	20	72	<b>7.50</b>

**Tassello Jet in nylon con  
vite truciolare universale**

(Nylon hammer plug)

**V=con vite**

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
<b>BL-T66V</b>		6x30	0.08 Kg.	20	72	<b>4.90</b>
<b>BL-T68V</b>		8x40	0.13 Kg.	20	72	<b>5.80</b>

**Tassello ad espansione in nylon  
con collarino**

(Nylon hammer plug with collar)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
<b>BL-6VB</b>		6x30	0.09 Kg.	20	72	<b>4.40</b>
<b>BL-8VB</b>		8x40	0.11 Kg.	20	72	<b>5.30</b>
<b>BL-10VB</b>		10x50	0.12 Kg.	10	72	<b>5.00</b>

**Tassello ad espansione in nylon  
con collarino**

(Nylon hammer plug with collar)



Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Blister Pz.	Cart. Blister	€ x Blister
<b>BL-W8/80</b>		8x80	0.14 Kg.	10	72	<b>6.00</b>





### Tasselli in acciaio con golfare forgiato per ponteggi

(Steel blocks with forged eye bolt for scaffolding)

**Caratteristiche:** zincatura passiva gialla.

**Utilizzo:** ancoraggio speciale per ponteggi appoggiati a terra a collegamento diretto.

Art.	Cod.	Ø mm	Ø occhio mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
GL18	 8 014410 073839	18	50	0.63 Kg.	1	<b>20.00</b>



### Spilli ss blu

(Hardened steel pins headless)

**Caratteristiche:** in acciaio temprato ad alto tenore di carbonio. Punta tranciata tonda, finitura lucida naturale, senza testa.

**Utilizzo:** per il fissaggio di listelli in legno sulle pareti di mattoni o legno duro, per cornici di carte da parati. Possono essere facilmente rotti nella estremità eccedente.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Bustine Pz.	Bustine x Conf.	€ x Conf.
SP0920/100	 8 014410 015136	0.9x20	0.01 Kg.	100	50	<b>1.10</b>
SP0925/100	 8 014410 015150	0.9x25	0.01 Kg.	100	50	<b>1.20</b>



### Chiodini in acciaio temprato

(Hardened steel nails)

**Caratteristiche:** in acciaio temprato ad alto tenore di carbonio. Punta tranciata tonda, finitura nera.

**Utilizzo:** per fissaggio su muratura piena a parete ed a terra (specifico per battiscopa).

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
C12020	 8 014410 008701	1.2x20	23 gr.	100	<b>1.40</b>
C15025	 8 014410 008718	1.5x25	40 gr.	100	<b>1.80</b>
C15030	 8 014410 008725	1.5x30	44 gr.	100	<b>1.90</b>



### Chiodini in acciaio temprato per butteruola art. B

(Hardened steel washered nails)

**Caratteristiche:** in acciaio temprato ad alto tenore di carbonio. Rondella da 8.5mm. Punta balistica tranciata, finitura zincata lucida, testa bombata.

**Utilizzo:** per il fissaggio di canaline, clips per tubi di plastica, fascette su calcestruzzo, blocchi di cemento, laterizi e legno duro, sia a mano libera che con art. B. (speciali su forati con leggero intonaco).

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
15	 8 014410 001863	2.5x15	0.54 Kg.	500	<b>43.00</b>
20	 8 014410 002495	2.5x20	0.64 Kg.	500	<b>47.00</b>
25	 8 014410 002846	2.5x25	0.71 Kg.	500	<b>52.00</b>
30	 8 014410 003171	2.5x30	0.81 Kg.	500	<b>56.00</b>
35/250	 8 014410 003409	2.5x35	0.46 Kg.	250	<b>27.00</b>



### Rivetto ancora in alluminio (Alu rivet)

**Caratteristiche:** in alluminio.

**Utilizzo:** per fissaggio di profili su laterizi forati; la boccola del rivetto si apre in 4 parti durante il fissaggio assicurando così un ottimo accostamento anche su superfici disuguali.

Art.	Cod.	Ø/ L mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>A9.2</b>	 8 014410 007728	4.8x9.2	1.50 Kg.	500	<b>42.00</b>
<b>A10.9</b>	 8 014410 007544	4.8x10.9	1.51 Kg.	500	<b>44.00</b>
<b>A12.7</b>	 8 014410 007551	4.8x12.7	1.60 Kg.	500	<b>45.00</b>
<b>A14.5</b>	 8 014410 007568	4.8x14.5	1.69 Kg.	500	<b>50.00</b>
<b>A16.3</b>	 8 014410 007575	4.8x16.3	1.72 Kg.	500	<b>58.00</b>
<b>A18.1</b>	 8 014410 007582	4.8x18.1	1.75 Kg.	500	<b>70.00</b>
<b>A19</b>	 8 014410 007599	4.8x19	1.76 Kg.	500	<b>75.00</b>
<b>A25.4</b>	 8 014410 007612	4.8x25.4	1.09 Kg.	250	<b>45.00</b>
<b>A30</b>	 8 014410 007629	4.8x30	1.12 Kg.	250	<b>48.00</b>
<b>A35</b>	 8 014410 007636	4.8x35	1.21 Kg.	250	<b>50.00</b>
<b>A40</b>	 8 014410 007674	4.8x40	1.31 Kg.	250	<b>53.00</b>



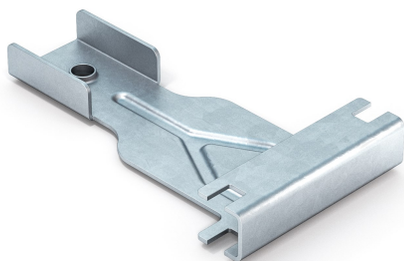
### Gancio con molla per profilo 18/50 e 27/50

(Ceiling hanger with spring 18/50 and 27/50 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM50A</b>	 8 014410 010513	10	arrotondato	4mm	35 gr.	100	<b>0.54</b>
<b>GM50S</b>	 8 014410 010520	10	schacciato	2,6mm	35 gr.	100	<b>0.54</b>



### Gancio diritto senza molla per profilo 18/50 e 27/50

(Ceiling hanger without spring 18/50 and 27/50 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM50SM</b>	 8 014410 010537	10	arrotondato	4mm	32 gr.	100	<b>0.37</b>



### Gancio ortogonale piegato per profilo 18/50 e 27/50

(Orthogonal connector for profiles 18/50 27/50)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per il bloccaggio ad incrocio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GO50AP</b>	 8 014410 102553	3.5	arrotondato	4mm	13 gr.	100	<b>0.17</b>
<b>GO50SP</b>	 8 014410 102560	3.5	schacciato	2mm	13 gr.	100	<b>0.17</b>

**Gancio a scatto per profilo 18/50 e 27/50**

(Hold down clip 18/50 and 27/50 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Scatto ridotto a 2mm.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili.

F= con filettatura M6

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS50F</b>		2.1	arrotondato	1.8 mm	22 gr.	100	<b>0.32</b>



F= con filettatura M6

**Gancio a scatto per profilo 18/50 e 27/50**

(Hold down clip 18/50 and 27/50 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Scatto a 8mm.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili.

Con filettatura

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS50AF</b>		2.3	arrotondato	4mm	43 gr.	100	<b>0.32</b>
<b>GS50SF</b>		2.3	schacciato	2.6mm	43 gr.	100	<b>0.32</b>

Senza filettatura

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS50A</b>		2.3	arrotondato	4mm	43 gr.	100	<b>0.25</b>
<b>GS50S</b>		2.3	schacciato	2.6mm	43 gr.	100	<b>0.25</b>

**Gancio a scatto doppia struttura ad incrocio per profilo 27/50**

(Hold down clip 27/50 profile)

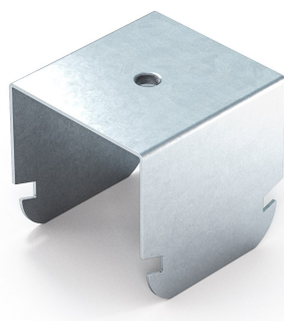
**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio ad incrocio dei profili da soffitto.

Con filettatura

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS22750FA</b>		4.4	arrotondato	4mm	46 gr.	100	<b>0.53</b>
<b>GS22750FS</b>		4.4	schacciato	2.6mm	46 gr.	100	<b>0.53</b>

Senza filettatura

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS22750A</b>		4.4	arrotondato	4mm	46 gr.	100	<b>0.39</b>
<b>GS22750S</b>		4.4	schacciato	2.6mm	46 gr.	100	<b>0.39</b>



F= con filettatura M6

**Gancio a scatto per profilo 18/50**

(Hold down clip 18/50 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio ad incrocio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS21850</b>		3.5	arrotondato	4mm	42 gr.	100	<b>0.32</b>



### Gancio con molla per profilo 27/60

(Ceiling hanger with spring 27/60 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio fosfatato nero.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60</b>		10	35 gr.	100	<b>0.59</b>



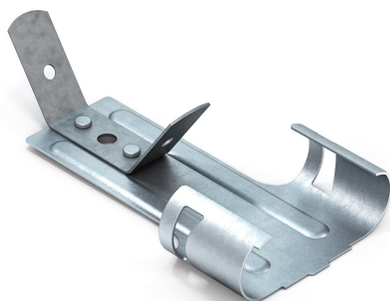
### Gancio con molla doppio per profilo 27/60

(Ceiling hanger with spring 27/60 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60D</b>		10	45 gr.	100	<b>0.95</b>



### Gancio con molla curvo per profilo 27/60

(Ceiling hanger with spring 27/60 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60C</b>		10	54 gr.	100	<b>0.53</b>



### Gancio diritto senza molla per profilo 27/60

(Ceiling hanger without spring 27/60 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60SM</b>		10	25 gr.	100	<b>0.21</b>



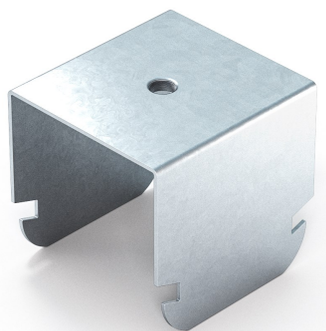
### Gancio con molla per profilo 27/60

(Ceiling hanger without spring 27/60 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato. Regolazione manuale per tutti i profili da 60mm.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>Z2CD</b>		12	34 gr.	100	<b>1.00</b>

**Gancio a scatto per profilo 27/60**

(Hold down clip 27/60 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spess. bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
GS30		3	arrotondato	4mm	46 gr.	100	<b>0.74</b>
GS60		6	arrotondato	4mm	66 gr.	100	<b>0.95</b>
GS90		9	arrotondato	4mm	115 gr.	100	<b>1.45</b>

**Gancio a scatto per doppia struttura per profilo 27/60**

(Hold down clip 27/60 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili da soffitto.

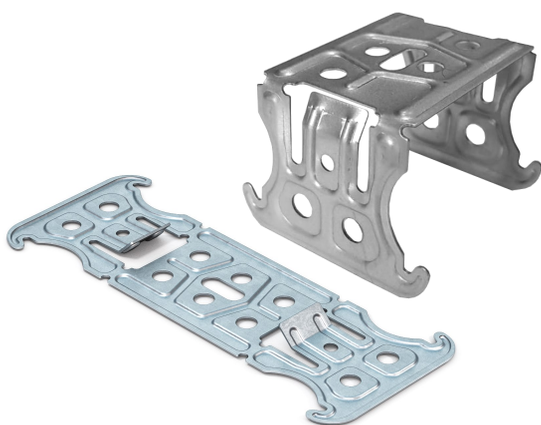
Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spess. bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
GS260		5.5	arrotondato	4mm	69 gr.	100	<b>0.57</b>

**Gancio a scatto ribassato per profilo 27/60**

(Hold down clip 27/60 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili.

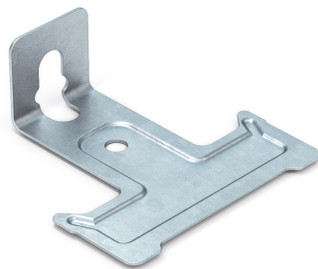
Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spess. bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
GS60K		1,2	arrotondato	4mm	29 gr.	100	<b>0.30</b>

**Gancio a scatto per doppia struttura per profilo 27/60**

(Hold down clip 27/60 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spess. bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
GS260/A		4,5	arrotondato	4mm	33 gr.	100	<b>0.45</b>



### Gancio piegato per profilo 27/60

(Hanger bent to Profile 27/60)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per il bloccaggio ad incrocio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60P</b>	 8 014410 010575	5	13 gr.	100	<b>0.22</b>



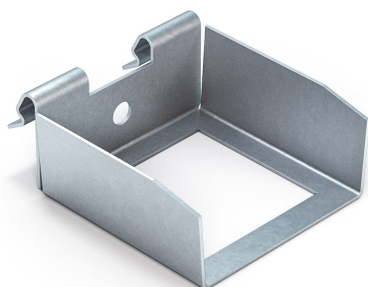
### Gancio piatto a scorrimento per profilo 27/60

(Flat hanger slide for profile 27/60)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Possibilità di scorrimento per posizionamento fissaggio laterale.

**Utilizzo:** per ancoraggio in aderenza del profilo 27/60 a soffitto o parete.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GSC60</b>	 8 014410 010858	51 gr.	100	<b>0.63</b>



### Gancio di collegamento per profilo 27/60 su struttura a T

(Hanger linking profile 27/60 and "T")

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per collegare il profilo 27/60 in testa sulla struttura modulare a T della fibra minerale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GC60</b>	 8 014410 010377	53 gr.	100	<b>0.56</b>



### Morsetto in acciaio regolabile per profilo 27/60

(Steel clamp adjustable triple attack)

**Caratteristiche:** in acciaio.

**Utilizzo:** per il fissaggio a battuta su ala di ferro con attacco per profili 27/60.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MTH/60</b>	 8 014410 172884	18	38 gr.	100	<b>1.05</b>



### Gancio con molla antivibrante universale per profilo 18/50 e 27/50

(Universal no-vibration Ceiling hanger with spring 18/50 and 27/50 profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SILGM50A		10	universale	125 gr.	100	<b>4.20</b>



### Ranella con gommino antivibrante

(Washer with rubber anti vibration)

**Caratteristiche:** in neoprene resistente alle escursioni termiche, mantiene inalterata la capacità elastica nel tempo.

**Utilizzo:** per applicazioni varie di contropareti insonorizzate ed antivibranti. Per essere applicato necessita di un foro passante da Ø12mm.

Art.	Cod.	Ø esterno mm	Ø foro interno mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
R/GUM		30	10	14 gr.	100	<b>0.60</b>



### Clip in acciaio fosfatato di supporto orizzontale per pendino da Ø4mm

(Horizontal prop clip for Ø 4 suspension wire)

**Caratteristiche:** in acciaio fosfatato. Foro laterale per pendinatura Ø4mm.

**Utilizzo:** per il fissaggio a battuta su ala di ferro di vari spessori con foro laterale per pendinatura.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
13001		da 1.5 a 4	70	8 gr.	100	0.30
13002		da 4 a 10	90	17 gr.	100	0.44
13003		da 10 a 15	90	20 gr.	100	0.49
13004		da 15 a 20	90	21 gr.	100	0.53



### Clip in acciaio fosfatato di supporto orizzontale per barra filettata M6

(Horizontal prop clip for M6 threaded bar)

**Caratteristiche:** in acciaio fosfatato. Per barra filettata M6.

**Utilizzo:** per il fissaggio a battuta su ala di ferro di vari spessori con attacco per barra filettata M6.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
13001/20		da 1.5 a 4	70	20 gr.	100	0.55
13002/20		da 4 a 10	90	30 gr.	100	0.77
13003/20		da 10 a 15	90	61 gr.	100	0.80



### Clip in acciaio fosfatato con vite M6

(Phosphate coated steel clip with screw M6)

**Caratteristiche:** in acciaio fosfatato, con vite filettata M6.

**Utilizzo:** per il fissaggio a battuta su ala di ferro di vari spessori con vite per attacco ganci a scatto filettati.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
13006		da 3 a 7	33	27 gr.	100	0.80
13008		da 7 a 13	33	30 gr.	100	0.90
13010		da 14 a 20	33	33 gr.	100	1.20



### Clip in acciaio fosfatato di supporto verticale per pendino da Ø4mm

(Vertical prop clip for Ø 4 suspension wire)

**Caratteristiche:** in acciaio fosfatato. Foro per pendinatura Ø4mm.

**Utilizzo:** per attacco rapido per pendinatura verticale su putrella.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
13011		da 1.5 a 5	70	6 gr.	100	1.60
13012		da 5 a 7	70	8 gr.	100	1.70
13014		da 4 a 10	70	10 gr.	100	1.80



Barra filettata M6 esclusa

**Supporto in acciaio fosfatato verticale per barra filettata M6**

(Vertical prop clip for M6 threaded bar)

**Caratteristiche:** in acciaio fosfatato. Per barra filettata M6.**Utilizzo:** per legno.

Art.	Cod.	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>13020</b>	 8 014410 001641	70	12 gr.	100	<b>1.70</b>



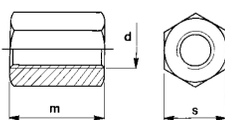
inox →

**Barra filettata M6 - DIN 976-1**

(Threaded bar)

**Caratteristiche:** barra filettata in acciaio zincata bianca cl.4.8. o inox A2 70.**Utilizzo:** per sospensioni.

Art.	Cod.	Dim	Materiale	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauna
<b>BFM6-100</b>	 8 014410 180407	M6 x 100cm	Acciaio Zincato bianco	0.17 Kg.	100	<b>1.50</b>
<b>BFM6-200</b>	 8 014410 180414	M6 x 200cm	Acciaio Zincato bianco	0.33 Kg.	25	<b>4.90</b>
<b>BFM6-100I</b>	 8 014410 180421	M6 x 100cm	Inox	0.25 Kg.	5	<b>5.00</b>



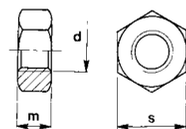
inox →

**Dado esagonale di giunzione per barra filettata M6**

(Hex long nut)

**Caratteristiche:** dado di giunzione esagonale in acciaio zincata bianca cl.8 o inox A2 70.**Utilizzo:** per giunzione di barre filettate M6.

Art.	Cod.	Dim. mm d x m x s	Materiale	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>DEG-M6</b>	 8 014410 180438	M6x30x10	Acciaio Zincato bianco	1.34 Kg.	100	<b>53.00</b>
<b>DEG-M6I</b>	 8 014410 180445	M6x30x10	Inox	1.40 Kg.	100	<b>255.00</b>



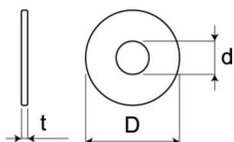
inox →

**Dado esagonale DIN 934 per barra filettata M6**

(Hex nut)

**Caratteristiche:** dado esagonale in acciaio zincata bianca cl.8 o inox A2 70.**Utilizzo:** per serraggio di barre filettate M6.

Art.	Cod.	Dim. mm d x m x s	Materiale	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>DE-M6</b>	 8 014410 180452	M6x5x10	Acciaio Zincato bianco	0.21 Kg.	100	<b>3.75</b>
<b>DE-M6I</b>	 8 014410 180476	M6x5x10	Inox	0.23 Kg.	100	<b>9.45</b>



inox →

**Rondella piana DIN 125-1 per barra filettata M6**

(Washer)

**Caratteristiche:** rondella piana in acciaio zincata bianca o inox A2 70. Spessore: 1,6mm.**Utilizzo:** per di barre filettate M6.

Art.	Cod.	Ø esterno / interno mm	Materiale	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>RG-M6</b>	 8 014410 180483	12 - 6,4	Acciaio Zincato bianco	1.03 Kg.	1000	<b>30.00</b>
<b>RG-M6I</b>	 8 014410 180490	12 - 6,4	Inox	0.53 Kg.	500	<b>21.00</b>



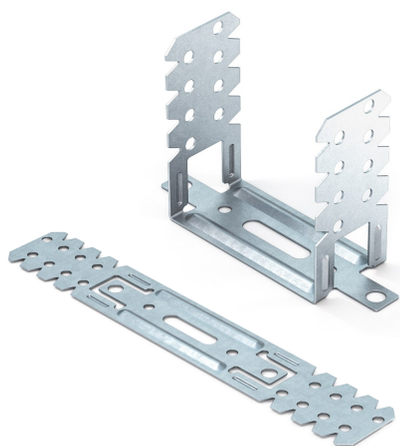
## Staffa regolabile per profilo 27/60

(Adjusting bracket)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per profili ad "U" per correzione di "fuori piombo".

Art.	Cod.	Regolazione cm	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>AZ30</b>	 8 014410 008114	da 3 a 6	30	31 gr.	100	<b>0.31</b>
<b>AZ65</b>	 8 014410 008121	da 6 a 9	60	44 gr.	100	<b>0.35</b>
<b>AZ90</b>	 8 014410 008138	da 9 a 12	90	50 gr.	100	<b>0.41</b>



## Staffa regolabile e piegabile per profilo 27/50 e 27/60

(Adjusting bracket)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per profili ad "U" per correzione di "fuori piombo".

Art.	Cod.	Profili	Regolazione cm	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>PZ50/70</b>	 8 014410 014115	27/50	da 3 a 7	70	38 gr.	100	<b>0.32</b>
<b>PZ50/120</b>	 8 014410 014108	27/50	da 3 a 12	120	43 gr.	100	<b>0.42</b>
<b>PZ50/175</b>	 8 014410 197771	27/50	da 3 a 17	175	70 gr.	100	<b>0.57</b>
<b>PZ60/70</b>	 8 014410 014139	27/60	da 3 a 7	70	32 gr.	100	<b>0.33</b>
<b>PZ60/120</b>	 8 014410 014122	27/60	da 3 a 12	120	57 gr.	100	<b>0.48</b>



## Applicatore/regolatore ganci PZ

(PZ hook applicator)

**Caratteristiche:** realizzato con materiale plastico in stampa 3D e perni di bloccaggio metallici.

**Utilizzo:** durante l'installazione della struttura per controsoffitto in cartongesso, quando si utilizzano le staffe distanziali, il FIXPZ aiuta a fermare il montate a livello (foto in allegato) ed agevola l'operazione di fissaggio.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FIXPZ</b>	 8 014410 197719	33 gr.	1	<b>32.00</b>



## Morsetto in acciaio regolabile triplo attacco

(Steel clamp adjustable triple attack)

**Caratteristiche:** in acciaio.

**Utilizzo:** per il fissaggio a battuta su ala di ferro con triplo attacco per profili 27/50.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MTH</b>	 8 014410 074553	18	58 gr.	100	<b>1.12</b>



**Attacco rapido con molla per traversino**  
(Ceiling hanger with spring for transoms)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.  
**Utilizzo:** per traversino a scatto per profilo da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GMT50</b>	 8 014410 010612	10	31 gr.	100	<b>0.57</b>



**Attacco rapido di sospensione con molla per profilo a "T"**  
(Ceiling hanger with spring for "T" profile)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.  
**Utilizzo:** per struttura fibra minerale, gesso alleggerito, plafoni in alluminio, ecc.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM370</b>	 8 014410 010483	10	36 gr.	100	<b>0.62</b>



**Pendino con molla per profilo a "T"**  
(Suspension wire with spring for "T" profile)

**Caratteristiche:** Pendino zincato cotto. Molla in acciaio temperato.  
**Utilizzo:** per portante della struttura per fibra minerale.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GMPF</b>	 8 014410 010605	14	26 gr.	100	<b>0.57</b>



### Molla di regolazione doppia (Double spring)

**Caratteristiche:** in acciaio.  
**Utilizzo:** per assemblaggio pendini.

Art.	Cod.	Ø foro mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>DM</b>		4	12 gr.	100	<b>0.26</b>



### Molla di regolazione singola (Single spring)

**Caratteristiche:** in acciaio. Colore nero.  
**Utilizzo:** per assemblaggio pendini.

Art.	Cod.	Ø foro mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MR</b>		4	8 gr.	100	<b>0.14</b>
<b>MR2</b>		2	7 gr.	100	<b>0.09</b>



### Clip fermapannelli (Hold-down clips)

**Caratteristiche:** in acciaio.  
**Utilizzo:** per il bloccaggio dei pannelli da c.a. 16mm in fibra minerale alla propria struttura portante.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BRC38</b>		2.5	3 gr.	100	<b>0.18</b>



### Clip di supporto orizzontale bianca con foro per pendinatura (Horizontal prop clip with suspension hole)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato verniciato bianco.  
**Utilizzo:** per portanti ed intermedi da 24mm della struttura della fibra minerale.

Art.	Cod.	Colore	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>CLIP24B</b>		Bianco	7 gr.	100	<b>0.60</b>



### Clip di supporto orizzontale con vite M6 (Horizontal prop clip with suspension hole)

**Caratteristiche:** in acciaio con finitura anticorrosiva dacromet.  
**Utilizzo:** per portanti ed intermedi da 24mm della struttura della fibra minerale.

Art.	Cod.	Colore	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>CLIP24B/M6</b>		Grigio	12 gr.	100	<b>0.70</b>

**Pendino occhiolo aperto**

(Ø4 suspension wire)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto.  
**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P25</b>	 8 014410 012784	3.95	25	25 gr.	50	<b>0.23</b>
<b>P50</b>	 8 014410 012845	3.95	50	50 gr.	50	<b>0.40</b>
<b>P75</b>	 8 014410 012890	3.95	75	75 gr.	50	<b>0.59</b>
<b>P100</b>	 8 014410 012654	3.95	100	100 gr.	50	<b>0.73</b>
<b>P150</b>	 8 014410 012685	3.95	150	150 gr.	50	<b>1.07</b>
<b>P200</b>	 8 014410 012739	3.95	200	200 gr.	50	<b>1.54</b>
<b>P300</b>	 8 014410 012814	3.95	300	300 gr.	50	<b>2.40</b>

**Pendino occhiolo chiuso**

(Ø4 suspension wire)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto.  
**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P25C</b>	 8 014410 012791	3.95	25	25 gr.	50	<b>0.23</b>
<b>P50C</b>	 8 014410 012852	3.95	50	50 gr.	50	<b>0.40</b>
<b>P75C</b>	 8 014410 012906	3.95	75	75 gr.	50	<b>0.59</b>
<b>P100C</b>	 8 014410 012661	3.95	100	100 gr.	50	<b>0.73</b>
<b>P150C</b>	 8 014410 012692	3.95	150	150 gr.	50	<b>1.07</b>
<b>P200C</b>	 8 014410 012746	3.95	200	200 gr.	50	<b>1.54</b>

**Pendino occhiolo chiuso e piegato**

(Ø4 suspension wire)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto.  
**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P25P</b>	 8 014410 012807	3.95	25	25 gr.	50	<b>0.24</b>
<b>P50P</b>	 8 014410 012869	3.95	50	50 gr.	50	<b>0.42</b>
<b>P75P</b>	 8 014410 012913	3.95	75	75 gr.	50	<b>0.60</b>
<b>P100P</b>	 8 014410 012678	3.95	100	100 gr.	50	<b>0.74</b>
<b>P150P</b>	 8 014410 012708	3.95	150	150 gr.	50	<b>1.12</b>
<b>P200P</b>	 8 014410 012777	3.95	200	200 gr.	50	<b>1.61</b>



Ø2mm

### Pendino dritto

(Ø2 suspension wire)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto.

**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P2/100</b>	 8 014410 012715	2	100	50 gr.	50	<b>0.17</b>
<b>P2/200</b>	 8 014410 053374	2	200	100 gr.	50	<b>0.33</b>



### Pendino con ancorina a bascula

(Ø4 suspension wire)

**Caratteristiche:** Pendino zincato cotto Ø3.95mm, rondella in acciaio armonico con sistema di non ritorno e ancorina a bascula in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per sospensione su forato a soffitto.

Art.	Cod.	Ø foro	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P30A</b>	 8 014410 123008	10 mm	30	41 gr.	100	<b>0.54</b>
<b>P50A</b>	 8 014410 123015	10 mm	50	62 gr.	100	<b>1.00</b>
<b>P100A</b>	 8 014410 123022	10 mm	100	120 gr.	100	<b>1.35</b>



### Filo per pendinare doppio già intrecciato

(Double braided suspension wire)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto. Sistema antiaggrovigliamento.

**Utilizzo:** per sospensione.

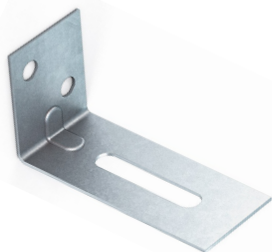
Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	Pallet Conf.	€ x Cadauno
<b>FZ5</b>	 8 014410 010155	1,1 c/a	5.0 Kg.	5	180	<b>40.00</b>

**Gancio a scatto per sospensione portante a "T" della struttura fibra minerale**

(Snap hanger for suspension of the "T" profile)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato.**Utilizzo:** per sospensione portante a "T" della struttura fibra minerale.

Art.	Cod.	H mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>DAH2000</b>	 8 014410 009142	46	25 gr.	100	<b>1.55</b>
<b>DAH2100</b>	 8 014410 009159	56	30 gr.	100	<b>1.61</b>
<b>DAH2200</b>	 8 014410 009166	76	35 gr.	100	<b>1.68</b>
<b>DAH2300</b>	 8 014410 009173	96	40 gr.	100	<b>1.73</b>

**Squadra con asola e fori per sospensioni**

(Suspension bracket)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato. Spessore 1.75mm.**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	H mm	Larghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>ASW40</b>	 8 014410 008077	95	40	72 gr.	100	<b>0.75</b>

**Squadra con fori per sospensioni**

(Suspension bracket)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato. Spessore 1mm.**Utilizzo:** per sospensione.

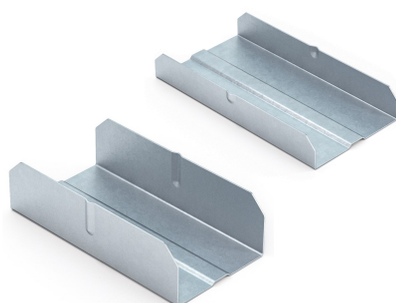
Art.	Cod.	H cm	Larghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>F1005</b>	 8 014410 111203	6	3.5	32 gr.	100	<b>0.27</b>
<b>F1006</b>	 8 014410 111210	12	3.5	54 gr.	100	<b>0.47</b>

**Squadra con asola e fori per sospensioni**

(Suspension bracket)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato. Spessore 1.50mm.**Utilizzo:** per sospensione.

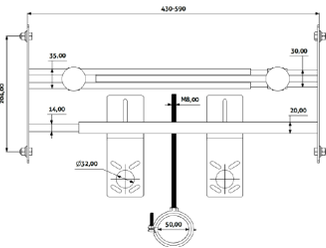
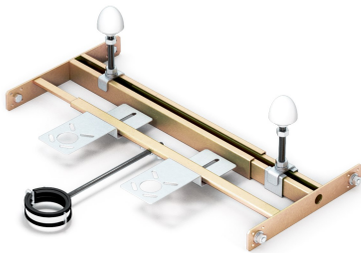
Art.	Cod.	H mm	Larghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>2535/20</b>	 8 014410 172907	35	20	11 gr.	100	<b>0.29</b>

**Giunto lineare**

(Linear joint)

**Caratteristiche:** lamiera zincata. Spessore 7/10**Utilizzo:** per profili da controsoffitto.

Art.	Cod.	Profili	Lunghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GL1850</b>	 8 014410 010421	18/50	90	56 gr.	200	<b>0.30</b>
<b>GL2750</b>	 8 014410 010438	27/50	90	69 gr.	100	<b>0.36</b>
<b>GL2760</b>	 8 014410 010445	27/60	155	77 gr.	100	<b>0.38</b>

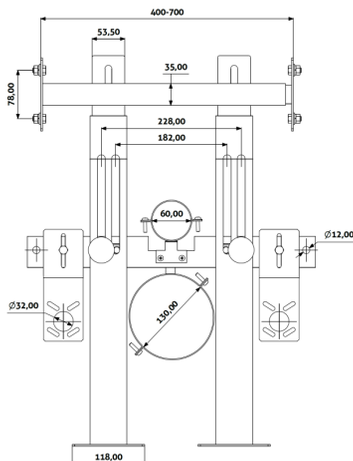


## Telaio supporto lavabo (Sanitary support for sink and tap)

**Caratteristiche:** il supporto per lavabo è un elemento di costruzione prodotto mediante stampaggio a compressione e sezioni di lamiera a forma di "C". I profili metallici sono fissati alla piastra laterale mediante saldatura forando così due distanziali scorrevoli. Per mantenere la resistenza richiesta in ambienti umidi, entrambe le strutture sono protette dopo la saldatura con zincatura giallo (standard).

**Utilizzo:** per montare il lavabo nella struttura verticale dell'edificio. La staffa può essere utilizzata su supporti in: muratura, cartongesso o costruzioni in legno.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>025/P001</b>		50/600	2.90 Kg.	1	<b>97.00</b>
		75/600			
		100/600			



## Telaio supporto bidet e wc universale (Bidet / toilet supporting framework)

**Caratteristiche:** il supporto sanitario per bidet e wc è un elemento di costruzione prodotto mediante stampaggio a compressione e sezioni di lamiera a forma di "C". I profili metallici sono fissati alla piastra laterale mediante saldatura forando così due distanziali scorrevoli. Per mantenere la resistenza richiesta in ambienti umidi, entrambe le strutture sono protette dopo la saldatura con zincatura giallo (standard).

**Utilizzo:** per montare il bidet o il wc nella struttura verticale dell'edificio. La staffa può essere utilizzata su supporti in: muratura, cartongesso o costruzioni in legno.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>031/P001</b>		50/600	5.40 Kg.	1	<b>188.00</b>
		75/600			
		100/600			



## BOTOLA



**BC60120 – BC8080**  
con barra centrale di rinforzo

**Su richiesta si realizzano botole a misura.**

### Botola d'ispezione in alluminio con sistema di apertura push pull e cerniere fisse

(Trapdoor)

**Caratteristiche:** in alluminio con sistema di apertura push pull (apertura invisibile) con cerniere fisse.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare pareti e controsoffitti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Clip	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>BC2020</b>	8 014410 008336	20x20	1	0.39 Kg.	1	<b>35.00</b>
<b>BC3030</b>	8 014410 008367	30x30	2	0.60 Kg.	1	<b>39.00</b>
<b>BC4040</b>	8 014410 008374	40x40	2	0.78 Kg.	1	<b>45.00</b>
<b>BC5040</b>	8 014410 008381	50x40	2	0.87 Kg.	1	<b>48.00</b>
<b>BC5060</b>	8 014410 008398	50x60	2	1.04 Kg.	1	<b>59.00</b>
<b>BC6020</b>	8 014410 008411	60x20	2	0.78 Kg.	1	<b>52.00</b>
<b>BC6060</b>	8 014410 008428	60x60	2	1.15 Kg.	1	<b>63.00</b>
<b>BC6080</b>	8 014410 008435	60x80	2	1.32 Kg.	1	<b>75.00</b>
<b>BC8080</b>	8 014410 008459	80x80	3	1.69 Kg.	1	<b>100.00</b>
<b>BC60120</b>	8 014410 008404	60x120	3	1.81 Kg.	1	<b>114.00</b>
<b>BC8020</b>	8 014410 008442	80x20	2	0.98 Kg.	1	<b>55.00</b>

### Botola d'ispezione in alluminio con sistema di apertura push pull

(Trapdoor)

**Caratteristiche:** in alluminio con sistema di apertura push pull (apertura invisibile). Sistema protezione anticaduta sportello. Sportello removibile con cartongesso da 12,5mm idrorepellente montato.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare controsoffitti.



**Sportello estraibile**

**Su richiesta si realizzano botole a misura.**

Art.	Cod.	Dim. cm	Clip	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>IW2020</b>	8 014410 072481	20x20	2	0.97 Kg.	2	<b>26.50</b>
<b>IW3030</b>	8 014410 072498	30x30	2	1.61 Kg.	2	<b>33.00</b>
<b>IW4020</b>	8 014410 194459	40x20	2	1.78 Kg.	2	<b>48.50</b>
<b>IW4030</b>	8 014410 123053	40x30	2	1.95 Kg.	2	<b>36.00</b>
<b>IW4040</b>	8 014410 072504	40x40	2	2.28 Kg.	2	<b>38.00</b>
<b>IW5040</b>	8 014410 123060	50x40	2	2.84 Kg.	2	<b>43.00</b>
<b>IW5050</b>	8 014410 072511	50x50	2	3.40 Kg.	2	<b>48.00</b>
<b>IW6020</b>	8 014410 123046	60x20	2	2.18 Kg.	2	<b>39.00</b>
<b>IW6030</b>	8 014410 190406	60x30	2	2.75 Kg.	2	<b>44.50</b>
<b>IW6040</b>	8 014410 123059	60x40	2	3.26 Kg.	2	<b>48.00</b>
<b>IW6060</b>	8 014410 072528	60x60	2	4.35 Kg.	2	<b>51.50</b>
<b>IW8040</b>	8 014410 190376	80x40	2	4.35 Kg.	2	<b>81.00</b>

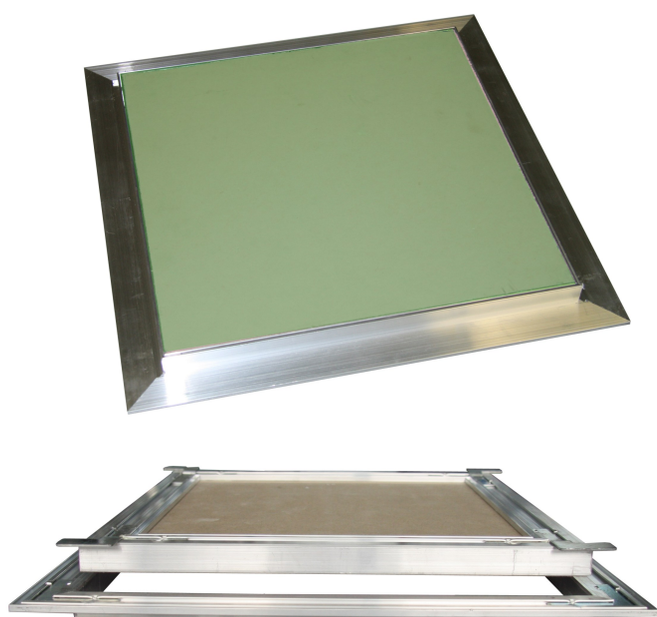


## Botola d'ispezione in alluminio preverniciato bianco con sistema di apertura push pull (Trapdoor)

**Caratteristiche:** in alluminio spessore maggiorato preverniciato bianco con sistema di apertura push pull (apertura invisibile).  
Guarnizione filtro antipolvere.  
Sistema protezione anticaduta sportello.  
Sportello removibile con cartongesso da 12,5mm idrorepellente montato.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare controsoffitti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Clip	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>BWB2020</b>	8 014410 174758	20x20	1	1.00 Kg.	2	<b>31.50</b>
<b>BWB3030</b>	8 014410 166708	30x30	2	1.70 Kg.	2	<b>41.50</b>
<b>BWB4040</b>	8 014410 166715	40x40	2	2.50 Kg.	2	<b>53.50</b>
<b>BWB5050</b>	8 014410 166722	50x50	2	3.50 Kg.	2	<b>67.50</b>
<b>BWB6060</b>	8 014410 166739	60x60	2	4.54 Kg.	2	<b>72.00</b>



Su richiesta si realizzano botole a misura.

## Botola d'ispezione in alluminio con sportello in appoggio rivestito in cartongesso per controsoffitti (Trapdoor)

**Caratteristiche:** in alluminio con sportello in appoggio. Sportello removibile, rivestito con cartongesso da 12,5mm idrorepellente.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare controsoffitti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>BAC2020</b>	8 014410 134837	20x20	0.97 Kg.	2	<b>40.00</b>
<b>BAC3030</b>	8 014410 134844	30x30	1.61 Kg.	2	<b>45.00</b>
<b>BAC4040</b>	8 014410 134851	40x40	2.28 Kg.	2	<b>50.00</b>
<b>BAC4545</b>	8 014410 164148	45x45	2.84 Kg.	2	<b>55.00</b>
<b>BAC5050</b>	8 014410 134868	50x50	3.40 Kg.	2	<b>60.00</b>
<b>BAC6060</b>	8 014410 134875	59,5x59,5	4.35 Kg.	1	<b>70.00</b>
<b>BAC4030</b>	8 014410 134882	40X30	1.95 Kg.	2	<b>48.00</b>
<b>BAC5040</b>	8 014410 134899	50x40	2.84 Kg.	2	<b>55.00</b>
<b>BAC5060</b>	8 014410 134905	50x60	3.87 Kg.	2	<b>65.00</b>
<b>BAC6020</b>	8 014410 134912	60x20	2.18 Kg.	2	<b>50.00</b>



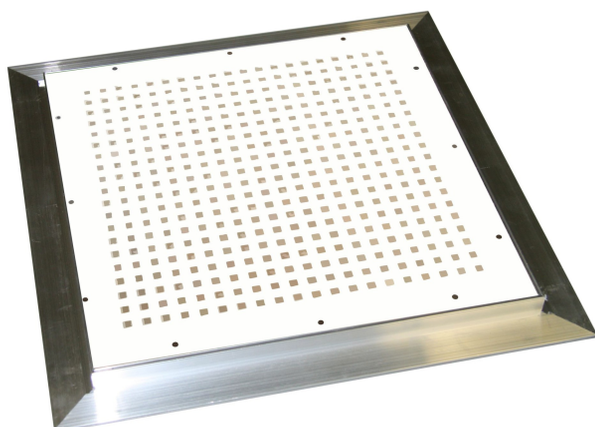
### Botola d'ispezione in alluminio con sportello in appoggio con plafoniera a LED

(Trapdoor Led light)

**Caratteristiche:** in alluminio con sportello in appoggio (apertura invisibile). Sportello removibile composto da plafoniera al Led 30W, flusso luminoso 3000 lumen, protezione elettrica classe II, grado di protezione IP20, materiale diffusore PMMA, temperatura colore 4000K

**Utilizzo:** ideale per ispezionare controsoffitti e allo stesso tempo illuminare gli ambienti con il massimo risparmio energetico grazie alla tecnologia Led.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
BAC6060LED		59,5x59,5	3.30 Kg.	1	150.00



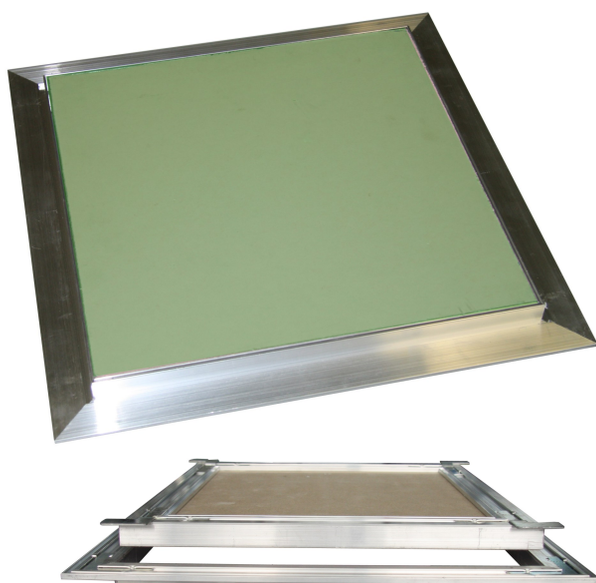
### Botola d'ispezione in alluminio con sportello in appoggio in gesso rivestito forato

(Trapdoor)

**Caratteristiche:** in alluminio con sportello in appoggio (apertura invisibile). Sportello removibile rivestito con lastra preforata, con eccellenti prestazioni di assorbimento acustico, che conferiscono al soffitto un aspetto sobrio ed elegante. Sul retro è applicato un velo che impedisce la caduta di polvere dai fori.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare controsoffitti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
BAC6060FQ		59,5x59,5	3.95 Kg.	1	95.00



### Botola d'ispezione in alluminio con sportello in appoggio rivestito in cartongesso per controsoffitti

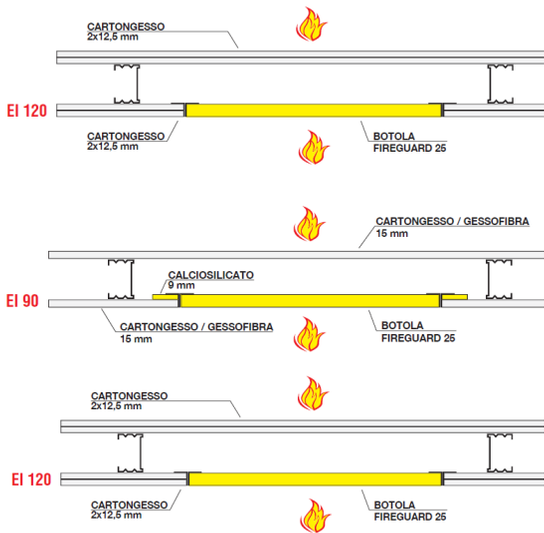
(Trapdoor)

**Caratteristiche:** in alluminio con sportello in appoggio. Sportello removibile, rivestito con cartongesso da 12,5mm idrorepellente.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare controsoffitti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
BAC6060		59,5x59,5	4.35 Kg.	1	70.00

**3 in 1** = con lo stesso telaio è possibile installare 3 pannelli diversi.  
(con plafoniera Led, in cartongesso preforato e in cartongesso idrorepellente).



## Botola d'ispezione in alluminio spess.25mm con sportello removibile EI120 per parete (EI120 Trapdoor)

**Caratteristiche:** in alluminio con sportello realizzato in lastra in silicati e solfati di calcio spessore 25mm, con guarnizione termoespandente a base di grafite applicata lungo il perimetro dello sportello in contrapposizione con il telaio fisso perimetrale. Sistema di apertura push-pull, con sportello removibile.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare pareti divisorie dove è richiesta una resistenza al fuoco EI120.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
IWP3030EI120	8 01444 10 181756	30x30	3.00 Kg.	1	<b>230.00</b>
IWP4040EI120	8 01444 10 181763	40x40	4.00 Kg.	1	<b>250.00</b>
IWP5050EI120	8 01444 10 181770	50x50	5.00 Kg.	1	<b>298.00</b>
IWP6060EI120	8 01444 10 181787	60x60	6.00 Kg.	1	<b>337.00</b>

Su richiesta si possono ordinare botole EI120 per montaggio su controsoffitto

**1° Fase:**  
incidere la forma della botola sul cartongesso.



**2° Fase:**  
inserire la botola nel foro del controsoffitto.



**3° Fase:**  
fissare la botola al controsoffitto con le viti per cartongesso.



**4° Fase:**  
dopo aver installato lo sportello della botola, si è pronti per la stuccatura.





### Botola d'ispezione in lamiera preverniciata bianca magnetica per cartongesso

(Magnetic trapdoor)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata preverniciata bianca con pellicola protettiva. Clip magnetici per spessore variabile max. 3cm (da 4 a 16pz. a seconda della dimensione dello sportello). Sportello riverniciabile.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare pareti e controsoffitti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Dimensione Foro cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BMM25</b>	8 014410 151032	25x25	Da 10 a 21	0.31 Kg.	1	<b>24.00</b>
<b>BMM35</b>	8 014410 173911	35x35	Da 20 a 31	0.63 Kg.	1	<b>35.00</b>
<b>BMM45</b>	8 014410 151049	45x45	Da 30 a 41	0.95 Kg.	1	<b>45.00</b>
<b>BMM55</b>	8 014410 151056	55x55	Da 41 a 51	1.36 Kg.	1	<b>50.00</b>
<b>BMM62</b>	8 014410 151025	62x62	Da 50 a 58	1.64 Kg.	1	<b>55.00</b>

**Clip magnetiche**  
(da 4 a 16pz. a seconda della dimensione dello sportello)



**Veloce da installare senza cornici e senza viti**

Art.	Cod.	Supporto	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>CLIPMM</b>	8 014410 151087	per montaggio su muratura	1	<b>2.50</b>



### Botola d'ispezione in lamiera preverniciata bianca, con sistema di apertura push pull

(Trapdoor)

**Caratteristiche:** in lamiera preverniciata bianca, con sistema di apertura push pull (apertura invisibile).

**Utilizzo:** ideale per ispezionare pareti e controsoffitti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Chiusure	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BB2020</b>	8 014410 081117	20x20	2	0.68 Kg.	2	<b>22.00</b>
<b>BB3030</b>	8 014410 081124	30x30	2	1.14 Kg.	2	<b>33.00</b>
<b>BB4040</b>	8 014410 081131	40x40	2	1.74 Kg.	2	<b>48.00</b>
<b>BB5050</b>	8 014410 081148	50x50	2	2.46 Kg.	2	<b>50.00</b>
<b>BB6060</b>	8 014410 081155	60x60	2	3.34 Kg.	2	<b>70.00</b>



## Nastro a rete coprigiunto autoadesivo

(Self adhesive mesh tape)

**Caratteristiche:** rete autoadesiva, misura maglia variabile, rifilato ai bordi, ottima adesività.

**Utilizzo:** per il trattamento dei giunti del cartongesso.

Art.	Cod.	Lungh. ml	Largh. cm	Peso	Conf. Rotoli	Pallet Rotoli	€ x Cad.
<b>FIXTAPE90</b>	8 014410 132772	90	4.8	0.30 Kg.	24	480	<b>9.65</b>
<b>FIXTAPE45</b>	8 014410 132789	45	4.8	0.15 kg.	54	972	<b>6.75</b>
<b>FIXTAPE20</b>	8 014410 132796	20	4.8	0.07 Kg.	60	1440	<b>2.98</b>
<b>FIXTAPE2315</b>	8 014410 132802	25	15	0.28 Kg.	12	504	<b>12.70</b>

## Nastro a rete coprigiunto autoadesivo per esterno

(Self adhesive mesh tape)

**Caratteristiche:** in fibra di vetro resistente agli alcali.

**Utilizzo:** per il trattamento dei giunti di lastre in fibrocemento, per applicazioni esterne.



Art.	Cod.	Lungh. ml	Largh. cm	Peso	Conf. Rotoli	€ x Cad.
<b>CEMENTAPE50</b>	8 014410 177483	20	5	0.12Kg.	24	<b>7.00</b>
<b>CEMENTAPE75</b>	8 014410 157607	46	7.5	0.44 Kg.	12	<b>22.00</b>
<b>CEMENTAPE100</b>	8 014410 177490	46	10	0.58 Kg.	12	<b>27.00</b>



### Nastro di rinforzo in feltro di vetro

(Fiberglass tissue)

**Caratteristiche:** in feltro di vetro.

**Utilizzo:** per il trattamento dei giunti del cartongesso.

Art.	Cod.	Lungh. ml	Largh. cm	Peso	Conf. Rotoli	€ x Cadauno
<b>RG</b>	 8 014410 014283	25	5	0.08 Kg.	24	<b>2.05</b>



### Nastro di rinforzo in carta microforata

(Paper corner tape laser hole)

**Caratteristiche:** in carta microforata, ottima resistenza.

**Utilizzo:** per il trattamento dei giunti ed angoli del cartongesso.

Art.	Cod.	Lungh. ml	Largh. cm	Peso	Conf. Rotoli	€ x Cadauno
<b>RC150</b>	 8 014410 014269	150	5	1.14 Kg.	10	<b>17.30</b>
<b>RC75</b>	 8 014410 137548	75	5	0.55 Kg.	20	<b>10.40</b>
<b>RC23</b>	 8 014410 137555	23	5	0.18 Kg.	20	<b>3.30</b>



### Nastro in carta plastificata tipo Trennfix Knauf

(Saturated rubber paper corner tape laser hole)

**Caratteristiche:** in carta plastificata con fascia adesiva da 1cm.

**Utilizzo:** nel trattamento degli angoli interni tra cartongesso e altri supporti già rifiniti. (muro, legno, metalli, vetro ecc.) per creare una crepa controllata e quasi invisibile. Questo permette di separare in modo invisibile i due supporti che hanno rigidità e elasticità diversa.



Art.	Cod.	Lungh. ml	Largh. cm	Peso	Conf. Rotoli	€ x Cadauno
<b>PRO-FIX</b>	 8 014410 190345	50	6.5	0.48 Kg.	24	<b>19.00</b>



## Nastro monoadesivo (Monoadhesive tape)

**Caratteristiche:** in polietilene espanso reticolato a cellule chiuse impermeabili. Densità: 33Kg./m3 circa. Adesivo: acrilico a base d'acqua non tossico. Spessore 3mm.

**Utilizzo:** guarnizione adesiva di tenuta all'aria, alla polvere, ai rumori ecc. (da applicare sotto/sopra alla guida per le pareti divisorie).

Art.	Cod.	Lunghezza ml	Larghezza cm	Peso	Conf. Rotoli	€ x Cadauno
M43425	8 014410 011985	20	2.5	0.13 Kg.	12	5.70
M43450	8 014410 011992	20	5	0.25 Kg.	6	11.50
M43470	8 014410 012012	20	7	0.32 Kg.	4	15.10
M43490	8 014410 012029	20	9	0.43 Kg.	3	19.80

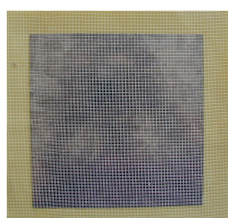


## Nastro biadesivo (Bi-Adhesive tape)

**Caratteristiche:** in polietilene espanso reticolato a cellule chiuse impermeabili. Densità: 33Kg./m3 circa. Adesivo: acrilico a base d'acqua non tossico. Spessore 3mm.

**Utilizzo:** nella posa in opera delle pareti divisorie, nel fissaggio delle guide alla pavimentazione (ove necessita non forare) e per unire tra di loro pannelli in cartongesso.

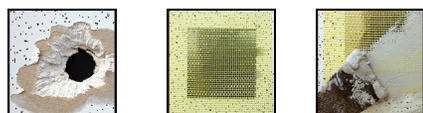
Art.	Cod.	Lunghezza ml	Larghezza cm	Peso	Conf. Rotoli	€ x Cadauno
43425	8 014410 004055	20	2.5	0.14 Kg.	12	7.70
43450	8 014410 004062	20	5	0.28 Kg.	6	14.70
43470	8 014410 004079	20	7	0.36 Kg.	4	20.60
43490	8 014410 004086	20	9	0.48 Kg.	3	26.50



## Patch in metallo e rete autoadesiva (Patch) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in fibra di vetro con lamina di alluminio microforato.

**Utilizzo:** per riparazioni fori nel cartongesso.



Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PATCH10	8 014410 013019	10x10	0.03 Kg.	1	1.30
PATCH15	8 014410 013026	15x15	0.06 Kg.	1	2.50
PATCH20	8 014410 013033	20x20	0.10 Kg.	1	3.70



## Patch in rete autoadesiva (Electric patch) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in fibra di vetro con foro centrale.

**Utilizzo:** per scatola elettrica per cartongesso.



Art.	Cod.	Dim. Est. cm	Dim. Foro interno cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ELECTRICPATCH	8 014410 009760	16x12	9.5x5x5	0.03 Kg.	2	1.10



### Stucco pronto in pasta bianco universale PLASTERMIX

(Universal joint compound)

**Caratteristiche:** stucco pronto all'uso, imballo chiudibile ermeticamente per la conservazione dello stucco non utilizzato per diversi mesi, facilità d'applicazione determinata da una ottima consistenza e adesione.

**Utilizzo:** per stuccare e rasare il cartongesso manualmente o con nostro attrezzo Drytools, per incollare i parasigoli in lamiera rivestita con carta (Parangolo), per rasare gli intonaci - legno.

Art.	Cod.	Peso	Pallet Fusti	€ x Cadauno
USA1.5	8 014410 016041	1.5 Kg.	-	9.30
USA5	8 014410 016065	5.0 Kg.	96	23.00
USA20	8 014410 108807	20.0 Kg.	33	60.00



### Stucco in pasta per Airless READYFINE

(Airless joint compound)

**Caratteristiche:** stucco pronto all'uso, imballo chiudibile ermeticamente per la conservazione dello stucco non utilizzato per diversi mesi, specifico per essere utilizzato con macchine airless.

**Utilizzo:**

**USA20GF:** adatto per essere spruzzato con piccole Airless (ugello consigliato 517)

**USA20G:** adatto per essere spruzzato con grandi Airless (ugello consigliato 521)

Art.	Cod.	Tappo	Peso	Pallet Fusti	€ x Cadauno
USA20GF	8 014410 191649	Bianco	20.0 Kg.	33	55.00
USA20G	8 014410 172112	Giallo	20.0 Kg.	33	56.00



### Stucco in polvere Americano Lite

(joint compound - powder lightweight)

**Caratteristiche:** stucco in polvere, resa pratica 11.34 Kg.

**Utilizzo:** per stuccare e rasare il cartongesso manualmente, per incollare i parasigoli in lamiera rivestita con carta (Parangolo).

Art.	Cod.	Peso	Lavorabilità	Pallet Sacchi	€ x Cadauno
STL20	8 014410 045683	8.17 Kg.	20 minuti	96	55.00
STL40	8 014410 015228	8.17 Kg.	40 minuti	96	55.00
STL90	8 014410 015242	8.17 Kg.	90 minuti	96	55.00



### Stucco in polvere PowderFix

(Joint compound powder)

**Caratteristiche:** è uno stucco a presa in polvere bianco a base gesso per la realizzazione dei giunti di cartongesso, per stuccare la testa delle viti di fissaggio, per la posa dei parasigoli, nella finitura degli angoli interni con nastro microforato e per piccole riparazioni.

**Utilizzo:** per stuccare e rasare il cartongesso manualmente, indicato in ambienti chiusi a temperature medie e per cantieri medio grandi.

Art.	Cod.	Peso	Lavorabilità	Pallet Sacchi	€ x Cadauno
PF35/10	8 014410 107428	10 Kg.	35 minuti	100	27.00
PF120/10	8 014410 156334	10 Kg.	120 minuti	100	27.00



### Collante D4 per cartongesso in flacone (Drywall Adhesive)

**Caratteristiche:** adesivo poliuretano, monocomponente igroindurente, esente da solventi. Con l'esposizione all'umidità atmosferica si trasforma in una colla adesiva, resistente all'acqua. Tempo di adesione: 12 - 24 ore in base alla temperatura e all'umidità. Stoccaggio: si conserva perfettamente oltre 9 mesi dalla data di produzione in confezione originali e sigillate.  
**Utilizzo:** per incollaggio velette in cartongesso.

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Flacons	€ x Cadauno
<b>COLLA</b>		500 ml	0.55 Kg.	25	<b>22.00</b>



### Collante per accoppiati (cartongesso/isolante) (Adhesive paste - plasterboards/insulation)

**Caratteristiche:** adesivo ad emulsione poliacetovinilica.  
**Utilizzo:** per l'accoppiaggio di pannelli in cartongesso con isolante. (Tipo: polistirolo, polistirene, sughero, lana di roccia, fibre di legno).

Art.	Cod.	Peso	Pallet Fusti	€ x Cadauno
<b>CA1</b>		1.0 Kg.	-	<b>21.00</b>
<b>CA5</b>		5.0 Kg.	96	<b>84.00</b>
<b>CA15</b>		15.0 Kg.	33	<b>226.00</b>

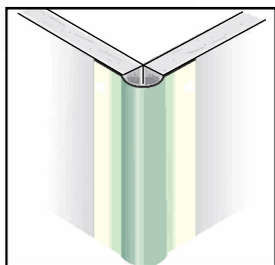
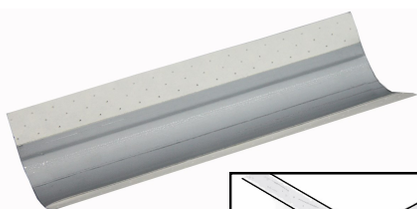


### Colla per accoppiati (cartongesso con barriera vapore/isolante) (Adhesive paste - plasterboards with aluminum foil/insulation)

**Caratteristiche:** adesivo ad emulsione acrilpoliacetovinilica.  
**Utilizzo:** per l'accoppiaggio di pannelli in cartongesso con barriera vapore all'isolante. (Tipo: polistirolo, polistirene, sughero, lana di roccia, fibre di legno).

Art.	Cod.	Peso	Pallet Fusti	€ x Cadauno
<b>CA20ALU</b>		20.0 Kg.	33	<b>280.00</b>

# PARASPIGOLI IN LAMIERA RIVESTITA CON CARTA MICROFORATA



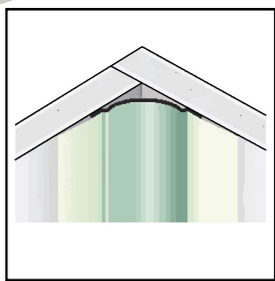
## Paraspigolo in lamiera zincata rivestito con carta microforata angolo arrotondato

(Outside corners - Bullnose)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata rivestito con carta microforata, angolo arrotondato.

**Utilizzo:** per realizzare angoli esterni arrotondati.

Art.	Cod.	Raggio mm	Angolo	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>PARAROTE</b>		21	esterno	300	0.15 Kg.	25	75	<b>3.10</b>



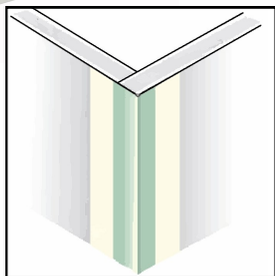
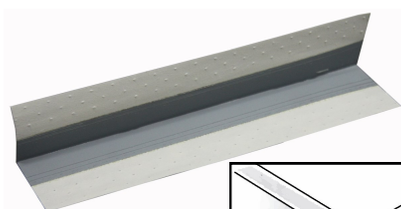
## Paraspigolo in lamiera zincata rivestito con carta microforata angolo arrotondato

(Inside corners - Bullnose)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata rivestito con carta microforata, angolo arrotondato.

**Utilizzo:** per realizzare angoli arrotondati.

Art.	Cod.	Raggio mm	Angolo	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>PARAROTI</b>		21	interno	300	0.15 Kg.	25	75	<b>1.70</b>



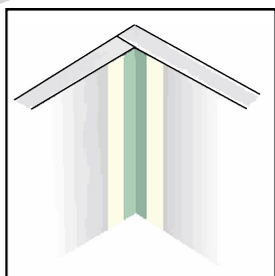
## Paraspigolo in lamiera zincata rivestito con carta microforata angolo 90°

(Outside corners 90°)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata rivestito con carta microforata, angolo 90°.

**Utilizzo:** per realizzare angoli esterni di 90°.

Art.	Cod.	Dim. mm	Angolo	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>PARA90E</b>		40x40	esterno	300	0.12 Kg.	50	150	<b>3.00</b>



## Paraspigolo in lamiera zincata rivestito con carta microforata angolo 90°

(Inside corners 90°)

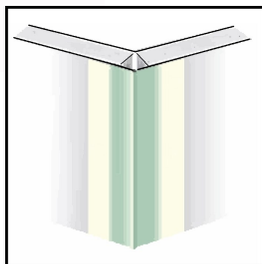
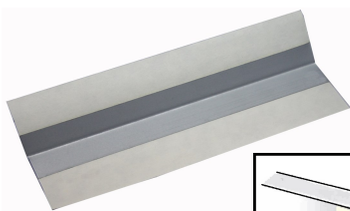
**Caratteristiche:** in lamiera zincata rivestito con carta microforata, angolo 90°.

**Utilizzo:** per realizzare angoli interni di 90°.

Art.	Cod.	Dim. mm	Angolo	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>PARA90I</b>		25x25	interno	300	0.06 Kg.	50	150	<b>2.60</b>

# PARASPIGOLI IN LAMIERA RIVESTITA CON CARTA MICROFORATA

C

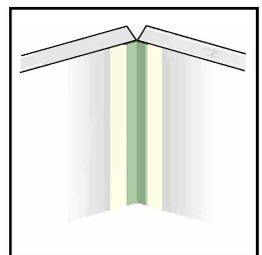
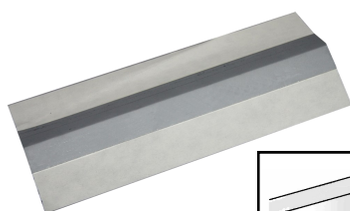


## Paraspigolo in lamiera zincata rivestito con carta microforata angolo 135° (Outside corners 135°)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata rivestito con carta microforata, angolo 135°.

**Utilizzo:** per realizzare angoli esterni di 135°.

Art.	Cod.	Dim. mm	Angolo	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
PARA135E		40x40	esterno	300	0.10 Kg.	50	150	1.20

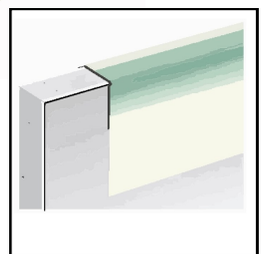


## Paraspigolo in lamiera zincata rivestito con carta microforata angolo 135° (Inside corners 135°)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata rivestito con carta microforata, angolo 135°.

**Utilizzo:** per realizzare angoli interni di 135°.

Art.	Cod.	Dim. mm	Angolo	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
PARA135I		40x40	interno	300	0.10 Kg.	50	150	1.80



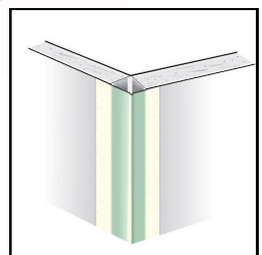
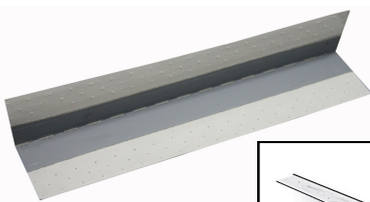
## Paraspigolo ad "L" in lamiera zincata rivestito con carta microforata angolo 90° (L trim)

(L trim)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata rivestito con carta microforata, angolo 90°.

**Utilizzo:** specifico per cartongesso spessore 13mm.

Art.	Cod.	Dim. mm	Angolo	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
PARAL		13x55	esterno	300	0.14 Kg.	50	150	3.40



## Paraspigolo in lamiera zincata rivestito con carta microforata angolo variabile (Outside corners - Beaded Flex)

(Outside corners - Beaded Flex)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata rivestito con carta microforata, angolo variabile.

**Utilizzo:** per realizzare angoli esterni ad angolature variabili.

Art.	Cod.	Dim. mm	Angolo	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
PARAPIEGO		40x40	esterno	300	0.10 Kg.	50	150	1.90



### Paraspigolo punzonato in lamiera zincata

(Galvanized corner bead)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata spessore 4/10, forato e punzonato, angolo 90°.

**Bancale:** 800pz. (2400ml)

**Utilizzo:** per spigoli.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
PSF30	 8 014410 055729	30X30	Zincato grigio	300	0.17 Kg.	20	60	1.50



### Paraspigolo in lamiera zincata angolo variabile

(Galvanized corner bead - angle variable)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata spessore 4/10, forato, angolo 90° variabile.

**Utilizzo:** per spigoli.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
300AV	 8 014410 111180	30X30	Zincato grigio	300	0.16 Kg.	25	75	3.40



### Paraspigolo in lamiera zincata angolo 135°

(Galvanized corner bead - angle 135°)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata spessore 4/10, forato e punzonato, angolo 135°.

**Utilizzo:** da applicare su angoli da 135°.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
60/M135	 8 014410 005243	30x30	Zincato grigio	300	0.18 Kg.	10	30	2.00



### Paraspigolo flessibile in lamiera zincata

(Pre-coated galvanized steel profile - Flexible)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata spessore 4/10, con bordo, preverniciato bianco.

**Utilizzo:** modellabile per rifinire lo spigolo vivo di archi e volte in cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
007/IC/B	 8 014410 000026	24x14	Bianco	300	0.15 Kg.	25	75	5.50



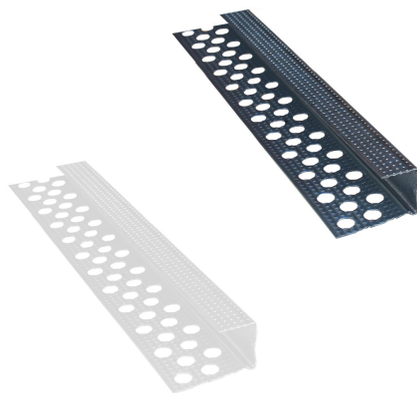
### Paraspigolo flessibile in lamiera zincata

(Flexible steel profile)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata spessore 4/10, forato e punzonato, con bordo.

**Utilizzo:** modellabile per rifinire lo spigolo vivo di archi e volte in cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
450/30	 8 014410 104182	30x30	Zincato grigio	300	0.17 Kg.	25	75	5.00



### Bordo di finitura in lamiera zincata ad "U" per cartongesso

(Galvanized corner bead)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata 5/10 punzonato.  
**Utilizzo:** per cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>PSFU13</b>		25x12,5x15	Zincato grigio	300	0.18 Kg.	50	150	<b>1.35</b>
<b>PSFU13B</b>		25x12,5x15	Zincato bianco	300	0.18 Kg.	20	60	<b>1.85</b>
<b>PSFU15</b>		25x15x15	Zincato grigio	300	0.20 Kg.	20	60	<b>2.00</b>



### Paraspigolo in lamiera zincata per cartongesso

(Galvanized corner bead)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata spessore 4/10, forato, preverniciato bianco.  
**Utilizzo:** da applicare su angoli da 105° a 140°.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>65/B</b>		5x27	bianco	300	0.09 Kg.	25	75	<b>1.20</b>

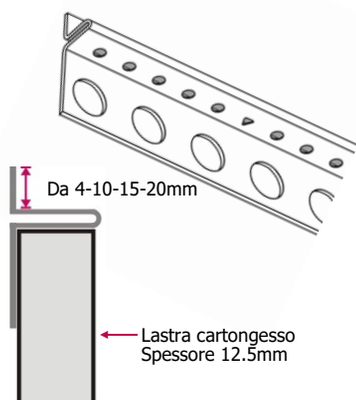


### Profilo di delimitazione in lamiera zincata

(Pre-coated galvanized steel profile)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata spessore 4/10, forato, preverniciato bianco.  
**Utilizzo:** per cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>40M/Z</b>		14x23	Zincato grigio	300	0.1 Kg.	25	75	<b>1.60</b>
<b>40M</b>		14x23	Zincato bianco	300	0.1 Kg.	25	75	<b>1.90</b>
<b>40M/Z15</b>		15x23	Zincato grigio	300	0.15 kg.	10	30	<b>2.10</b>

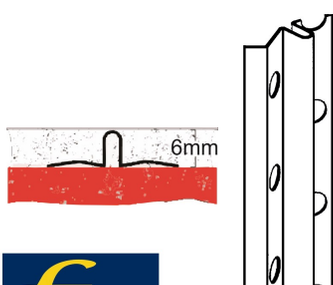


### Profilo con canaletto in lamiera zincata

(Shadow joint for plasterboards)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata per cartongesso spessore 12.5mm.  
**Utilizzo:** per cartongesso.

Art.	Cod.	Canaletto Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>1180/250</b>		4	Zincato grigio	250	0.18 Kg.	15	37.5	<b>3.45</b>
<b>1177/250</b>		10	Zincato grigio	250	0.22 Kg.	15	37.5	<b>5.00</b>
<b>1178/250</b>		15	Zincato grigio	250	0.25 Kg.	15	37.5	<b>6.20</b>
<b>1179/250</b>		20	Zincato grigio	250	0.28 Kg.	15	37.5	<b>6.60</b>



### Profilo guida a "T"

(T-guide profile)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata per spessore intonaco da 6mm.  
**Utilizzo:** per intonaco.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>T6</b>		22	Zincato grigio	280	0.23 Kg.	16	44.8	<b>0.79</b>



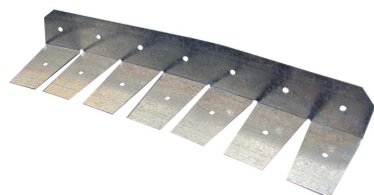
### Profilo angolare in lamiera zincata

(Galvanized L profile)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata spessore 6/10, angolo 90°.

**Utilizzo:** per perimetrale.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
3030		30x30	Zincato grigio	300	0.23 Kg.	20	60	1.90
4030		40x30	Zincato grigio	300	0.30 Kg.	20	60	2.10
4040		40x40	Zincato grigio	300	0.37 Kg.	20	60	2.40



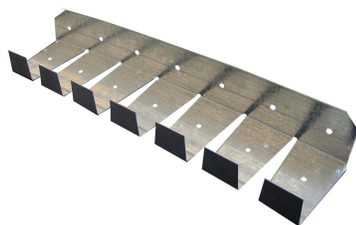
### Profilo ad "L" in lamiera zincata flessibile e snodabile

(Flexible "L" profile)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata, angolo 90°.

**Utilizzo:** per pareti curve.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
LD50		50	Zincato grigio	300	0.28 Kg.	12	36	6.50
LD55		55	Zincato grigio	300	0.31 Kg.	12	36	7.00
LD75		75	Zincato grigio	300	0.33 Kg.	12	36	7.50



### Profilo ad "U" in lamiera zincata flessibile e snodabile

(Flexible "U" profile)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata, angolo 90°.

**Utilizzo:** per pareti curve.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
UD50		50	Zincato grigio	300	0.48 Kg.	12	36	8.50
UD55		55	Zincato grigio	300	0.50 Kg.	12	36	9.00
UD75		75	Zincato grigio	300	0.55 Kg.	6	18	9.50



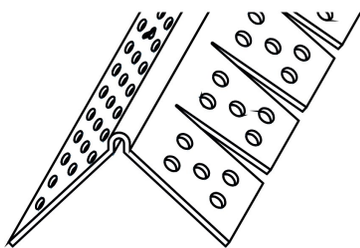
### Nastro paraspigolo con bandelle lamiera zincata / alluminio

(Paper corner tape)

**Caratteristiche:** in lamiera zincata / alluminio.

**Utilizzo:** per spigoli in cartongesso.

Art.	Cod.	Composizione	Dim. mm	Lung. ml	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
NPL		Carta + doppia lamiera zinc.	52	30	1.5 Kg.	10	30.00



Art. 4110L spessore ridotto 0.5mm

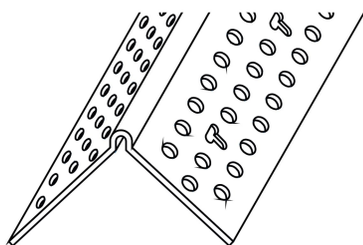
### Paraspigolo in PVC angolo esterno 90°

(Archway corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, spigolo vivo curvabile. Per angolo 90°.

**Utilizzo:** per archi e curve.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>4110</b>	 8 014410 014061	30x30	bianco	300	0.11 Kg.	25	75	<b>1.95</b>
<b>4110L</b>	 8 014410 191658	25x25	bianco	250	0.06 Kg.	100	250	<b>0.90</b>



Art. 2672 spessore ridotto 0.5mm e angolo arrotondato ridotto

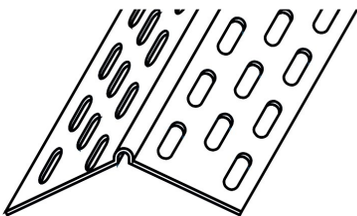
### Paraspigolo in PVC angolo esterno 90°

(Corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, spigolo vivo dritto. Per angolo 90°.

**Utilizzo:** per spigoli.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>4010</b>	 8 014410 014078	30x30	bianco	300	0.08 Kg.	50	150	<b>2.90</b>
<b>2049</b>	 8 014410 119520	25x25	bianco	300	0.07 Kg.	50	150	<b>1.05</b>
<b>2672</b>	 8 014410 119513	25x25	bianco	250	0.04 Kg.	50	125	<b>1.05</b>



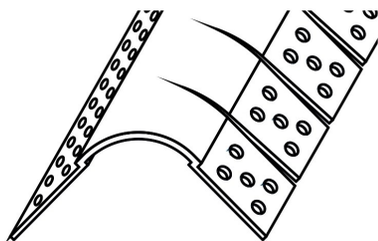
### Paraspigolo in PVC angolo esterno

(Splayed corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, spigolo vivo dritto. Per angolo 100-140°.

**Utilizzo:** per spigoli.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>4210</b>	 8 014410 061713	30x30	bianco	305	0.08 Kg.	70	213.5	<b>2.95</b>



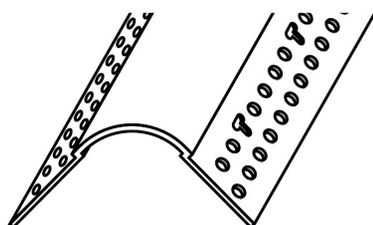
### Paraspigolo in PVC angolo esterno arrotondato curvabile

(Bullnose archway corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con angolo arrotondato curvabile. Per angolo 90°.

**Utilizzo:** per archi e curve.

Art.	Cod.	Raggio mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>PARAROTPVC</b>	 8 014410 013002	19	bianco	305	0.12 Kg.	35	106.75	<b>2.20</b>



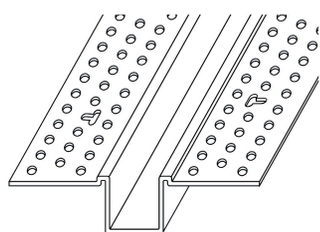
### Paraspigolo in PVC angolo esterno arrotondato

(Bullnose outside corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con angolo arrotondato. Per angolo 90°.

**Utilizzo:** per spigoli.

Art.	Cod.	Raggio mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>7010</b>	 8 014410 061720	19	bianco	305	0.12 Kg.	35	106.75	<b>2.95</b>



**LB11:** completo di guarnizione removibile per la stuccatura

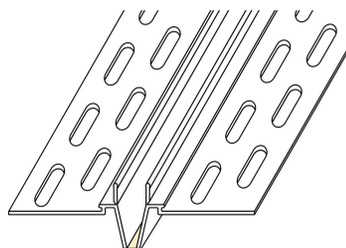
### Canaletto in PVC per cartongesso

(Reveal bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, per spessore intonaco 2mm.

**Utilizzo:** per giunzione del cartongesso.

Art.	Cod.	Canaletto Spess. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>5110</b>		13	bianco	305	0.13 Kg.	20	61	<b>4.10</b>
<b>LB11</b>		10	bianco	300	0.13 Kg.	20	60	<b>2.00</b>



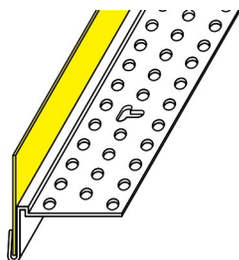
### Giunto in PVC per cartongesso

(093V expansion)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, espansione a "V".

**Utilizzo:** per giunzione del cartongesso.

Art.	Cod.	Espans. Spess. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>093V</b>		9	bianco	305	0.11 Kg.	20	61	<b>6.65</b>



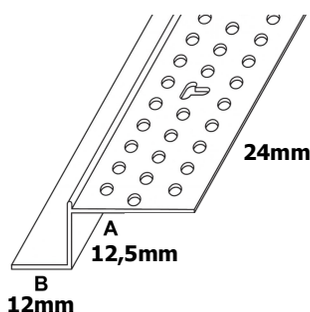
### Scuretto in PVC per soffitti e pareti

(Pullaway L bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con fettuccia da rimuovere.

**Utilizzo:** per giunzione del cartongesso.

Art.	Cod.	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>3010</b>		bianco	300	0.09 Kg.	35	105	<b>3.15</b>



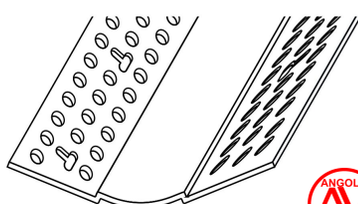
### Scuretto in PVC a "Z" per soffitti e pareti

(Pullaway L bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato a "Z".

**Utilizzo:** per giunzione del cartongesso.

Art.	Cod.	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>37824</b>		bianco	305	0.09 Kg.	50	152.5	<b>4.95</b>



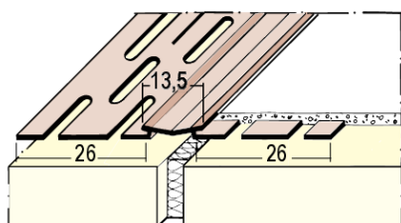
### Paraspigolo in PVC angolo interno arrotondato

(Inside splayed bullnose corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con angolo interno arrotondato. Angolatura variabile.

**Utilizzo:** per angoli interni.

Art.	Cod.	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>7250</b>		bianco	300	0.09 Kg.	35	105	<b>1.90</b>



### Paraspigolo in PVC angolo interno a Rotolo

(Magic corner expansion bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con angolo interno in PVC flessibile variabile.

**Utilizzo:** per la realizzazione di giunti di dilatazione in pareti o soffitti secondo i requisiti della norma DIN 18181.

Art.	Cod.	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x Pz.
<b>4366/ROT</b>		bianco	7500	0.09 Kg.	1	75	<b>252.00</b>



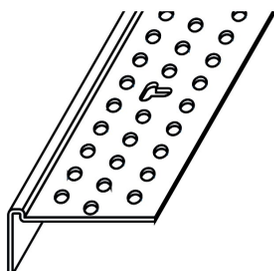
### Paraspigolo in PVC angolo esterno variabile

(Variable corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con apertura angolare variabile da 45° a 135°.

**Utilizzo:** per archi e curve.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
2016-3	 8 014410 092175	23x25	bianco	300	0.05 Kg.	100	300	1.60



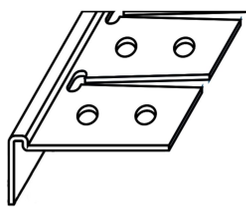
### Parabordo in PVC al "L"

(L bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, angolo ad "L" di 90°.

**Utilizzo:** specifico per cartongesso da 13mm.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
3210/3	 8 014410 061775	14x30	bianco	305	0.05 Kg.	80	244	2.60



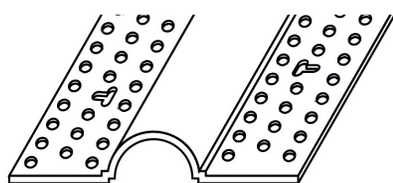
### Parabordo in PVC al "L" curvabile

(Archway L bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, angolo ad "L" di 90°.

**Utilizzo:** specifico per cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
3299	 8 014410 003317	13x30	bianco	300	0.08 Kg.	20	60	4.00



### Profilo decorativo arrotondato per piani

(Bull-Ray style)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, angolo arrotondato. Per piani.

**Utilizzo:** per decorazione, passaggio cavi, ecc.

Art.	Cod.	Raggio mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
7550	 8 014410 061744	19	bianco	300	0.13 Kg.	20	60	3.50



### Paraspigolo flessibile in PVC

(Flexible PVC profile)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con bordino.

**Utilizzo:** modellabile per rifinire lo spigolo vivo di archi e volte in cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
450/30PVC	 8 014410 192653	30x30	bianco	300	0.08 Kg.	50	125	1.60



### Profilo guida a "T" in PVC

(T-guide profile)

**Caratteristiche:** in materiale plastico per spessore intonaco da 6mm.

**Utilizzo:** per intonaco.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
T6/PVC	 8 014410 193391	20	grigio	280	0.05 Kg.	40	112	0.65



**Art. 0904:** adatto per nostri art.li PARAROTE e PARAROTPVC  
**Art. 0914:** adatto per nostro art. 7099

### Raccordo in PVC di 3 angoli arrotondati esterni

(3 way outside corner)

**Caratteristiche:** in PVC, con alette di bloccaggio.

**Utilizzo:** per giunzione di profili con angolo esterno arrotondato.

Art.	Cod.	Colore	Peso	Conf. Pz	€ x Cadauno
<b>0904</b>		bianco	12 gr.	1	<b>3.15</b>
<b>0914</b>		bianco	16 gr.	1	<b>3.15</b>



**Art. 0903:** adatto per nostri art.li PARAROTE, PARAROTPVC e PARA90I  
**Art. 0913:** adatto per nostro art. 7099

### Raccordo in PVC di 2 angoli arrotondati esterni e 1 angolo di 90° interno

(Bullnose 2 way corner)

**Caratteristiche:** in PVC, con alette di bloccaggio.

**Utilizzo:** per giunzione di 2 profili con angolo esterno arrotondato ed un profilo con angolo di 90° interno.

Art.	Cod.	Colore	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>0903</b>		bianco	8 gr.	1	<b>3.15</b>
<b>0913</b>		bianco	16 gr.	1	<b>3.15</b>



**Art. 0917:** adatto per nostri art.li PARAROTE e PARAROTPVC  
**Art. 0916:** adatto per nostro art. 7099

### Raccordo in PVC per battiscopa e paraspirolo con angolo arrotondato

(Bull adapter)

**Caratteristiche:** in PVC, con alette di bloccaggio.

**Utilizzo:** per giunzione di battiscopa con un paraspirolo con angolo arrotondato.

Art.	Cod.	H cm	Colore	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>0917</b>		16	bianco	18 gr.	1	<b>3.15</b>
<b>0916</b>		16	bianco	27 gr.	1	<b>3.15</b>



### Spray adesivo per paraspiroli in PVC

(adhesive spray)

**Caratteristiche:** adesivo per PVC.

**Utilizzo:** per incollare i paraspiroli in PVC.

Art.	Cod.	Contenuto Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>847</b>		467 gr.	1	<b>28.00</b>



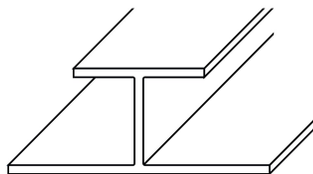
### Spatola in polipropilene

(Bullnose clearing tool)

**Caratteristiche:** in polipropilene.

**Utilizzo:** per incollare i paraspiroli in PVC.

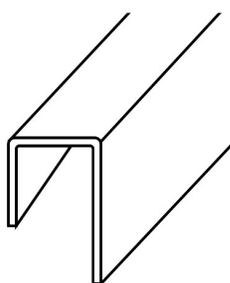
Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>0929</b>		17x7	43 gr.	1	<b>15.50</b>



### Profilo di giunzione in PVC ad "H" (H bead)

**Caratteristiche:** in PVC, ad "H".  
**Utilizzo:** per cartongesso.

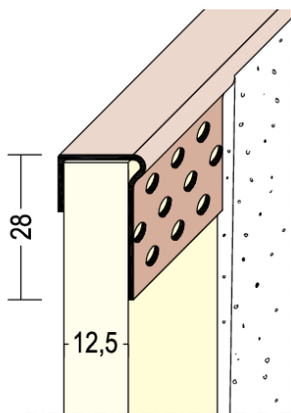
Art.	Cod.	Spess. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>8410</b>		12.5	bianco	300	0.08 Kg.	30	90	<b>1.30</b>
<b>8410/10</b>		10	bianco	300	0.08 Kg.	30	90	<b>1.20</b>



### Bordo di finitura in PVC ad "U" (U bead)

**Caratteristiche:** in PVC, ad "U".  
**Utilizzo:** per cartongesso.

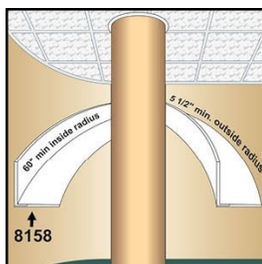
Art.	Cod.	Spess. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>BUPVC/95</b>		9.5	bianco	300	0.05 Kg.	50	150	<b>0.95</b>
<b>BUPVC</b>		12.5	bianco	300	0.06 Kg.	50	150	<b>0.50</b>
<b>BUPVC/15</b>		15	bianco	300	0.08 Kg.	50	150	<b>1.20</b>



### Bordo di finitura in PVC ad "U" (U bead)

**Caratteristiche:** in PVC, ad "U", spessore intonaco 2mm.  
**Utilizzo:** per cartongesso.

Art.	Cod.	Spess. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>3787</b>		12.5	bianco	305	0.06Kg.	50	152.5	<b>2.95</b>

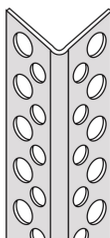


### Angolare in PVC bicomponente flessibile (Flex grid angle)

**Caratteristiche:** in PVC bicomponente, curvabile.  
**Utilizzo:** per struttura fibra minerale.

**Art. 8158/250:** per struttura fibra minerale da L 22mm.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>8158/250</b>		22x28	bianco	250	0.15 Kg.	10	25.00	<b>12.75</b>



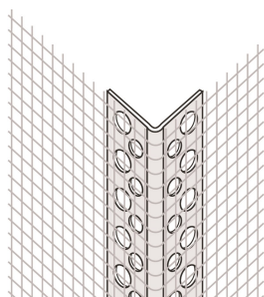
### Paraspigolo in alluminio per cappotto

(Aluminium corner bead)

**Caratteristiche:** in alluminio, forato, angolo 90° con bordino arrotondato.

**Utilizzo:** da applicare su spigoli di rivestimenti a cappotto.

Art.	Cod.	Dim. mm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
PSFA25		25x25	300	0.06 Kg.	50	150	1.30
PSFA25.25		25x25	250	0.04 Kg.	50	125	1.25



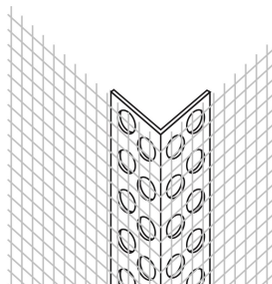
### Paraspigolo in alluminio con fibra di vetro per cappotto

(Aluminium premeshed corner bead)

**Caratteristiche:** in alluminio, forato, angolo 90° con bordino arrotondato, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** da applicare su spigoli di rivestimenti a cappotto.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in All.	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
PSFARETE		25x25	8x12	250	0.07 Kg.	100	250	2.00



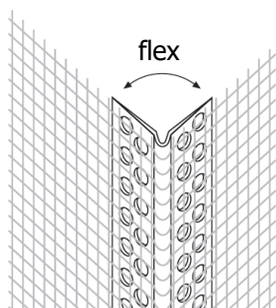
### Paraspigolo in PVC con fibra di vetro per cappotto

(PVC premeshed corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, angolo 90° spigolo vivo, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** da applicare su spigoli di rivestimenti a cappotto.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
1022/250L		25x25	8x12	250	0.10 Kg.	50	125	1.35



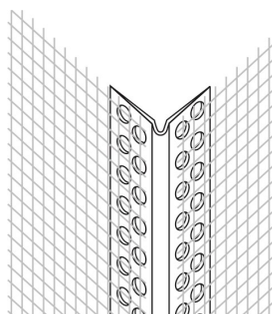
### Paraspigolo in PVC con fibra di vetro per cappotto flessibile

(PVC premeshed corner bead for flexible degrees)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, angolo 90° flessibile spigolo vivo, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** da applicare su spigoli di rivestimenti a cappotto.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
2080/250		25x25	8x12	250	0.10 Kg.	50	125	2.15



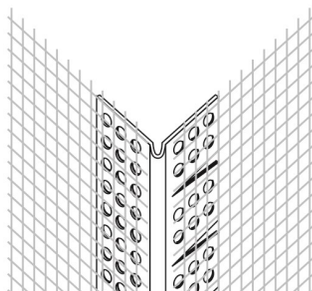
### Paraspigolo in PVC con fibra di vetro per cappotto

(PVC premeshed corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, angolo 90° con bordino arrotondato, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** da applicare su spigoli di rivestimenti a cappotto.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
2782/250		25x25	10x10	250	0.09 Kg.	50	125	2.20



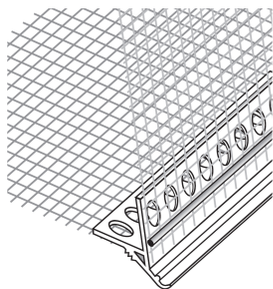
### Paraspigolo in PVC con fibra di vetro curvabile per cappotto

(PVC premeshed archway corner bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, angolo 90° con bordino arrotondato, curvabile, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** da applicare su spigoli di rivestimenti a cappotto.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
450/30MESH		30x30	10x10	250	0.10 Kg.	20	50	2.30



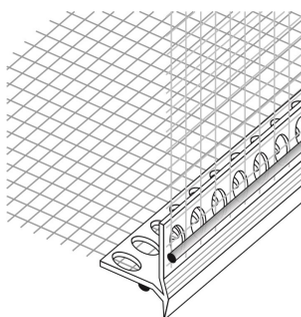
### Rompigoccia in PVC a vista con fibra di vetro per cappotto

(Premeshed corner bead with extraction)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** viene impiegato su spigoli orizzontali in modo da interrompere la corsa dell'acqua, ed evitare il trascinamento di gocce verso l'interno.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
2030/250		17x20	11x11	250	0.13 Kg.	25	62.5	4.10



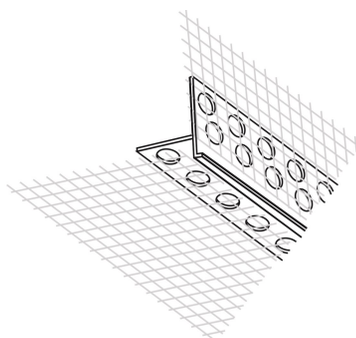
### Rompigoccia in PVC a vista con fibra di vetro per cappotto

(Premeshed corner bead with extraction)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** viene impiegato su spigoli orizzontali in modo da interrompere la corsa dell'acqua, ed evitare il trascinamento di gocce verso l'interno.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
1031-02/250L		17x20	11x11	250	0.13 Kg.	25	62.5	2.65



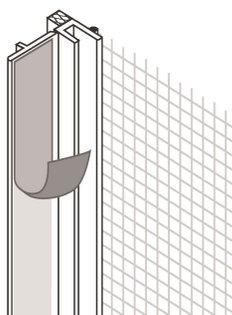
### Rompigoccia in PVC

(Premeshed corner bead with extraction)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** viene impiegato su spigoli orizzontali in modo da interrompere la corsa dell'acqua, ed evitare il trascinamento di gocce verso l'interno.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
2454/250		30x20	10x10	250	0.12 Kg.	20	50	2.60



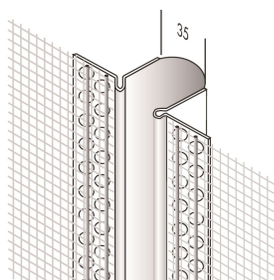
### Profilo per finestre in PVC con fibra di vetro per cappotto

(reveal bead)

**Caratteristiche:** in PVC, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** per isolamento a cappotto.

Art.	Cod.	Dim. mm PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
1060/260		6	10.5	260	0.09 Kg.	30	78	2.60



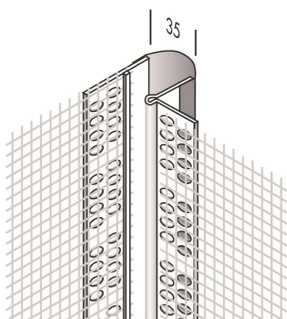
### Giunto di dilatazione in PVC con fibra di vetro per cappotto

(Expansion joint bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** per isolamento a cappotto.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
2034/250	 8 014410 085269	25x25	10x10	250	0.26 Kg.	10	25	16.70



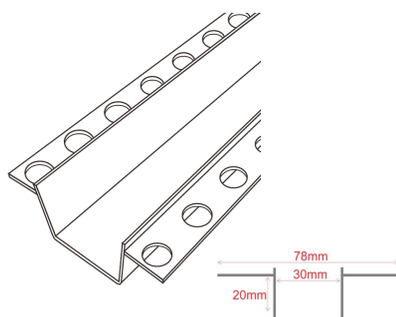
### Giunto di dilatazione in PVC ad angolo con fibra di vetro per cappotto

(Expansion joint bead)

**Caratteristiche:** in PVC, forato, con fibra di vetro remontata.

**Utilizzo:** per isolamento a cappotto.

Art.	Cod.	Dim. mm Ali in PVC	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Peso	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
2033/250	 8 014410 085276	25x25	10x10	250	0.26 Kg.	25	62.5	13.00



### Canaletto decorativo in PVC a sezione quadra

(Decorative squared profile PVC for EIFS)

**Caratteristiche:** canaletto decorativo in PVC per sistema isolamento a cappotto.

**Utilizzo:** da applicare su materiale isolante.

Art.	Cod.	Dim. mm Canale	Spess. mm	Dim. Ali mm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
2897/20	 8 014410 121097	30	20	20	300	0.20 Kg.	20	60	2.80



### Nastro di guarnizione per cappotto

(Joint sealing tape)

**Caratteristiche:** nastro in schiuma flessibile impregnata di poliuretano (600MPa) impermeabile per giunzioni di raccordo.

**Utilizzo:** per l'esecuzione dei raccordi di un sistema di isolamento a cappotto termico ed altri elementi costruttivi, ove è fondamentale che non penetri acqua piovana in alcun modo in zone della costruzione e dell'isolamento in cui non sia più possibile uno scolo controllato.

Art.	Cod.	Dim. mm	Spess. mm	L	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
0325	 8 014410 138064	3x15	2-5	10mt.	0.22	1	18.50



## Rotolo rete in fibra di vetro per cappotto

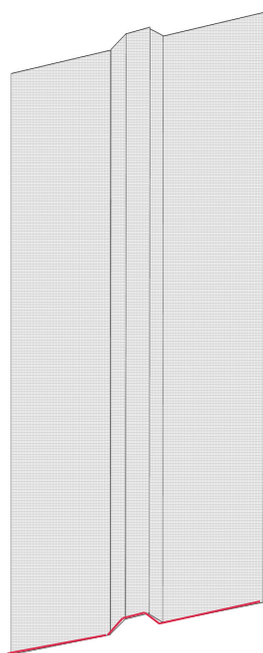
(Alkaline resistant mesh)

**Caratteristiche:** in fibra di vetro.

**R160ETAG** Rotolo dim.: 50x1ml.

**Utilizzo:** per isolamento a cappotto, armatura intonaci interni e superfici soggette a dilatazione.

Art.	Cod.	Peso	Colore	Maglia mm	Rotolo mq	Pallet mq	€ x mq
<b>R160ETAG</b>		160 gr./mq	bianco	4,5x4,5	50	1650	<b>2.00</b>



## Fibra di vetro sagomata per cappotto

(Pre molded fiberglass)

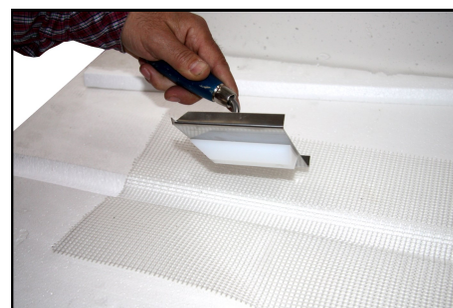
**Caratteristiche:** fibra di vetro remontata sagomata 160gr.

**Utilizzo:** per isolamento a cappotto.

Art.	Cod.	Peso	Dim. con fibra di vetro cm	H cm	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x Pz
<b>R/OMEGA</b>		0.04 Kg.	24	200	10	20	<b>10.00</b>



Taglio sagomato del pannello isolante mediante: cutter termico art. FIX-5H, guida regolabile art. K-SLED, lama sagomata art. KD-G.



Mediante la spatola sagomata art. 498, si riesce ad affogare la rete già sagomata art. R/OMEGA con la colla art.li REKOLL nel canaletto.

**Profilo di partenza in alluminio**

(Aluminium starter profile)

**Caratteristiche:** in alluminio, forato, con gocciolatoio.**Utilizzo:** per contenere il pannello isolante in fase di partenza alla base del termocappotto.

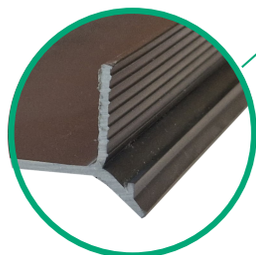
Art.	Cod.	Spess. cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
103/3	 8 014410 000774	3	250	0.14 Kg.	10	25	5.85
103/4	 8 014410 000781	4	250	0.16 Kg.	10	25	6.00
103/5	 8 014410 000798	5	250	0.20 Kg.	10	25	6.50
103/6	 8 014410 085177	6	250	0.22 Kg.	10	25	7.80
103/8	 8 014410 101839	8	250	0.26 Kg.	10	25	11.00
103/10	 8 014410 103802	10	250	0.28 Kg.	10	25	12.00
103/12	 8 014410 132659	12	250	0.31 Kg.	6	15	14.60
103/14	 8 014410 132666	14	250	0.35 Kg.	6	15	16.50

**Profilo di partenza in PVC forato con gocciolatoio**

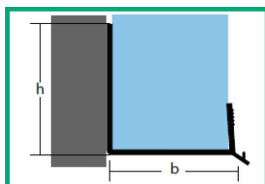
(PVC starter profile)

**Caratteristiche:****Proprietà chimiche** Viscosità (in cicloesano a 25 °C): 109-122 cm<sup>3</sup>/g TS EN ISO 1628-2  
Valore K: (in cicloesano a 25 °C): 66-70 TS EN ISO 1628-2 Intensità: 1,50-1,80 g/cm<sup>3</sup> TS 448 EN ISO60Punto di fusione/intervallo di temperatura: 150-170 °C,  
Intervallo di temperatura di esercizio: da -20°C a +70°C**Colore:** nero**Utilizzo:** come elemento di partenza orizzontale per la posa dei pannelli isolanti in fase di incollaggio al muro nei sistemi a cappotto.

Art.	Cod.	Spess. cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
T103/10	 8 014410 193629	10	250	0.13 Kg.	15	37.5	8.20
T103/12	 8 014410 193612	12	250	0.15 Kg.	10	25	9.20
T103/14	 8 014410 193636	14	250	0.17 Kg.	10	25	10.20



con gocciolatoio





## Collante rasante fibrato in polvere **REKOLL** per rivestimento a cappotto

(Adhesive powder for bonding in insulation boards of external insulation composite system)

**Caratteristiche:** collante rasante fibrato premiscelato di colore grigio a base di cemento Portland, ad alte prestazioni, sabbie silicee e carbonati che a granulometria selezionata ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorabilità, l'adesione ai supporti difficili e l'idrorepellenza della malta indurita alle acque meteoriche.

**Utilizzo:** ideale per l'incollaggio e la rasatura dei sistemi di isolamento a cappotto.

Art.	Cod.	Peso	Colore	Pallet Sacchi	€ x Cadauno
<b>REKOLL/08A</b>	 8 014410 196002	25 Kg.	Grigio	50	<b>45.00</b>
<b>REKOLL/08AW</b>	 8 014410 196019	25 Kg.	Bianco	50	<b>45.00</b>



## Schiuma poliuretanic per pannelli isolanti 750ml

(Polyurethane adhesive for insulation plates)

**Caratteristiche:** schiuma monocomponente con una bassa post-espansione. La reticolazione avviene per reazione con l'umidità atmosferica, è resistente all'invecchiamento. Permette un uso facile e un dosaggio ottimale. Resa: 12mq x 750ml.

**Vantaggi:** facilità d'uso, minore consumo di materiale e tempo, ottima adesione ed indurimento rapido, resistenza alle basse temperature.

E' compatibile con sistemi ETICS e assicura un elevato isolamento termico eliminando i ponti termici dovuti alla posa.

**Utilizzo:** per l'incollaggio professionale di pannelli isolanti termici in edilizia. Aderisce perfettamente su tutti i materiali porosi in genere ed in particolare su guaine ardesiate o granaglate, cartongesso, massetto cementizio, mattoni, legno, lana di roccia, fibre di poliestere, metalli, gomma e poliestere.

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>REFOAM</b>	 8 014410 137456	750 ml	0.90 Kg.	12	<b>20.60</b>



Non preformate ad angolo

**Vantaggi:**

- Aspetto originale dei muri e delle facciate,
- campioni di colori
- Facile adattamento alla forma del supporto,
- Protezione contro gli agenti atmosferici.

**Rivestimento murale Brick Flex**

(Mosaic render Brick Flex)

**Caratteristiche:** rivestimento murale costituito da fasce in materiale elastico per interni e per esterni. Possono essere utilizzate anche per creare effetti interessanti negli interni. Il rivestimento imita i mattoni ed è disponibile in numerose sfumature e strutture. Le fasce leggere ed elastiche non appesantiscono i muri. La loro applicazione è semplice, si adattano facilmente alla forma del supporto, proteggono contro gli agenti atmosferici. Si possono modificare le dimensioni delle fasce con delle forbici.

**Utilizzo:** per rivestimento murale.

**Fasce PLANARI:** dim. 240x65mm. Resa: 52Pz./mq. Confezione Pz.260 - (5 mq. finiti)

Art.	Descrizione	Peso	Conf. Pz.	Conf. Mq	€ x Conf.
RS	Fasce planari	18.6 Kg.	260	5	<b>510.00</b>

**Fasce ANGOLARI:** dim. 360x65mm. Resa: 14Pz./ml.

Art.	Descrizione	Peso	Conf. Pz.	Conf. MI	€ x Conf.
CRS	Fasce angolari	1.44 Kg.	14	1	<b>102.00</b>



1



Applicare una piccola quantità di collante per rivestimento murale art. BS.

2



Applicare le fasce di Brick Flex sul collante. (Le fughe devono essere di circa 1cm).

3



Brick Flex può essere facilmente tagliata con le forbici o con un coltello affilato.

4



Brick Flex può essere facilmente applicato su angoli arrotondati e superfici curve.

5



Lisciare le fughe con un pennello umido, assicurandosi che le fasce di Brick Flex siano completamente incollate.



## Collante per rivestimento murale Brick Flex

(Acrylate bonding substance which is used for bonding tiling stripes from the BRICK FLEX system)

**Caratteristiche:** materiale adesivo acrilato, pronto all'uso. Il materiale non indurito viene utilizzato per dei ritocchi degli interstizi del sistema Brick Flex. Resa: 2,2/2,5 Kg./mq.

**Utilizzo:** per l'incollaggio delle fasce di rivestimento Brick Flex.

Art.	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>BS</b>	20.0 Kg.	1	<b>322.00</b>

### BS200 Bianco



200



### BS201 Grigio chiaro



201



### BS202 Grigio



202





**Carrello alzalastre telescopico professionale**  
(Drywall board lifter)

**Caratteristiche:**

Montato su 3 ruote con sistema "block" per una sicura stabilità. Piano di appoggio dotato di perni fermalastra.

Portata max.: 50Kg.

Altezza: 400cm

Peso: 34Kg

**Utilizzo:** ideale per sollevare e posare lastre in cartongesso su controsoffitti e piani inclinati. Si allunga, si inclina, si monta e si smonta rapidamente. Smontato passa attraverso le porte standard. Completamente smontato, si può comodamente mettere nel portabagagli dell'auto. Caricabile ed azionabile da una sola persona.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
AP02001	 8 014410 007902	37 Kg.	<b>875.00</b>



**Carrello alzalastre telescopico professionale a 3 ruote**  
(Drywall board lifter)

**Caratteristiche:**

Montato su 3 ruote

Piano di appoggio dotato di supporti fermalastra

Altezza: 122cm

Altezza max. da terra: 335cm

Peso: 48Kg

Portata max.: 68Kg

**Utilizzo:** ideale per sollevare e posare lastre in cartongesso su controsoffitti e piani inclinati. Si allunga, si inclina, si monta e si smonta rapidamente. Smontato passa attraverso le porte standard. Caricabile ed azionabile da una sola persona.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
L3350	 8 014410 087324	51 Kg.	<b>626.00</b>



### Carrello da cantiere porta lastre leggero

(Drywall cart)

**Caratteristiche:** impugnature in gomma orientabili e telescopiche fino a 2.2mt.

**Piano d'appoggio:** dim. 79x20cm

**Ruote:** dim. Ø20cm

**Utilizzo:** carrello adatto alla movimentazione di lastre in cartongesso, sacchi di stucco, ecc.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
CPLL	 8 014410 110145	13 Kg.	<b>380.00</b>



### Carrello da cantiere porta lastre

(Professional heavy duty wall fetcher pro drywall Cart/Dolly)

**Caratteristiche:** in acciaio.

**Portata max.:** 800kg

**Altezza da terra:** 31cm

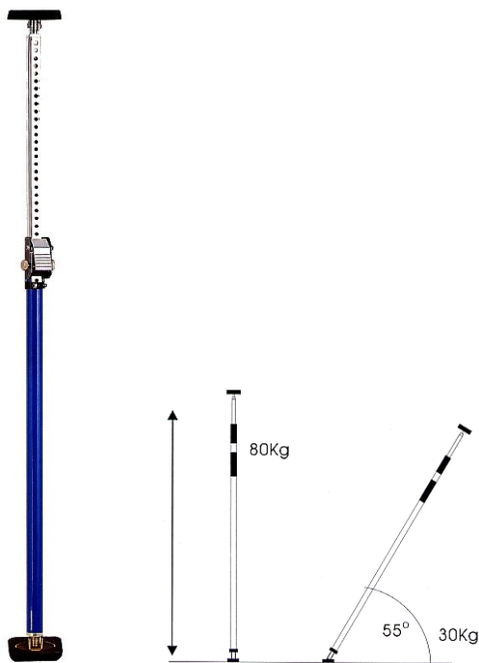
**Piano d'appoggio:** dim. 102x26cm

**Ruote:** dim. Ø21cm (2 fisse + 2 girevoli di cui una con freno)

**Ingombro:** 114x48x120cm

**Utilizzo:** carrello adatto alla movimentazione di lastre in cartongesso, sacchi di stucco, ecc.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
DOLLY10	 8 014410 110152	40 Kg.	<b>545.00</b>

**Asta telescopica di supporto fermapannelli**

(Drywall support)

**Caratteristiche:**

Altezza max.: 360cm

Altezza min.: 190cm

Portata max.: 80Kg

Certificato TUV

**Utilizzo:** ideale per tenere ferma la lastra durante le operazioni di fissaggio.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
<b>9000A</b>		2.95 Kg.	<b>62.00</b>

**Asta telescopica di supporto**

(Stretching supporting pole)

**Caratteristiche:****Art. 52050**

Altezza max.: 115cm

Altezza min.: 50cm

Portata max.: 30Kg

**Art. 52055**

Altezza max.: 290cm

Altezza min.: 115cm

Portata max.: 30Kg

**Utilizzo:** ideale nel montaggio di porte.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
<b>52050</b>		1.10 Kg.	<b>33.00</b>
<b>52055</b>		2.29 Kg.	<b>48.00</b>

**Set per il posizionamento e fissaggio di lastre in cartongesso**

(Drywall support)

**Caratteristiche:** set composto da pinza e staffe di supporto in acciaio.**Utilizzo:** permette il montaggio di lastre in cartongesso su pareti e soffitti in modo semplice e veloce.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
<b>3940260</b>		1.27 Kg.	<b>198.00</b>



## Maniglia solleva porta lastra

(Wallboard carrier)

**Caratteristiche:** realizzato in nylon rinforzato, impugnatura comoda, collegamento senza fessure, presa più forte, design del cuscinetto interno antiscivolo, elevata resistenza all'usura. Capacità di carico di 80 kg.

**Utilizzo:** ideale per il trasporto di lastre in fibrocemento, Silipan, silicato di calcio, legno e fibrogesso.



Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
<b>GGRIP</b>	 8 014410 111586	1.06 Kg.	<b>49.00</b>



## Maniglie porta lastre (coppia)

(Wallboard carrier)

**Caratteristiche:** coppia di maniglie in metallo con impugnatura gommata. Manico ergonomico.

**Utilizzo:** per spostare le lastre in cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
<b>604</b>	 8 014410 005328	0.73 Kg.	<b>28.00</b>



## Maniglia porta lastre universale

(Pe-Hd board lever)

**Caratteristiche:** in PE-HD. Dim.35x16x3.5cm.

**Utilizzo:** ideale per trasportare lastre in cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
<b>93-301</b>	 8 014410 007193	0.30 Kg.	<b>34.00</b>



### Solleva e ferma pannelli (Board Lifter)

**Caratteristiche:** in metallo  
Dim. 60cm

**Utilizzo:** ideale per trasportare vetri, pannelli di legno e lastre di cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
645	 8 014410 005830	1.48 Kg.	33.00



### Solleva e ferma pannelli con zoccolo in metallo (Board holder)

**Caratteristiche:** in metallo  
Dim. 75cm

**Utilizzo:** ideale per trasportare vetri, pannelli di legno e lastre di cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
665	 8 014410 005977	1.7 Kg.	50.00



### Alzalastra a staffa (Drywall footlift)

**Caratteristiche:** in alluminio.

**Utilizzo:** inserito il piede, consente di mantenere sollevata la lastra in cartongesso con facilità durante l'operazione di fissaggio.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
6575	 8 014410 005953	0.67 Kg.	28.50

## DRYTOOLS



### Set di attrezzi per la stuccatura professionale meccanica (Drywall tools)

**Caratteristiche:** set composto da 10 pz.

- 1 Applicatore di stucco con 4 ruote per angolo esterno di 90°
- 2 Applicatore di stucco con 4 ruote per angolo interno di 90°
- 3 Applicatore di stucco per superfici piane (giunti piani)
- 4 Rullo per fissare paraspigolo a 90° esterno
- 5 Rullo per fissare paraspigolo a 90° interno
- 6 Attrezzo per stuccatura angolo interno di 90° (I mano)
- 7 Attrezzo per stuccatura angolo interno di 90° (II mano)
- 8 Pompa dosatore stucco (per attrezzi n°1,2,3)
- 9 Asta (per attrezzi n°4,5,6,7)
- 10 Attacco per Asta

**Utilizzo:** per stuccatura\* rapida di: giunti, angoli interni ed esterni del cartongesso, montaggio dei nostri paraspigoli in lamiera rivestita con carta microforata.(Parangolo)

\* Utilizzabile esclusivamente con stucco in pasta specifico per cartongesso "Plastermix".

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>C-DRYTOOLS</b>	 8 014410 182739	4.64 Kg.	1	<b>3384.00</b>

Fase 1



Aspirazione dello stucco in pasta con attrezzo Drytools.

Fase 2



Applicazione dello stucco sui giunti con apposito attrezzo Drytools.

Fase 3



Applicazione della carta microforata a stucco ancora fresco.

Fase 4



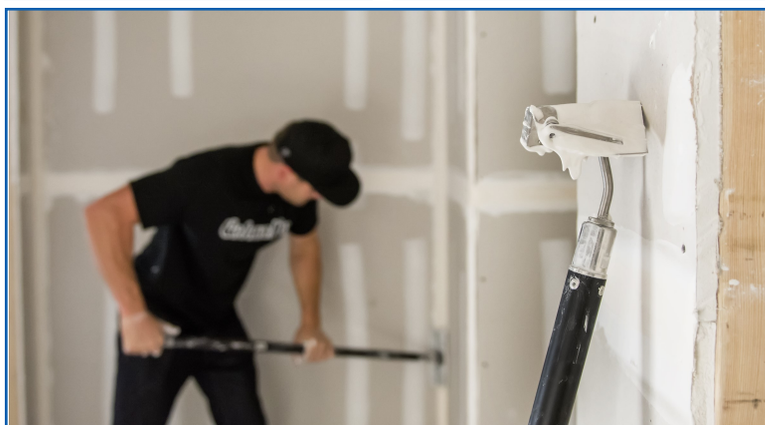
Fissaggio e schiacciamento della carta con apposito attrezzo Drytools.

## Pezzi di ricambio per DRYTOOLS

(Drywall tools)

**Caratteristiche:** accessori di ricambio per DRYTOOLS.**Utilizzo:** ricambi per DRYTOOLS.

Art.	Cod.	N°	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
C-90E		1	0.17 Kg.	1	<b>384.00</b>
C-90I		2	0.23 Kg.	1	<b>325.00</b>
C-RULLOPIANO		3	0.13 Kg.	1	<b>242.00</b>
C-RULLO90E		4	0.31 Kg.	1	<b>260.00</b>
C-RULLO90I		5	0.41 Kg.	1	<b>511.00</b>
C-FLUSHER2,5		6	0.14 Kg.	1	<b>338.00</b>
C-FLUSHER3,5		7	0.15 Kg.	1	<b>373.00</b>
C-POMPA		8	1.45 Kg.	1	<b>738.00</b>
C-DRYASTA		9	0.57 Kg.	1	<b>141.00</b>
C-AHA		10	0.10 Kg.	1	<b>72.00</b>



## BAZOOKA



### Attrezzo per la stuccatura professionale automatica

(Drywall Taping Tools)

**Caratteristiche:** attrezzo composto da serbatoio stucco, porta rotolo carta microforata, sistema scorrevole taglio carta microforata, applicatore di stucco e carta microforata, pulsante per applicazione carta su angoli interni.

**Utilizzo:** per stuccatura\* rapida di: giunti, angoli interni del cartongesso, montaggio automatico carta microforata.

\* Utilizzabile esclusivamente con stucco in pasta specifico per cartongesso "Plastermix".



Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>C-BAZOOKA</b>		2.85 Kg.	1	<b>5895.00</b>

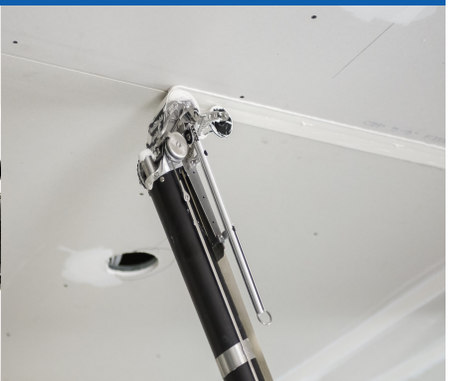
Applicazione carta e stucco Plastermix su angolo interno\*



Applicazione carta e stucco Plastermix su giunto a parete °



Applicazione carta e stucco Plastermix su giunto a soffitto °



\* Dopo l'applicazione automatica di carta e stucco Plastermix, procedere con spatola manuale allo schiacciamento della carta e allo stesso tempo alla rimozione dello stucco in eccesso. ° Attendere l'essiccazione dello stucco Plastermix prima di procedere alle successive fasi di stuccatura con Box. Prima Fase con C-BOX25 - Seconda fase con C-Box30.



### Pompa per riempimento stucco

(Loading pump)

**Caratteristiche:** costruita per soddisfare gli standard di tenuta d'aria che la rendono la pompa più facile da utilizzare, è fabbricata con un cilindro in alluminio anodizzato, un robusto albero in acciaio inossidabile, una testata in alluminio pressofuso e una robusta gamba in alluminio billet.

**Utilizzo:** per riempire di stucco gli art.li C-BAZOOKA, C-BOX20, C-BOX25, C-BOX30.

\* Adattatori art.li C-GOOSENECK e C-APB optional.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
C-PUMP		3.71 Kg.	1	<b>1340.00</b>



### Attacco pompa per Bazooka

(Goosenek adapter)

**Caratteristiche:** adattatore in acciaio per C-BAZOOKA.

**Utilizzo:** da collegare alla pompa art. C-PUMP per caricare di stucco il serbatoio dell'art. C-BAZOOKA.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
C-GOOSENECK		0.67 Kg.	1	<b>345.00</b>



### Attacco pompa per Box

(Box filler adapter)

**Caratteristiche:** adattatore in acciaio per C-BOX.

**Utilizzo:** da collegare alla pompa art. C-PUMP per caricare di stucco gli art.li C-BOX25 e C-BOX30.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
C-APB		0.20 Kg.	1	<b>212.00</b>





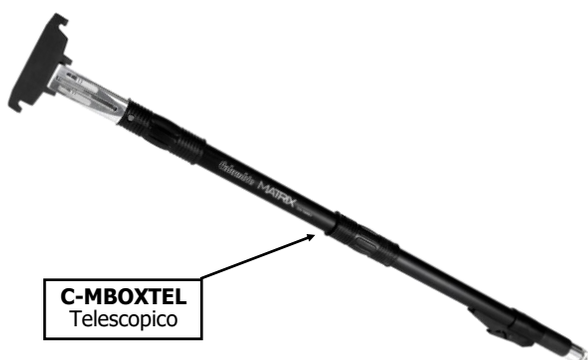
### Palo con manico per Box

(Flat box handles)

**Caratteristiche:** in alluminio, impugnatura ergonomica, maniglia con bloccaggio dell'angolo di lavoro e facile attacco con art. C-BOX.

**Utilizzo:** per la stuccatura in combinazione con art. C-BOX25, C-BOX30, C-AUTBOX25, C-AUTBOX30

**C-MBOXTEL:** palo Matrix telescopico.



Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>C-MBOX106</b>		106	1.15 Kg.	1	<b>618.00</b>
<b>C-MBOX150</b>		150	1.29 Kg.	1	<b>668.00</b>
<b>C-MBOX180</b>		180	1.36 Kg.	1	<b>680.00</b>
<b>C-MBOXTEL</b>		da106 a 160	1.50 Kg.	1	<b>1125.00</b>



### Box per stuccatura dei giunti piani

(Flat box)

**Caratteristiche:** corpo in alluminio anodizzato di alta qualità, regolazione della tensione della lama, piastra con apertura a pressione per una facile pulizia.

**Utilizzo:** per la stuccatura dei giunti piani in combinazione con palo C-MBOX.

Art. C-BOX25 per la I mano.

Art. C-BOX30 per la II mano.



Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>C-BOX25</b>		25	1.43 Kg.	1	<b>1300.00</b>
<b>C-BOX30</b>		30	1.74 Kg.	1	<b>1350.00</b>



Sistema automatico  
mantenimento pressione



### Box Automatici per stuccatura dei giunti piani

(Automatic Flat box)

**Caratteristiche:** corpo in alluminio anodizzato di alta qualità, regolazione della tensione della lama, piastra con apertura a pressione per una facile pulizia. Grazie al sistema automatico posteriore viene generata una pressione in rilascio, che permette di esercitare solo una leggera spinta per azionare i C-AUTBOX.

**Oltre il 50% più facile da spingere.**

**Utilizzo:** per la stuccatura dei giunti piani in combinazione con palo C-MBOX.  
Art. C-AUTBOX25 per la I mano.  
Art. C-AUTBOX30 per la II mano.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>C-AUTBOX25</b>	 8 0144 10 196309	25	1.43 Kg.	1	<b>1382.00</b>
<b>C-AUTBOX30</b>	 8 0144 10 196293	30	1.74 Kg.	1	<b>1402.00</b>



### Kit Box per stuccatura dei giunti piani

(kit Flat box)

**Caratteristiche:** impugnatura ergonomica, perno bloccaggio dell'angolo di lavoro e facile attacco con box in dotazione.

**Palo telescopico:** da 1020-1620mm regolabile in 4 posizioni.

**Box:** 250mm

**Utilizzo:** per la stuccatura di giunti piani.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>PH10-25</b>	 8 0144 10 167736	162	3.5 Kg.	1	<b>468.00</b>

Fase 1 -



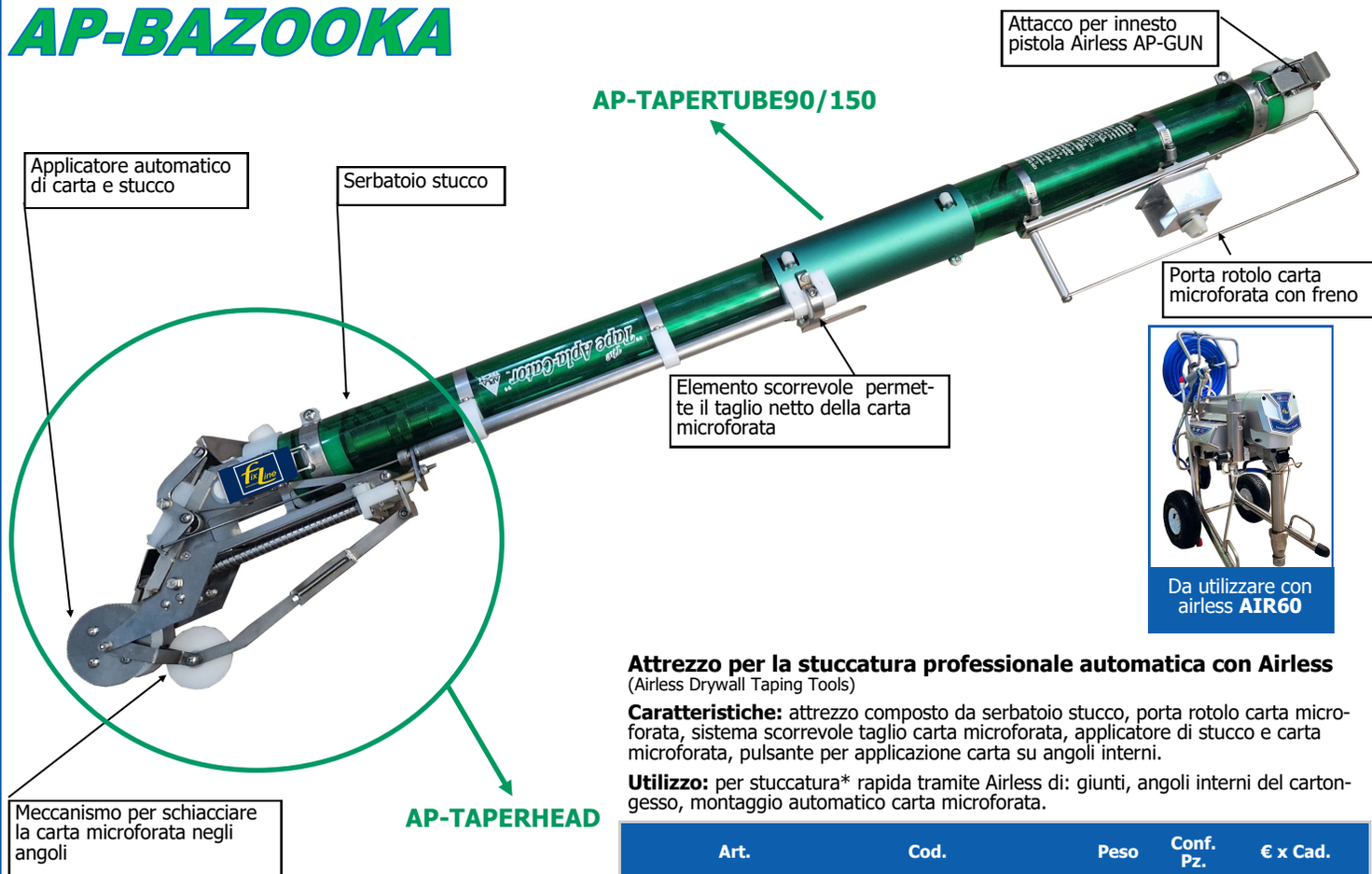
Prima mano di rasatura

Fase 2



Seconda mano di rasatura

## AP-BAZOOKA



**Attrezzo per la stuccatura professionale automatica con Airless**  
(Airless Drywall Taping Tools)

**Caratteristiche:** attrezzo composto da serbatoio stucco, porta rotolo carta microforata, sistema scorrevole taglio carta microforata, applicatore di stucco e carta microforata, pulsante per applicazione carta su angoli interni.

**Utilizzo:** per stuccatura\* rapida tramite Airless di: giunti, angoli interni del cartongesso, montaggio automatico carta microforata.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>AP-TAPERHEAD</b>	 8 014410 191731	Testa 1.50 Kg.	1	<b>4585.00</b>
<b>AP-TAPERTUBE90</b>	 8 014410 191724	Tubo 90cm 1.70 Kg.	1	<b>3260.00</b>
<b>AP-TAPERTUBE150</b>	 8 014410 196323	Tubo 150cm 2.50 Kg.	1	<b>3795.00</b>



**Palo di finitura + adattatore per applicazione stucco con Airless**  
(Finishing pole + gooseneck)

**Caratteristiche:** palo in alluminio e adattatore per la finitura negli angoli.

Compatibile con attrezzi:  
Columbia: art.li C-90E - C-90I - C-RULLOPIANO  
SP: art.li SP-90ET - SP-90IA - SP-PIANO - SP-CF75 - SP-CF90

**Utilizzo:** da utilizzare con AP-GUN serie AP e Airless.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>AP-GOOSENECK</b>	 8 014410 191717	Adattatore 0.35 Kg.	1	<b>320.00</b>
<b>AP-PALO90</b>	 8 014410 191748	Palo 0.69 Kg.	1	<b>895.00</b>

**Pistola in linea per taper serie AP**

(Inline gun for AP series taper)

**Caratteristiche:** forma ergonomica, ideale per l'uso di lance più lunghe di 1 m per la spruzzatura di superfici di soffitti alte e grandi comodo grilletto a 4 dita, impugnatura ergonomica, filtro facile da cambiare (senza strumenti).

Pressione di esercizio max: 250 bar

Attacco del tubo: filettatura maschio da 1/4 " filettatura uscita 7/8" pollici

**Dotazione:** - freno per inclinazione box con protezione.

- Valvola di flusso

**Utilizzo:** da utilizzare con taper serie AP.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
AP-GUN		1 Kg.	1	3070.00



Da utilizzare con airless AIR60

**Palo per AP-FLATBOX**

(Flat box handles)

**Caratteristiche:** in alluminio, impugnatura ergonomica, possibilità di bloccaggio dell'angolo di lavoro con pistola art. AP-GUN.

**Utilizzo:** per la stuccatura in combinazione con art. AP-FLATBOX25, AP-FLATBOX30.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
AP-MBOX106		106	1.25 Kg.	1	1580.00

**Box per stuccatura automatica dei giunti piani**

(Flat box)

**Caratteristiche:** corpo in alluminio anodizzato di alta qualità, regolazione della tensione della lama, piastra con apertura a pressione per una facile pulizia.

**Utilizzo:** per la stuccatura dei giunti piani in combinazione con palo AP-GUN.

Art. AP-FLATBOX25 per la I mano.

Art. AP-FLAT-BOX30 per la II mano.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AP-FLATBOX25		25	1.07 Kg.	1	1785.00
AP-FLATBOX30		30	1.25 Kg.	1	1850.00



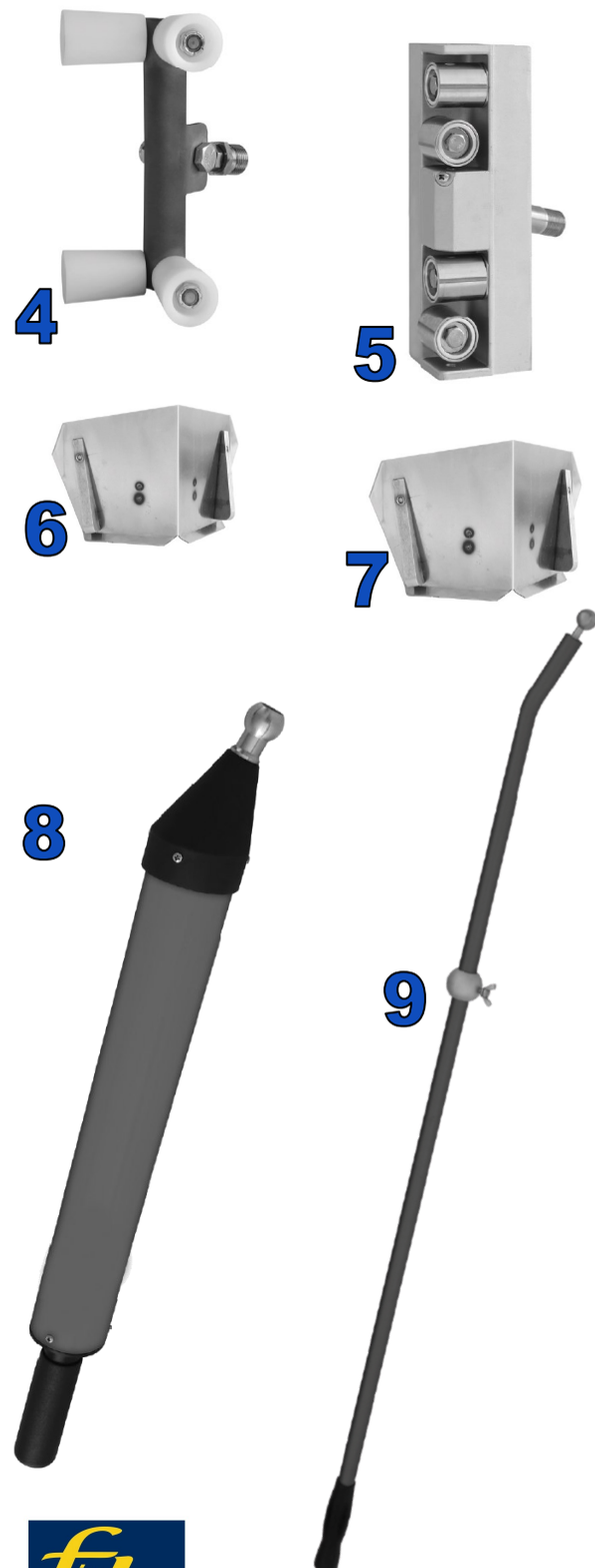
## Set di attrezzi Fixline per la stuccatura professionale meccanica (SP-Drywall tools)

### Caratteristiche:

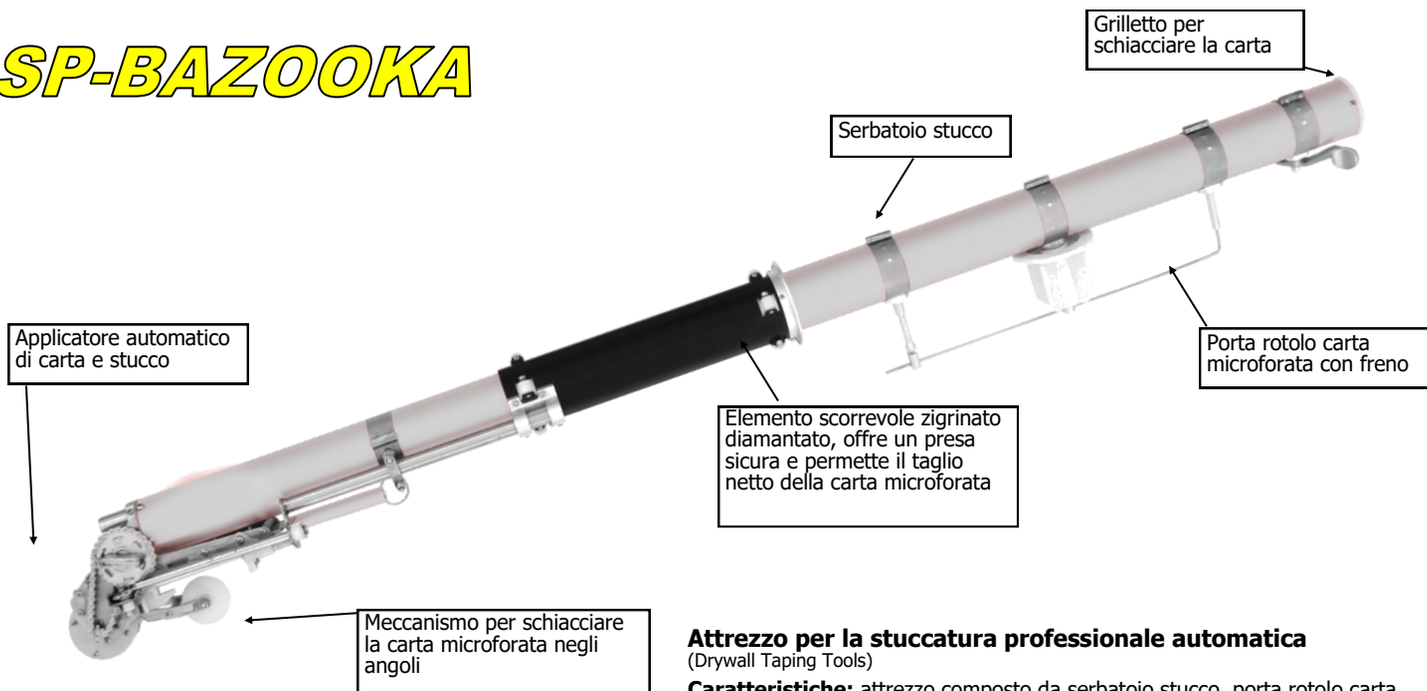
- 1 Applicatore di stucco in TEFLON per angolo esterno di 90°
- 2 Applicatore di stucco piano.
- 3 Applicatore di stucco con 4 ruote per angolo interno 90°
- 4 Rullo per fissare paraspigolo a 90° esterno
- 5 Rullo per fissare paraspigolo a 90° interno
- 6 Attrezzo per stuccatura angolo interno di 90° (I mano)
- 7 Attrezzo per stuccatura angolo interno di 90° (II mano)
- 8 Pompa dosatore stucco 106cm (per attrezzi n°1,2,3)
- 9 Asta 127cm (per attrezzi n°4,5,6,7)

**Utilizzo:** per stuccatura\* rapida di: giunti, angoli interni ed esterni del cartongesso, montaggio dei nostri paraspigoli in lamiera rivestita con carta microforata. (Parangolo)

\* Utilizzabile esclusivamente con stucco in pasta specifico per cartongesso "Plastermix" USA20.



Art.	Cod.	N°	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
SP-90ET	8 0144410 190277	1	0.23	1	156.00
SP-PIANO	8 0144410 195364	2	0.13	1	150.00
SP-90IA	8 0144410 190284	3	0.28	1	160.00
SP-RULLO90E	8 0144410 190161	4	0.50	1	207.00
SP-RULLO90I	8 0144410 190154	5	0.78	1	210.00
SP-FLUSHER2,5	8 0144410 190246	6	0.19	1	185.00
SP-FLUSHER3,5	8 0144410 190253	7	0.21	1	200.00
SP-POMPA106	8 0144410 190185	8	1.12	1	345.00
SP-DRYASTA127	8 0144410 190178	9	0.96	1	125.00

**SP-BAZOOKA****Attrezzo per la stuccatura professionale automatica**  
(Drywall Taping Tools)

**Caratteristiche:** attrezzo composto da serbatoio stucco, porta rotolo carta microforata, sistema scorrevole taglio carta microforata, applicatore di stucco e carta microforata, pulsante per applicazione carta su angoli interni.

**Utilizzo:** per stuccatura\* rapida di: giunti, angoli interni del cartongesso, montaggio automatico carta microforata.

\* Utilizzabile esclusivamente con stucco in pasta specifico per cartongesso "Plastermix" USA20.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SP-BAZOOKA		2.80	1	2365.00

**Pompa per riempimento stucco completa di attacco APB**  
(Loading pump + Box filler adapter)

**Caratteristiche:** costruita per soddisfare gli standard di tenuta d'aria che la rendono la pompa più facile da utilizzare, è fabbricata con un cilindro in alluminio anodizzato, un robusto albero in acciaio inossidabile, una testata in alluminio pressofuso e una robusta gamba in alluminio billet. Completa di attacco APB per riempimento SP-BOX

**Utilizzo:** per riempire di stucco gli art.li SP-BAZOOKA, SP-BOX25, SP-BOX30, SP-BOX35.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SP-PUMP+APB		3.80	1	615.00

**Attacco pompa per SP-BAZOOKA**  
(Goosenek adapter)

**Caratteristiche:** adattatore in acciaio per SP-BAZOOKA.

**Utilizzo:** da collegare alla pompa art. SP-PUMP+APB per caricare di stucco il serbatoio dell'art. SP-BAZOOKA.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SP-GOOSENECK		1.70	1	156.00



## Palo con manico per SP-BOX

(Flat box handles)

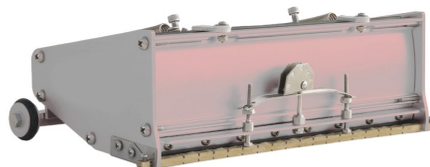
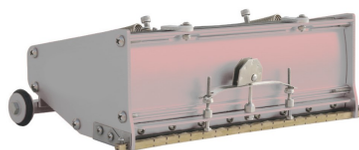
### Caratteristiche:

**SP-MBOXMINI:** indicato per l'utilizzo di SP-BOX in spazi ristretti. È realizzato in alluminio anodizzato e dispone di un supporto per esercitare una maggiore pressione in modo facile e comodo. Impugnatura antiscivolo in gomma.

**SP-MBOXTEL:** in alluminio, impugnatura ergonomica, palo telescopico maniglia con bloccaggio dell'angolo di lavoro e facile attacco con art. SP-BOX.

**Utilizzo:** per la stuccatura in combinazione con art. SP-BOX25, SP-BOX30.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SP-MBOXMINI</b>		26	0.73	1	<b>237.00</b>
<b>SP-MBOXTEL</b>		101-160	1.38	1	<b>473.00</b>



## Box per stuccatura dei giunti piani

(Flat box)

**Caratteristiche:** distribuiscono lo stucco in pasta in modo uniforme e lasciano le fughe perfettamente rifinite grazie alla lama regolabile. Possono essere utilizzati sia a parete che a soffitto. Sono realizzati in alluminio anodizzato e acciaio inox, e dispongono di due ruote laterali per facilitarne lo scorrimento e il controllo sulle superfici. Sistema di facile apertura per una pulizia efficiente dopo l'uso.

**Utilizzo:** per la stuccatura dei giunti piani in combinazione con palo SP-MBOX.

Art. SP-BOX25 per la I mano.  
Art. SP-BOX30 per la II mano.  
Art. SP-BOX35 per la III mano.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SP-BOX25</b>		25	1.30	1	<b>504.00</b>
<b>SP-BOX30</b>		30	1.50	1	<b>517.00</b>
<b>SP-BOX35</b>		35	1.80	1	<b>540.00</b>



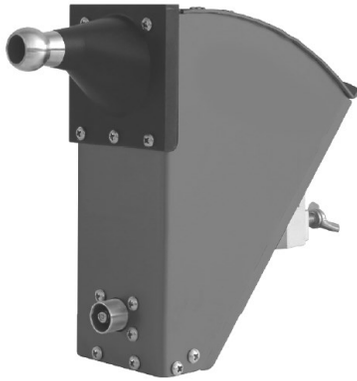
## Box per stuccatura viti

(Nail spotter)

**Caratteristiche:** applicatori di stucco in pasta SP-2NS, SP-3NS per stuccare le viti in modo facile e veloce lasciando la superficie completamente rifinita. Può essere utilizzato sia a parete che a soffitto. È realizzato in alluminio anodizzato e dispone di due ruote laterali per facilitare lo scorrimento e il controllo sulle superfici. Sistema di facile apertura per una pulizia efficiente dopo l'uso.

Da utilizzare con i seguenti pali: art.li SP-3IN1 o SP-DRYASTA127

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SP-2NS</b>		5.08	0.50	1	<b>371.00</b>
<b>SP-3NS</b>		7.62	0.56	1	<b>393.00</b>



### Box per angoli (Corner Applicator)

**Caratteristiche:** è realizzato in alluminio anodizzato e dispone di un sistema di facile apertura per una pulizia efficiente dopo l'uso.

Insieme agli applicatori d'angolo art.li SP-CF75 e SPCF90 viene utilizzato per caricare lo stucco in pasta e rifinire gli angoli quando necessario.

Da utilizzare con il seguente palo: art. SP-3IN1

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SP-CA200		20	1.00	1	<b>464.00</b>



### Rifinitori per angoli (Corner Finisher)

**Caratteristiche:** realizzato in alluminio e acciaio inossidabile. Hanno due ruote centrali per facilitare lo scorrimento e il controllo. Insieme all'alimentatore angolare art. SP-CA200 applica la quantità ottimale di stucco in pasta in modo uniforme.

Stucca gli angoli lasciandoli perfettamente rifiniti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SP-CF75		6,4	0.43	1	<b>712.00</b>
SP-CF90		8,9	0.46	1	<b>719.00</b>



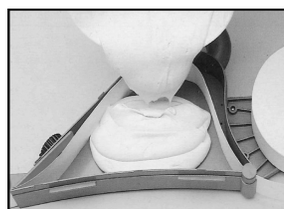
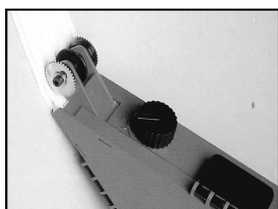
### Manico telescopico UNIVERSALE (Nail spotter)

**Caratteristiche** manico allungabile (96-157cm) UNIVERSALE in alluminio anodizzato.

Gli adattatori intercambiabili sono adatti per l'uso di:  
rulli (SP-RULLO90E, SP-RULLO90I),  
Applicatori e rifinitori per angoli (SP-CA200),  
box per stuccatura viti (SP-2NS, SP-3NS).

Dotato di diversi punti di chiusura per regolarne la lunghezza.  
Impugnatura in gomma antiscivolo.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SP-3IN1		Palo Telescopico + adattatori	1.00	1	<b>280.00</b>



### Applicatore automatico di stucco e carta

(Drywall taping tools)

**Caratteristiche:** realizzato in materiale plastico robusto permette di applicare stucco e carta contemporaneamente. Dotato di: manopola per regolare il dosaggio dello stucco, ruote dentate per il posizionamento della carta microforata, serbatoio per lo stucco da 2,2 Kg. e porta nastro fino a rotoli da 150ml.

**Utilizzo:** per un'applicazione automatica, precisa e veloce della carta microforata e dello stucco anche negli angoli.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>TAPER2</b>	 8 014410 189127	1.60 Kg.	1	<b>115.00</b>



### Applicatore porta rotolo carta piatta e piegata

(Drywall tape holder)

**Caratteristiche:** fornito con braccio tensionatore che impedisce lo srotolamento accidentale del nastro. Dotato di clip per cintura e lama di taglio in metallo.

**Utilizzo:** per trasportare, svolgere, preformare ad angolo e tagliare il rotolo di carta microforata,

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>PAPERTAPER</b>	 8 014410 197641	0.35 Kg.	1	<b>31.50</b>



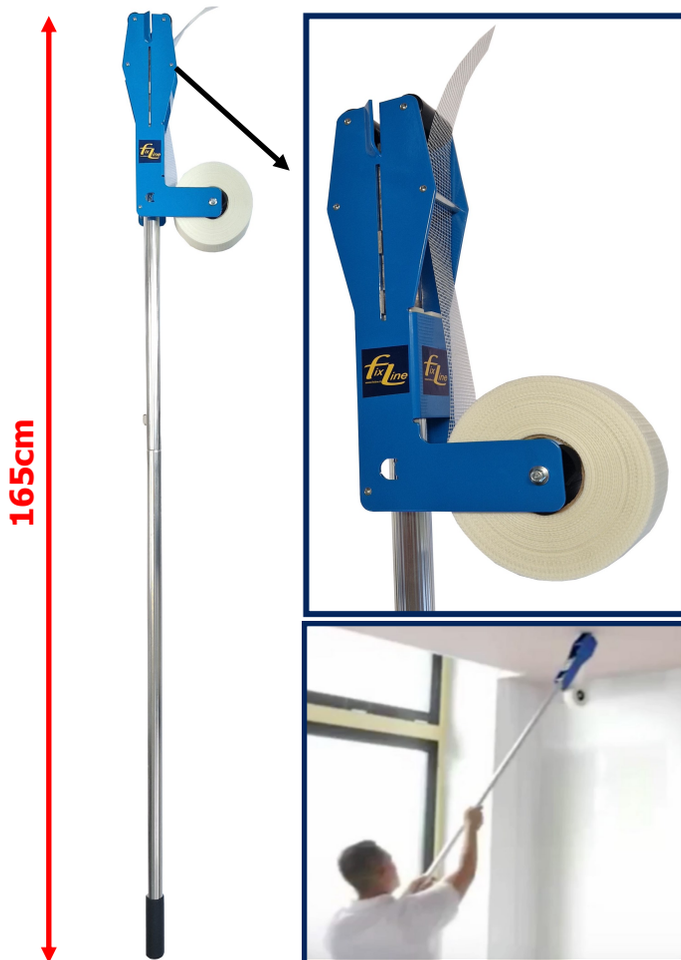
### Applicatore per rotolo carta microforata

(Drywall tape holder)

**Caratteristiche:** in metallo, munito di gancio per cintura.

**Utilizzo:** per trasportare e svolgere il rotolo di carta microforata.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>6570</b>	 8 014410 003164	0.35 Kg.	1	<b>11.80</b>



### Applicatore per garza adesiva (Drywall taper)

**Caratteristiche:** in alluminio, manico ergonomico in gomma. Altezza compresa di palo h165cm.

**Dotazione:** sistema taglio garza adesiva a pressione. Supporto porta rotolo garza adesiva.

**Utilizzo:** per una applicazione facile, precisa e veloce del nastro a rete per giunti. Utilizzabile per giunzioni di lastre piane a parete e a soffitto.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SP-TAPERUNNER		1.20 Kg.	1	305.00



### Applicatore per garza adesiva (Drywall taper)

**Caratteristiche:** in materiale plastico, manico ergonomico, dotato di pulsante per il taglio del nastro.

**Utilizzo:** per una applicazione facile, precisa e veloce del nastro a rete per giunti. Utilizzabile sia per la giunzione di lastre piane che per angoli.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
2IN1		0.84 Kg.	1	66.00



### Applicatore barra parapigolo (Hand tool for fixing metal corner beads)

**Caratteristiche:** in metallo completo di mazzuola in gomma. Per profili dim.25x25mm

**Utilizzo:** per il fissaggio di profili angolari in metallo, senza chiodi o viti. L'utensile produce due bave nei parapigoli, fissandoli alle lastre.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6568		1.83 Kg.	1	70.00

**Frattoni americano**

(Professional plaster trote stainless steel)

**Caratteristiche:** lama piatta inox, angoli vivi e manico in legno.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>AMER20</b>	 8 014410 007841	20x8	0.26 Kg.	12	<b>7.50</b>
<b>AMER24</b>	 8 014410 007865	24x10	0.32 Kg.	12	<b>8.50</b>
<b>AMER28</b>	 8 014410 007889	28x12	0.36 Kg.	12	<b>12.00</b>

**Frattoni americano Superprofessionale**

(Professional plaster trote stainless steel)

**Caratteristiche:** lama piatta inox, angoli vivi e manico in gomma energy grip.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>381IN20</b>	 8 014410 003607	20x10	0.30 Kg.	12	<b>20.00</b>
<b>381IN24</b>	 8 014410 003614	24x10	0.32 Kg.	12	<b>33.00</b>
<b>381IN36</b>	 8 014410 003645	36x10	0.45 Kg.	12	<b>34.00</b>
<b>381IN40</b>	 8 014410 003652	40x10	0.51 Kg.	12	<b>35.00</b>

**Frattoni americano**

(Professional plaster trote stainless steel)

**Caratteristiche:** lama piatta inox spessore 0,8mm, angoli vivi, manico in alluminio, impugnatura soft grip.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P901</b>	 8 014410 133908	28x13	0.32 Kg.	10	<b>16.60</b>

**Frattoni americano**

(Professional plaster trowel stainless steel)

**Caratteristiche:** lama piatta inox, angoli vivi, manico in alluminio, impugnatura in legno.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P3301</b>		27x13	0.29 Kg.	40	<b>11.60</b>

**Frattoni americano light**

(Light professional plaster trowel stainless steel)

**Caratteristiche:** lama piatta inox, angoli vivi, manico ed impugnatura in materiale plastico.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.

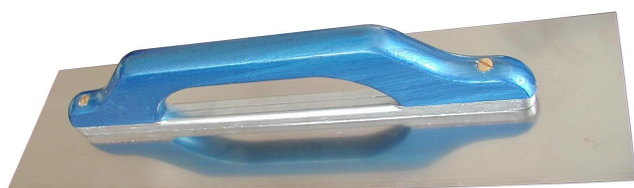
Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P370</b>		27x13	0.22 Kg.	30	<b>7.00</b>

**Frattoni con bordi arrotondati**

(Professional plaster trowel stainless steel with rounded corner)

**Caratteristiche:** lama piatta inox, angoli arrotondati e manico in legno.**Utilizzo:** ideale per grassello e stucco veneziano.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>AMER20C</b>		20x8	0.26 Kg.	12	<b>20.00</b>
<b>AMER24C</b>		24x10	0.30 Kg.	12	<b>30.00</b>
<b>AMER28C</b>		18x12	0.34 Kg.	12	<b>31.00</b>

**Frattoni Maxi Rinforzato**

(Professional plaster trowel steel)

**Caratteristiche:** lama piatta, angoli vivi e manico in legno ergonomico.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>2024/AR</b>		48x12.5	0.61 Kg.	5	<b>16.00</b>

**Frattoni Maxi Rinforzato**

(Strowel stainless)

**Caratteristiche:** lama piatta inox, angoli vivi e manico in legno ergonomico.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.**Art. 31155** manico doppia presa

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P915</b>		36x13	0.48 Kg.	10	<b>16.75</b>
<b>31082</b>		50x13	0.66 Kg.	10	<b>21.00</b>
<b>31155</b>		68x13	0.98 Kg.	18	<b>32.00</b>



### Frattoni americano Superprofessionale per cartongesso

(Professional plaster trowel stainless steel)

**Caratteristiche:** lama piatta inox spessore maggiorato, angoli vivi e manico in gomma energy grip.

**Utilizzo:** ideale per la stuccatura dei giunti del cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
381IN31		31x11	0.47 Kg.	12	14.00

LAMA CURVA



### Frattoni americano Superprofessionale lama curva

(Professional plaster trowel stainless steel)

**Caratteristiche:** lama curva inox, angoli vivi e manico in gomma energy grip.

**Utilizzo:** ideale per la stuccatura dei giunti del cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AMEC		28x12	0.41 Kg.	12	38.60



### Frattoni professionale in acciaio inox angolo interno

(Professional stainless steel Inside Corner)

**Caratteristiche:** in acciaio inox con lama ed angolo interno ultra flessibile, piegata a 103° con possibilità di flettere a 90°, manico in legno.

**Utilizzo:** per un perfetto trattamento dei giunti degli angoli interni senza lasciare sbavature e lacerazioni del nastro d'armatura.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6200		11x10	0.20 Kg.	10	13.50



### Frattoni professionale in acciaio inox angolo esterno

(Professional stainless steel Outside Corner)

**Caratteristiche:** in acciaio inox con lama ed angolo esterno ultra flessibile, piegata a 80° con possibilità di flettere a 90°, manico in legno.

**Utilizzo:** per un perfetto trattamento dei giunti degli angoli esterni.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6205		11x10	0.21 Kg.	10	15.00



### Sparviero in alluminio

(Aluminum hawk)

**Caratteristiche:** porta stucco in alluminio, proteggi mano in gomma, manico in legno.

**Utilizzo:** ideale per il trasporto di alcuni chilogrammi di prodotto (stucco, malte ecc.).

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6420		33x33	0.63 Kg.	6	27.00



#### Spatola Superprofessionale in acciaio full inox flex (Professional stainless steel flex joint knife)

**Caratteristiche:** metallo resistente: realizzata in 100% acciaio inox premium di grado professionale, lucidato a specchio, per una solidità affidabile e a lunga durata; resistente a corrosione e ruggine, facile da pulire. Lama flessibile temperata a molatura concava garantisce un grado di flessibilità ideale.

Manico ergonomico lungo perfettamente bilanciato e progettato per una presa comoda e sicura  
Design uniforme, struttura monoblocco affusolata.

**Utilizzo:** ideale, sia per stuccare che per applicare adesivi.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
4926	8 014410 194817	120	0.15 Kg.	10	18.30
4927	8 014410 194824	150	0.16 Kg.	10	21.00
4928	8 014410 194831	200	0.19 Kg.	10	26.00
4929	8 014410 194848	250	0.21 Kg.	10	32.50



#### Spatola Superprofessionale in acciaio inox con inserto (Professional stainless steel flex joint knife with bit)

**Caratteristiche:** lama a campana in acciaio inox, manico energy grip munito di foro per appenderla e con inserto removibile Phillips 2.

**Utilizzo:** per una perfetta posa e copertura dei nastri d'armatura dei giunti. La parte superiore del manico è dotata di una cavità dove è posizionato ed incassato un inserto Phillips 2, utilizzabile qualora si riscontrassero durante la stuccatura delle viti sporgenti.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
105BIT10	8 014410 000927	100	0.13 Kg.	12	6.70
105BIT12	8 014410 000934	120	0.14 Kg.	12	8.00
105BIT15	8 014410 000941	150	0.16 Kg.	10	12.00

#### Spatola professionale in acciaio inox (Professional stainless steel flex joint knife)

**Caratteristiche:** lama a campana in acciaio inox, manico in PVC munito di foro per appenderla.

**Utilizzo:** per una perfetta posa e copertura dei nastri d'armatura dei giunti, grazie alla notevole flessibilità della lama.



Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
105/40	8 014410 000859	40	0.05 Kg.	12	3.10
105/65	8 014410 000880	63	0.05 Kg.	12	3.70
105/75	8 014410 000897	75	0.07 Kg.	12	4.10
105/100	8 014410 000811	100	0.07 Kg.	12	5.60
105/125	8 014410 000835	125	0.09 Kg.	12	6.00
105/150	8 014410 000842	150	0.10 Kg.	12	6.80



### Spatola professionale in acciaio inox

(Professional stainless steel flex joint knife with rounded corner)

**Caratteristiche:** lama a campana in acciaio inox con angoli arrotondati, manico in PVC munito di foro per appenderla.

**Utilizzo:** per una perfetta posa e copertura dei nastri d'armatura dei giunti.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
105LU80	8 014410 000989	80	0.07 Kg.	12	4.50
105LU100	8 014410 000958	100	0.08 Kg.	12	5.50
105LU120	8 014410 000965	120	0.10 Kg.	12	6.50
105LU150	8 014410 000972	150	0.11 Kg.	12	7.00



### Spatola professionale in acciaio

(Professional steel flex joint knife)

**Caratteristiche:** lama a campana in acciaio, manico in legno munito di foro per appenderla.

**Utilizzo:** per una perfetta posa e copertura dei nastri d'armatura dei giunti.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
5430/38	8 014410 004710	30	0.06 Kg.	6	3.80
5450/63	8 014410 004727	63	0.07 Kg.	6	4.00
5460/75	8 014410 004734	75	0.07 Kg.	12	5.20
5470/100	8 014410 004741	100	0.08 Kg.	10	5.70
5486/125	8 014410 004758	125	0.09 Kg.	10	6.00
5490/150	8 014410 004765	150	0.13 Kg.	10	6.20



### Spatola professionale grande in acciaio inox

(Professional stainless steel tapping knife)

**Caratteristiche:** lama in acciaio inox di grandi dimensioni, manico in gomma energy grip antiscivolo munito di foro per appenderla.

Altezza ridotta lama: 4,5 cm

**Utilizzo:** per una perfetta posa e copertura dei nastri d'armatura dei giunti in ambienti di grandi dimensioni.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P956	8 014410 134066	400	0.40 Kg.	6	28.00
P957	8 014410 134073	500	0.47 Kg.	10	38.50
P958	8 014410 134080	600	0.52 Kg.	6	40.00



### Spatola professionale grande in acciaio inox

(Professional stainless steel tapping knife)

**Caratteristiche:** lama in acciaio inox di grandi dimensioni, manico in gomma energy grip antiscivolo munito di foro per appenderla.

**Utilizzo:** per una perfetta posa e copertura dei nastri d'armatura dei giunti in ambienti di grandi dimensioni.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
8327S	 8 014410 006790	250	0.28 Kg.	10	13.50
8328S	 8 014410 006806	300	0.31 Kg.	10	15.20
8329S	 8 014410 006813	350	0.34 Kg.	10	17.50



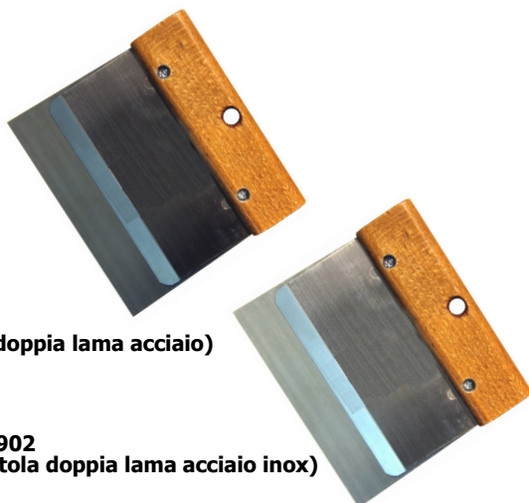
### Spatola professionale manico lungo

(Taping knife with long handle)

**Caratteristiche:** lama in acciaio, manico in alluminio. Lunghezza manico:43cm.

**Utilizzo:** per una perfetta posa e copertura dei nastri d'armatura.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6116	 8 014410 095107	175	0.25 Kg.	5	21.00



### Spatola doppia lama acciaio

(Double-bladed spatula)

**Caratteristiche:** con doppia lama e presa in legno munita di foro per appenderla.

**Utilizzo:** per vernici e stucchi.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
901/15	 8 014410 079305	150	0.16 Kg.	6	14.50
901/20	 8 014410 079312	200	0.22 Kg.	5	20.10
902/15	 8 014410 118844	150	0.16 Kg.	5	26.40
902/20	 8 014410 118851	200	0.22 Kg.	5	28.00

Art. 901  
(Spatola doppia lama acciaio)

Art. 902  
(Spatola doppia lama acciaio inox)



### Set 4 di spatole giapponesi

(Set of putty knives)

**Caratteristiche:** lama in acciaio inox.

**Utilizzo:** per rasare.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>9/SA/R</b>	 8 014410 007063	50	0.10 Kg.	1	<b>5.20</b>
		80			
		100			
		120			

### Spatola in acciaio inox per rasare

(Professional stainless steel taping knife)

**Caratteristiche:** lama in acciaio inox.

**Utilizzo:** per rasare.



Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>11340</b>	 8 014410 001245	40	0.01 Kg.	1	<b>1.50</b>
<b>11380</b>	 8 014410 001269	80	0.02 Kg.	1	<b>2.70</b>
<b>113120</b>	 8 014410 001214	120	0.03 Kg.	1	<b>4.30</b>
<b>113160</b>	 8 014410 001221	160	0.03 Kg.	1	<b>6.20</b>
<b>113200</b>	 8 014410 001238	200	0.04 Kg.	1	<b>7.10</b>



### Set 3 di spatole Flex

(Set of Flex spatula)

**Caratteristiche:** extra-flessibile, super-sagomabile.

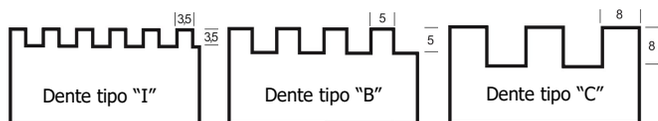
Si adatta perfettamente alla superficie da stuccare e ritorna sempre alla sua forma originale.  
Resistente ai solventi.

**Utilizzo:** Ideale per applicazioni su superfici curve e irregolari.

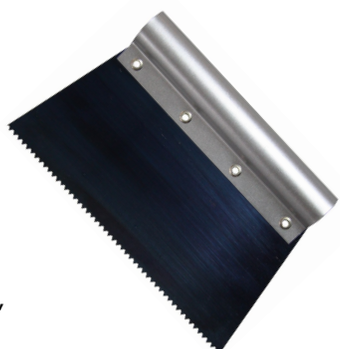
Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>1056</b>	 8 014410 194800	102	0.08 Kg.	12	<b>2.40</b>
		128			
		153			


**Frattoni dentato manico in legno**  
 (Notched trowel)

**Caratteristiche:** lama in acciaio dentata, manico in legno.  
 Art. 320AL12I: dentatura tipo "I" dim. 3,5x3,5mm.  
 Art. 320AL12B: dentatura tipo "B" dim. 5x5mm.  
 Art. 320AL12C: dentatura tipo "C" dim. 8x8mm.  
**Utilizzo:** ideale per applicazione di colle.



Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>320AL12I</b>		28x13	0.39 Kg.	10	<b>14.50</b>
<b>320AL12B</b>		28x13	0.32 Kg.	10	<b>16.90</b>
<b>320AL12C</b>		28x13	0.30 Kg.	12	<b>22.00</b>


**Spatola dentata impugnatura tubolare**  
 (Adhesive spreader)

**Caratteristiche:** lama in acciaio dentata, impugnatura tubolare in metallo.  
**Utilizzo:** ideale per applicazione di colle.



Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>111-200P</b>		20	0.09 Kg.	12	<b>5.80</b>


**Spatola professionale per finitura rete in fibra di vetro sagomata**

(Professional stainless steel insulation system)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio quadrato con attacchi per svassi intercambiabili e manico in legno.  
**Utilizzo:** per finitura rete in fibra di vetro sagomata.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>498</b>		12x10.5	0.24 Kg.	1	<b>190.00</b>



Art. 82



Art. SCRAPER

**Spatola per parati in PVC**  
 (PVC Wallpaper Spatula)

**Caratteristiche:** in PVC antiurto con impugnatura. 3 lati trapezoidali usufruibili.  
**Utilizzo:** indispensabile per la posa di parati o tessuti.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>82</b>		26.5x16x11	0.12 Kg.	10	<b>3.10</b>
<b>SCRAPER</b>		9x18x14	0.10 Kg.	1	<b>2.30</b>

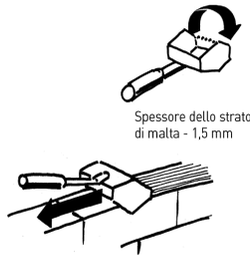


### Cazzuola dentata manico in legno per malta (Notched trowel)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio, lama dentata, manico in legno.

**Utilizzo:** ideale per applicazione di malte su blocchi in calcestruzzo cellulare.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P801	8 014410 134158	11	0.50 Kg	1	25.60
P802	8 014410 134165	24	0.78 Kg	1	27.00
P803	8 014410 134172	36	0.92 Kg	1	28.00



### Cazzuola professionale acciaio INOX con punta quadra (Professional Italian brick trowel)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio inox, punta quadra, manico soft grip.

**Utilizzo:** per il prelievo dello stucco dopo la miscelatura.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P933	8 014410 134127	14	0.17 Kg.	10	8.00
P934	8 014410 134134	18	0.21 Kg.	10	11.00



### Cazzuola professionale acciaio INOX con punta triangolare (Professional Italian brick trowel)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio inox, punta triangolare, manico soft grip.

**Utilizzo:** per il prelievo dello stucco dopo la miscelatura.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P935	8 014410 134202	13.2	0.16 Kg.	6	5.80



### Cazzuola professionale acciaio INOX con punta tonda (Professional Italian brick trowel)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio inox, punta tonda, manico soft grip.

**Utilizzo:** per il prelievo dello stucco dopo la miscelatura.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
31334	8 014410 196392	160	0.24 Kg.	10	11.10



### Cazzuola professionale acciaio INOX con punta corta quadra (Professional Italian brick trowel)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio inox, punta corta quadra, manico soft grip.

**Utilizzo:** per il prelievo dello stucco dopo la miscelatura.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P932	8 014410 134196	12	0.31 Kg.	10	8.40



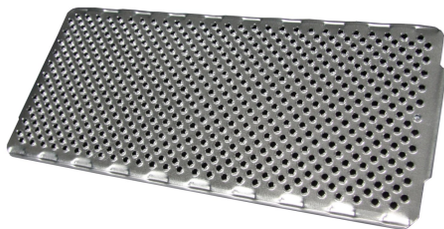


### Fratteggio raschiatore per intonachino e rasanti

(Bar trowel)

**Caratteristiche:** corpo in PVC, manico ergonomico, superficie lama in metallo.  
**Utilizzo:** per intonachino e rasanti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P571		13x28	0.47 Kg.	25	<b>10.00</b>



### Lama di ricambio per fratteggio raschiatore

(Bar trowel)

**Caratteristiche:** superficie lama in metallo.  
**Utilizzo:** per intonachino e rasanti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P572		13x28	0.15 Kg.	40	<b>3.70</b>



### Fratteggio per polistirolo

(Sanding trowel)

**Caratteristiche:** corpo in legno MDF, manico ergonomico, superficie ruvida.  
**Utilizzo:** per polistirolo (sistema isolamento a cappotto).

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
32318		40x20	0.73 Kg.	1	<b>19.40</b>
32319		50x25	1.33 Kg.	1	<b>27.60</b>



### Fratteggio per grezzo

(Plastic trowel)

**Caratteristiche:** corpo e manico saldati in materiale plastico.  
**Utilizzo:** per il grezzo.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
202320		45x15	0.40 Kg.	1	<b>5.20</b>



### Fratteggio per grezzo

(Plastic trowel)

**Caratteristiche:** corpo e manico in materiale plastico.  
**Utilizzo:** per il grezzo.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
202221		28x18	0.24 Kg.	1	<b>4.95</b>
202222		35x27	0.45 Kg.	1	<b>10.10</b>


**Frattazzo per rivestimenti**  
 (Plastic trowel)

**Caratteristiche:** corpo e manico in materiale plastico ABS, spessore 3mm.  
**Utilizzo:** principalmente per l'applicazione di adesivi sotto piastrelle e pavimentazioni, nonché per l'applicazione di massetti, stucchi, intonaci, sigillanti e altri materiali da costruzione.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P417</b>	 8 014410 133885	28x14	0.20 Kg.	10	<b>6.41</b>


**Frattazzo con spugna dura grana fine**  
 (Float with hard sponge)

**Caratteristiche:** corpo poliuretano, superficie in spugna dura, grana fine.  
**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>202257</b>	 8 014410 060686	10x24	0.22 Kg.	1	<b>14.70</b>
<b>202258</b>	 8 014410 060693	14x22	0.29 Kg.	1	<b>8.80</b>


**Frattazzo con spugna morbida grana media**  
 (Float with soft sponge)

**Caratteristiche:** corpo in poliuretano, superficie in spugna morbida, grana media.  
**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>202300</b>	 8 014410 060709	10x24	0.25 Kg.	1	<b>9.70</b>
<b>202301</b>	 8 014410 060716	14x22	0.26 Kg.	1	<b>12.00</b>


**Frattazzo con spugna morbida grana grossa**  
 (Float with soft sponge)

**Caratteristiche:** corpo in poliuretano, superficie in spugna morbida, grana grossa. Spessore 18mm.  
**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P114</b>	 8 014410 133960	13x27	0.37 Kg.	1	<b>11.00</b>
<b>P131</b>	 8 014410 133977	9x24	0.26 Kg.	40	<b>8.00</b>



### Fratteggio con spugna a cellule chiuse

(Float with sponge)

**Caratteristiche:** corpo in poliuretano, superficie in spugna morbida a cellule chiuse, densità media. Spessore 20mm.

**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P116</b>	 8 014410 133946	13x28	0.27 Kg.	1	<b>9.60</b>
<b>P124</b>	 8 014410 133953	9x24	0.21 Kg.	35	<b>5.00</b>



### Fratteggio con spugna ad alto assorbimento

(Float with sponge)

**Caratteristiche:** corpo in poliuretano, superficie in spugna morbida ad alto assorbimento. Spessore maggiorato: P118 =30mm. P137= 30mm.

**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P118</b>	 8 014410 133984	13x25	0.28 Kg.	10	<b>13.00</b>
<b>P137</b>	 8 014410 133991	9x24	0.22 Kg.	135	<b>5.00</b>



### Fratteggio con spugna sintetica

(Float with sponge)

**Caratteristiche:** corpo in poliuretano, superficie in spugna morbida sintetica. Spessore 22mm.

**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P115</b>	 8 014410 134004	13x27	0.28 Kg.	20	<b>7.00</b>
<b>P122</b>	 8 014410 134011	9x24	0.22 Kg.	35	<b>5.00</b>



### Fratteggio angolare in spugna fine

(Float with soft sponge)

**Caratteristiche:** corpo in alluminio, superficie in spugna, manico in legno.

**Utilizzo:** adatto per le finiture di angoli interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P599</b>	 8 014410 133939	5x5x35	0.39 Kg.	10	<b>21.50</b>



### Raschietto in acciaio inox

(Windows scraper)

**Caratteristiche:** lama in acciaio spigoli vivi, manico in PVC con innesto filettato per prolungha telescopica munito di foro per appenderlo.

**Utilizzo:** per una perfetta esecuzione delle seguenti operazioni: raschiare, stuccare, allargare le fessure (possibilità di utilizzo con palo art 6173).

Art.	Cod.	Lungh. cm	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
5955/75		30	7,5	0.15 Kg.	1	5.60



### Raschietto stacca parati

(Long windows scraper)

**Caratteristiche:** lama intercambiabile a spigoli vivi, corpo in tubolare metallico munito di foro per appenderlo e manico in gomma ergonomico.

**Utilizzo:** per rifinire, raschiare superfici deformi, pitture o stuccature.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6228		45	10	0.25 Kg.	6	11.50
6226		61	10	0.30 Kg.	40	18.50
6227		91	10	0.46 Kg.	12	20.00
6225		120	10	0.60 Kg.	12	20.50



### Raschietto stacca parati professionale

(Long windows scraper)

**Caratteristiche:** lama intercambiabile a spigoli vivi, corpo in tubolare metallico munito di foro per appenderlo e manico in gomma ergonomico. Sistema veloce di fissaggio lama. In blister con 10 lame di ricambio.

**Utilizzo:** per rifinire, raschiare superfici deformi, pitture o stuccature.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SX801		21	10	0.23 Kg.	10	6.80
SX802		32	10	0.24 Kg.	10	7.50



### Lame di ricambio per raschietto

(Replacement blade for scraper)

**Caratteristiche:** lama intercambiabile spigoli vivi. In blister da 10 Pz.

**Utilizzo:** ricambio per raschietti.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
6231/10		10	0.07 Kg.	20	5.30


**Raschietto**  
(Scraper)

**Caratteristiche:** lama spigoli vivi e manico in legno munito di foro per appenderlo.  
**Utilizzo:** per rifinire, raschiare superfici deformi, pitture o stuccature.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
95/70	 8 014410 007216	21	7	0.10 Kg.	1	<b>7.60</b>


**Raschietto con manico prolungato**  
(Scraper)

**Caratteristiche:** lama in acciaio e manico in legno munito di foro per appenderlo.  
**Utilizzo:** per sverniciare.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
365	 8 014410 079299	32	6	0.15 Kg.	5	<b>10.40</b>


**Raschia pavimenti/pareti**  
(Scraper)

**Caratteristiche:** lama in acciaio sostituibile.  
**Utilizzo:** per la raschiatura di pavimenti e pareti.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P60604	 8 014410 134141	30x15	0.85 Kg.	12	<b>21.00</b>



### Spazzola metallica a filo ondulato per smerigliatrice angolare (Cup brush)

**Caratteristiche:** a filo ondulato in acciaio ottonato 0,3mm. Attacco M14. Max rpm 12.500.

**Utilizzo:** per l'eliminazione di ruggini e vernici.

Art.	Cod.	Dim. Ø cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>F0262</b>	 8 014410 082435	7,5	0.20 Kg.	1	<b>9.00</b>



### Spazzola metallica manuale (Wire brush)

(Wire brush)

**Caratteristiche:** a filo ondulato in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per l'eliminazione di ruggini e vernici.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>202</b>	 8 014410 055170	27	0.14 Kg.	24	<b>4.00</b>

**Smerigliatore Europeo a mano**

(Professional European type Hand sander)

**Caratteristiche:** corpo in PVC antiscivolo, fondo gommato.**Utilizzo:** per esecuzioni professionali.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>7185</b>	 8 014410 006271	160x85	0.14 Kg.	1	<b>7.00</b>
<b>7186</b>	 8 014410 006288	210x105	0.22 Kg.	30	<b>7.70</b>

**Smerigliatore con manico**

(Professional Hand sander)

**Caratteristiche:** corpo e manico in poliuretano, fondo gommato.**Utilizzo:** per esecuzioni professionali.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P127</b>	 8 014410 134028	230x80	0.21 Kg.	40	<b>6.70</b>
<b>P128</b>	 8 014410 134097	240x105	0.30 Kg.	50	<b>12.00</b>

**Tampone professionale bimescola (morbida/dura)**

(Professional Hand sander)

**Caratteristiche:** tampone bimescola con doppia superficie d'applicazione carta abrasiva a strappo.

Supporto duro: colore bianco

Supporto morbido: colore nero.

**Utilizzo:** per esecuzioni professionali.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>T70120</b>	 014410 117502	120x70	0.04 Kg.	1	<b>12.00</b>



## Smerigliatore Professionale in alluminio

(Professional metal pole sander)

**Caratteristiche:** corpo in alluminio con attacco femmina filettato a snodo.  
**Utilizzo:** per lavorare con facilità su soffitti e pareti.

\* utilizzabile con palo art. 6173

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6193	 8 014410 005496	230x80	0.29 Kg.	50	19.80



## Manico in legno per smerigliatore

(Wood extension pole)

**Caratteristiche:** manico in legno con attacco in metallo filettato.  
**Utilizzo:** per smerigliatori art. 6193.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6173	 8 014410 005434	122	0.26 Kg.	1	5.40

\* utilizzabili con porta rulli standard



#### Ricambio rullo per applicazione stucco (Roll)

**Caratteristiche:** fibre di nylon nero 18 mm - Alta resistenza della fibra permette di trattenerne lo stucco senza sporcare e di applicarlo uniformemente sul supporto. Facile pulizia.

**Utilizzo:** per applicazione stucco in pasta nelle giunzioni piane e negli angoli.

Art.	Cod.	Applicazione	Dim cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RRS-A</b>		Per angoli	4	0.05 Kg.	1	<b>35.00</b>
<b>RRS-10</b>		Per giunti piani	10	0.07 Kg.	1	<b>10.00</b>
<b>RRS-20</b>		Per giunti piani	20	0.15 Kg.	1	<b>13.00</b>



#### Ricambio porta rullo con attacco per asta telescopica (Clip system frame)

**Caratteristiche:** in acciaio dotato di base a clip adatta per pali 1482.

**Utilizzo:** da utilizzare con rulli per stucco su pali serie 1482.

Art.	Cod.	Applicazione	Dim cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>2997040</b>		con rullo per angoli	4	0.13 Kg.	1	<b>14.00</b>
<b>2997080</b>		con rullo per giunti piani	8	0.14 Kg.	1	<b>14.00</b>
<b>2997220</b>		con rullo per giunti piani	22	0.21 Kg.	1	<b>14.00</b>



#### Asta telescopica collegabile ad aspiratore (Extension pole)

**Caratteristiche:** asta telescopica di alluminio con impugnatura in gomma, antiscivolo e supporto a terra.

Il sistema di bloccaggio è veloce ed efficiente. La testa è universale.

**Utilizzo:** per utilizzo con: rullo per stucco, lampada a luce radente e tampone montabile su asta. Permette l'aspirazione.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>1482070</b>		2x70	0.48 Kg.	1	<b>56.00</b>
<b>1482150</b>		2x150	0.54 Kg.	1	<b>73.00</b>



## Spatole lame liscianti BiFlex 0,3mm

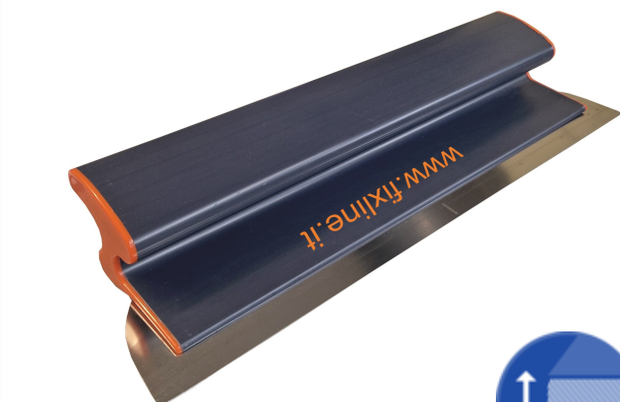
(Smoothing blade)

**Caratteristiche:** lama in acciaio inox flessibile, ultra resistente all'abrasione. Bordi arrotondati antitraccia.

Lama ad alte prestazioni con tecnologia Bi-Flex con controlama in PVC.

Elevate prestazioni di levigatura di intonaci a spruzzo, finitura e rasatura, applicazione e finitura di intonaci decorativi. Ergonomica, leggera. Grande manovrabilità. Lisciatura perfettamente omogenea su tutta la lunghezza della lama.

**Utilizzo:** per uso manuale o con palo telescopico rif. PLL80/140 e adattatore ADLL (non in dotazione)



Art.	Cod.	Dim cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LL15		15	0.29 Kg.	1	<b>13.00</b>
LL25		25	0.35 Kg.	1	<b>19.80</b>
LL35		35	0.50 Kg.	1	<b>27.50</b>
LL45		45	0.63 Kg.	1	<b>35.00</b>
LL60		60	0.85 Kg.	1	<b>48.00</b>
LL80		80	1.10 Kg.	1	<b>61.50</b>
LL100		100	1.40 Kg.	1	<b>81.00</b>

## Asta telescopica e adattatore per spatole LL

(Extension pole + adapter)

**Caratteristiche:** asta telescopica di alluminio e adattatore con angolazione regolabile.

**Utilizzo:** per utilizzo con spatole modello LL.



Art.	Cod.	Caratteristiche	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PLL80/140		Asta estensibile da 80 a 140 cm	0.37 Kg.	1	<b>9.70</b>
ADLL		Adattatore con angolazione regolabile	0.27 Kg.	1	<b>19.50</b>

## Valigia in universale interno in spugna bugnata professionale

(Hard plastic case with standard Ashlar foam )

**Caratteristiche:** valigia in P.P. con interno universale in spugna bugnata, adatta a contenere attrezzi per varie esigenze.

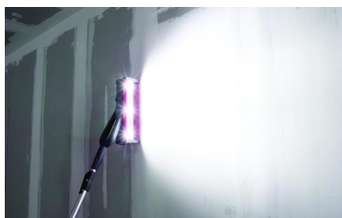
Serrature modello Push&Pull brevettate e perni metallici sul retro. Foro per lucchetto.

**Interno:** dim. 1165x275x95mm

**Utilizzo:** per custodia e trasporto attrezzatura.



Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CASE-LL		3.10 Kg.	1	<b>130.00</b>

**Lampada LED a luce radente**

(Cordless low angle lamp)

**Caratteristiche:** potente lampada, evidenzia immediatamente i difetti.

Si posiziona a parete e soffitto manualmente o con il palo.

È dotato di 3 lampadine a LED a fascio stretto per non abbagliare. Non scalda e consuma solo 10W.

Caricabatterie incluso.

Tempo di ricarica di 2 ore per una durata della batteria di circa 5 ore.

Adatto per palo telescopico art. 1482150 non fornito.

**Utilizzo:** ideale per lavori di lisciatura delle superfici.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>1378000</b>		1.00 Kg.	1	<b>470.00</b>

**Asta telescopica collegabile ad aspiratore**

(Extension pole)

**Caratteristiche:** asta telescopica di alluminio con impugnatura in gomma, antiscivolo e supporto a terra.

Il sistema di bloccaggio è veloce ed efficiente. La testa è universale.

**Utilizzo:** per utilizzo con: rullo per stucco, lampada a luce radente e tampone montabile su asta. Permette l'aspirazione.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>1482070</b>		2x70	0.48 Kg.	1	<b>56.00</b>
<b>1482150</b>		2x150	0.54 Kg.	1	<b>73.00</b>



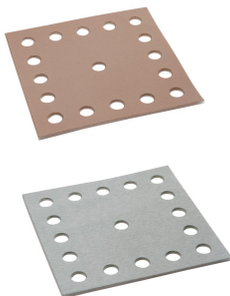
Fornito senza abrasivi

**Piastra di levigatura aspirante**

(Flat sander)

**Caratteristiche:** piastra di levigatura aspirante dotata di forcella regolabile per il montaggio su asta telescopica, supporto in schiuma ad aspirazione controllata. Adatto per pali telescopici art. 1482070 — 1482150 non forniti.**Utilizzo:** ideale per una perfetta levigatura delle superfici piane.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>1349000</b>		20x20	1.12 Kg.	1	<b>129.00</b>

**Piastra abrasiva**

(8 sanding pads for flat sander)

**Caratteristiche:** abrasivi per tampone piatto ad alte prestazioni. Antintasamento. Rapidi ed economici: pochi secondi di attesa e si è pronti per la levigatura.**Utilizzo:** 1358008 **grana grossa** - 1359008 **grana fine**

Art.	Cod.	Dim cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>1358008</b>		20x20	0.20 Kg.	8	<b>56.00</b>
<b>1359008</b>		20x20	0.20 Kg.	8	<b>56.00</b>





Fornito senza abrasivi

## Piastra di levigatura aspirante per angoli (Corner sander)

**Caratteristiche:** piastra di levigatura aspirante per angoli dotata di forcina regolabile per il montaggio su asta telescopica, ampiezza regolabile. Dotato di supporti in schiuma ad aspirazione controllata. Adatto per pali telescopici art. 1482070 — 1482100 — 1482150 non forniti.

**Utilizzo:** ideale per una perfetta levigatura degli angoli.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1350000	 8 014410 158079	9x42	1.12 Kg.	1	189.00



## Coppia supporto cuneo angolare (Sanding for corner sander)

**Caratteristiche:** cuneo autobloccante sui tre lati, facile e veloce da sostituire. Schiuma ad alta densità. Dim. 14x12cm

**Utilizzo:** ideale per una perfetta levigatura degli angoli.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
1389000	 8 014410 189059	15x12	0.08 Kg.	2	56.00

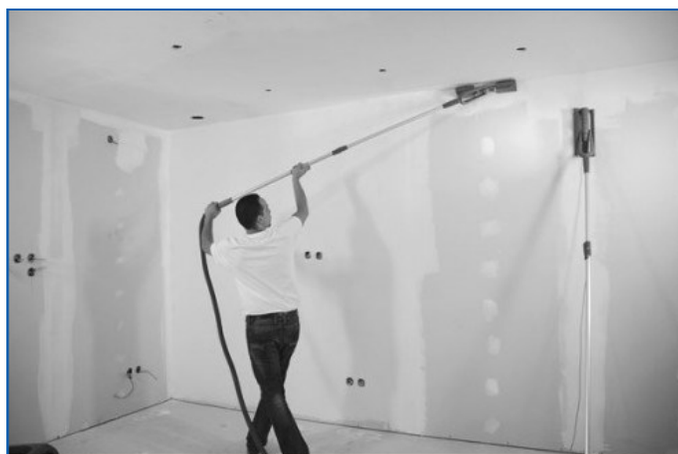
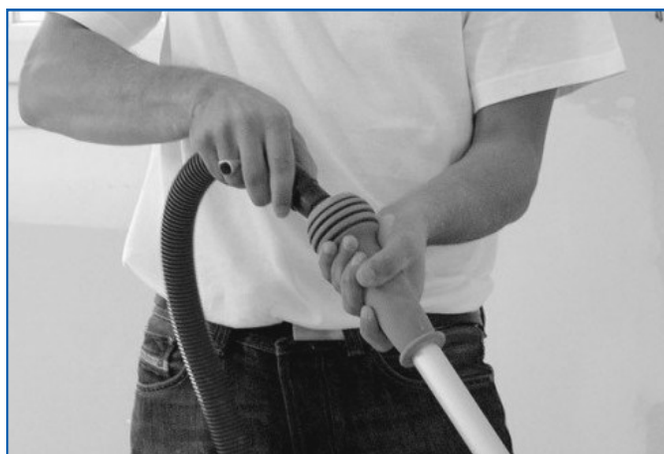


## Carta abrasiva per angoli (Sanding for corner sander)

**Caratteristiche:** carta abrasiva con sistema di fissaggio in velcro. Dim. 15x14cm

**Utilizzo:** ideale per una perfetta levigatura degli angoli.

Art.	Cod.	Dim. cm	Grana	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
5392120	 8 014410 189073	15x14	120	0.07 Kg.	10	14.50




**Vaschetta rettangolare professionale in acciaio portastucco**  
 (Drywall mud pan)

**Caratteristiche:** in acciaio.  
**Utilizzo:** per impastare lo stucco.

**art. 6183** spessore acciaio maggiorato

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>6182</b>	 8 014410 005458	36,3x11x7	0.33 Kg.	1	<b>20.00</b>
<b>6183</b>	 8 014410 005465	35x11x8,8	0.35 Kg.	1	<b>28.00</b>


**Vaschetta rettangolare professionale portastucco**  
 (Plastic mud pan)

**Caratteristiche:** in materiale sintetico, colore giallo, dotata di due lame per il recupero dell'intonaco eccedente.  
**Utilizzo:** per impastare lo stucco.  
 \*art. 6183 spessore acciaio maggiorato

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>6180</b>	 8 014410 005441	35x11x8	0.28 Kg.	1	<b>6.50</b>


**Cassoncino alto per malta e gesso**  
 (Mortar box)

**Caratteristiche:** in polipropilene, extra rinforzo, colore nero. Capacità 30 lt.  
**Utilizzo:** per malta e gesso.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>201171</b>	 8 014410 060723	65x45x19	2.74 Kg.	1	<b>27.70</b>


**Secchio Extra**  
 (Mason's bucket)

**Caratteristiche:** in plastica, rinforzo, colore giallo.  
**Utilizzo:** per impastare lo stucco.

Art.	Cod.	Dim. Ø cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SE36-005</b>	 8 014410 015013	36	0.75 Kg.	10	<b>7.00</b>



Art.li 255-37, 255-310 e 255-312: manico in legno senza rivestimento in gomma antiscivolo.

### Plafoniera antigoccia professionale (indicata per interni) (Paint brush)

**Caratteristiche:** asticella in plastica e manico in legno rivestito in gomma antiscivolo. Setole bionde miscelate a mazzette di alta qualità, con mastice epossidico.  
**Utilizzo:** per uso professionale su pareti ruvide e a gesso per interni ed esterni.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
255-37	8 0144 10 135575	30x70	0.12 Kg.	12	16.50
255-310	8 0144 10 135582	30x100	0.17 Kg.	12	23.10
255-312	8 0144 10 135599	30x120	0.20 Kg.	12	26.50
255-414	8 0144 10 135605	40x140	0.26 Kg.	6	33.50
255-515	8 0144 10 135612	50x150	0.32 Kg.	6	36.00
255-65160	8 0144 10 003072	65x160	0.40 Kg.	6	40.80
255-70170	8 0144 10 003089	70x170	0.42 Kg.	6	43.00



Art.li 254-37, 254-310 e 254-312: manico in legno senza rivestimento in gomma antiscivolo.

### Plafoniera antigoccia professionale (indicata per esterni) (Paint brush)

**Caratteristiche:** asticella in plastica e manico in legno rivestito in gomma antiscivolo. Miscela di setole bionde incollata con mastice epossidico.  
**Utilizzo:** per uso professionale su muri molto ruvidi, indicata su esterni con prodotti al quarzo, silossanici ecc..

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
254-37	8 0144 10 003010	30x70	0.12 Kg.	12	14.20
254-310	8 0144 10 002990	30x100	0.17 Kg.	12	18.50
254-312	8 0144 10 003003	30x120	0.20 Kg.	12	19.30
254-414	8 0144 10 003027	40x140	0.26 Kg.	6	24.20
254-515	8 0144 10 003027	50x150	0.32 Kg.	6	30.00
254-65160	8 0144 10 003041	65x160	0.40 Kg.	6	33.00
254-70170	8 0144 10 003058	70x170	0.42 Kg.	6	35.00



### Plafoniera hobby

(Paint brush)

**Caratteristiche:** asticella e manico in plastica. Setola bionda.

**Utilizzo:** adatta per il fai da te.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>80-414</b>		40x140	0.12 Kg.	12	<b>8.50</b>
<b>80-515</b>		50x150	0.17 Kg.	12	<b>9.00</b>



### Pennellessa professionale in fibra sintetica

(Paint brush)

**Caratteristiche:** ghiera ottonata e manico in plastica pieno bicolore nero punta gialla, spessore 15mm. Setola in fibra sintetica.

**Utilizzo:** per uso professionale con smalti ad acqua, impregnanti e vernici acriliche.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>118-30</b>		30	0.03 Kg.	12	<b>3.20</b>
<b>118-40</b>		40	0.05 Kg.	12	<b>4.10</b>
<b>118-50</b>		50	0.08 Kg.	12	<b>4.90</b>
<b>118-60</b>		60	0.11 Kg.	12	<b>5.60</b>
<b>118-70</b>		70	0.14 Kg.	12	<b>6.60</b>



### Pennellessa

(White bristle Paint Brushes triple thickness)

**Caratteristiche:** ghiera ramata e manico in legno verniciato. In pura setola cinese bionda Chungking-hankow. Spessore setola 15mm.

**Utilizzo:** per uso professionale (per idropitture e vernici per legno).

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>44-20</b>		20	0.03 Kg.	12	<b>2.40</b>
<b>44-30</b>		30	0.04 Kg.	12	<b>2.95</b>
<b>44-40</b>		40	0.05 Kg.	12	<b>3.40</b>
<b>44-50</b>		50	0.07 Kg.	12	<b>4.90</b>
<b>44-60</b>		60	0.08 Kg.	12	<b>7.30</b>
<b>44-70</b>		70	0.10 Kg.	12	<b>8.00</b>



### Pennellessa professionale per radiatori

(Corner Brushes)

**Caratteristiche:** ghiera nichelata e manico in legno grezzo. Setola bionda cinese Chungking extra lunga. Spessore setola 10mm.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
23-20	8 014410 002693	20	0.04 Kg.	12	2.60
23-30	8 014410 002709	30	0.05 Kg.	12	3.30
23-40	8 014410 002716	40	0.06 kg.	12	4.00
23-50	8 014410 002723	50	0.08 Kg.	12	5.00
23-60	8 014410 002730	60	0.09 Kg.	12	5.70
23-70	8 014410 002747	70	0.10 kg.	12	7.20



### Pennellessa professionale per radiatori

(Corner Brushes)

**Caratteristiche:** ghiera nichelata e manico in legno grezzo. Setola cinese grigia. Spessore setola: 17mm.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
S24-50	8 014410 083036	50	0.14 Kg.	12	11.50
S24-65	8 014410 083043	65	0.18 Kg.	12	20.50



### Pennello tondo intercambiabile per angoli e bordi

(Corner Brushes)

**Caratteristiche:** manico in PVC ergonomico, anima in acciaio zincato, pura setola bionda, barra filettata e fermo per sostituzione.

**Utilizzo:** per uso professionale, adatto per angoli e bordi.

Art.	Cod.	Dim. Ø mm	Lungh. setola	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
296/22	8 014410 125163	22	76mm	0.21 Kg.	6	20.50
296/26	8 014410 125170	26	83mm	0.25 Kg.	6	23.60
296/30	8 014410 125187	30	83mm	0.32 Kg.	6	25.90



### Rullo nylon professionale

(Nylon paint roller)

**Caratteristiche:** rullo termoavvolto realizzato in tessuto cordonato 100% poliammide bianco riga gialla, antigoccia, dim. Ø50mm, completo di manico fisso con impugnatura grip. I= imbottito

**Utilizzo:** per smalti, acrilici all'acqua e vernici a base di resine.

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RU22NYI	 8 014410 124364	22	48	0.42 Kg.	1	<b>10.70</b>
RU22NY55	 8 014410 124371	22	55	0.40 Kg.	1	<b>9.20</b>
RU22NY55I	 8 014410 124388	22	55	0.44 Kg.	1	<b>9.70</b>



### Rullo in microfibra professionale

(Microfiber paint roller)

**Caratteristiche:** rullo in microfibra, antigoccia, dim. Ø48mm, completo di manico fisso con impugnatura grip. I=imbottito

**Utilizzo:** ideale per cartongesso, vernici ad acqua e vernici a due componenti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RU22MF	 8 014410 124340	22	48	0.38 Kg.	1	<b>7.00</b>
RU11MF	 8 014410 124357	11	48	0.17 Kg.	1	<b>4.00</b>



### Rullo in poliestere

(Polyester paint roller)

**Caratteristiche:** rullo in poliestere, antigoccia, dim. Ø40mm, completo di manico fisso con impugnatura grip.

**Utilizzo:** ideale per smalto.

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RU22P40	 8 014410 124395	22	40	0.26 Kg.	1	<b>5.00</b>



### Rullo in lana Merinos

(Wool paint roller)

**Caratteristiche:** rullo in lana Merinos, dim. Ø48mm, completo di manico fisso con impugnatura grip.

**Utilizzo:** ideale con lavabili e quarzi su superfici esterne.

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RU22ME	 8 014410 124586	22	48	0.40 Kg.	1	<b>21.00</b>



### Rullo in acrilico per angoli

(Nylon paint roller)

**Caratteristiche:** rullo in acrilico, dim. Ø90mm, completo di manico fisso con impugnatura ergonomica.

**Utilizzo:** ideale con idropitture, lavabili, quarzo su angoli interni.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1901		90	0.38 Kg.	1	3.90



### Rullo frangibolle

(Spiked roller)

**Caratteristiche:** rullo aghi in PVC, completo di manico fisso con impugnatura in plastica.

**Utilizzo:** studiato per l'eliminazione dell'aria inglobata durante la lavorazione delle resine rinforzate con fibra di vetro.

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
38950		25	69	0.33 Kg.	15	25.00
38951		40	69	0.57 Kg.	5	49.00
38952		25	122	0.50 Kg.	10	30.00



### Kit doppio rullo professionale per profilare

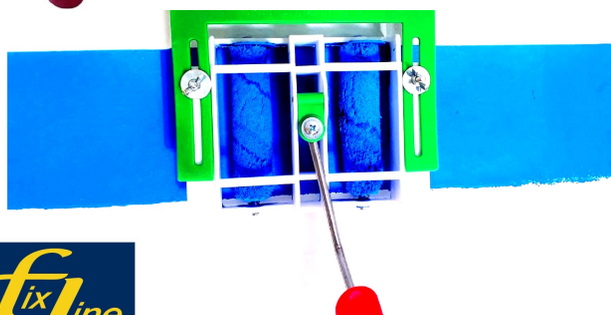
(Adjustable double roller kit)

**Caratteristiche:** strumento per imbiancatura professionale di facile uso e resa perfetta, l'unico che ti permette di profilare linee e bordi senza scala e mascheratura, regolabile fino a 8cm.

**Dotazione:** vaschetta contenitore, squadra per angoli, rulli per finitura a velo da 10cm.

**Utilizzo:** per bordi e cornici su pareti e soffitti con estrema semplicità e precisione.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
FASTLINE		0.50 Kg.	1	84.00



**Ricambio Rullo professionale MARK-less**

(Paint roller)

**MARK-less 18 mm**

**Caratteristiche:** MARK-LESS: tessuto in speciali fibre di poliammide modificate. Trattamento MARK-less che previene la spiumatura delle fibre e riduce drasticamente il rilascio di pelucchi. Cordonatura extra fine, per migliori scorrevolezza e finitura priva di difetti. Elevato potere di assorbimento combinato ad un rilascio costante e uniforme. L'eccezionale resilienza, consente al rullo di scorrere agevolmente riducendo lo sforzo dell'operatore. Finitura ottimale sulle principali superfici murali.

Potere d'assorbimento	■ ■ ■ □
Resilienza e rilascio	■ ■ ■ ■
Finitura	■ ■ ■ □
Durata	■ ■ ■ ■

Rullo per superfici murali RUVIDE E POCO RUVIDE

intonaci interni | intonaci fini | facciate

Per applicazione di PITTURE PER INTERNI ED ESTERNI

pitture a dispersione | pitture al quarzo | pitture ai silicati

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RUMARK2358/18</b>		23	58	0.18 Kg.	12	<b>13.20</b>

**Ricambio Rullo professionale Gold-faden**

(Paint roller)

**GOLD-faden 13 mm**

**Caratteristiche:** il più venduto e conosciuto, sinonimo di professionalità e ottimo rapporto qualità prezzo. Tessuto cordonato in 100% poliammide di alta qualità.

Un ottimo valore di resilienza conferisce a questo tessuto in perlon riga gialla elevate prestazioni. Buon assorbimento di qualsiasi pittura murale.

Rilascio uniforme e lunga durata.

Potere d'assorbimento	■ ■ ■ □
Resilienza e rilascio	■ ■ ■ □
Finitura	■ ■ ■ □
Durata	■ ■ ■ ■

Rullo per superfici murali LISCE E POCO RUVIDE

rasature a gesso | cartongesso | intonaci fini

Per applicazione di IDROPITTURE E VERNICI PER INTERNI

pitture a dispersione | lavabili e latex paint | -

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RUPER2348/13</b>		23	48	0.14 Kg.	12	<b>9.00</b>

**Ricambio Rullo professionale Micro+**

(Paint roller)

**Micro+ 12 mm**

**Caratteristiche:** MICRO+ nuovo tessuto in microfibra di altissima densità. Maggiore rigidità e resilienza rispetto alle microfibre convenzionali, garantisce eccellente finitura, combinata ad un maggiore assorbimento e ad una copertura più veloce.

Potere d'assorbimento	■ ■ ■ □
Resilienza e rilascio	■ ■ ■ □
Finitura	■ ■ ■ ■
Durata	■ ■ ■ □

Rullo per superfici murali LISCE

rasature a gesso | cartongesso | pannelli in legno

Per applicazione di IDROPITTURE, VERNICI E SMALTI

pitture a dispersione | lavabili e latex paint | smalti murali

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RUMF2348/12</b>		23	48	0.14 Kg.	12	<b>7.70</b>

**Ricambio Rullo professionale Micro Felt**

(Paint roller)

**MICRO FELT 5 mm**

**Caratteristiche:** MICRO FELT Tessuto di nuova generazione, molto fine e compatto, ideale per applicare qualsiasi smalto, vernice o resina a base acrilica o PU, mono e bi componenti.

La speciale testura del tessuto, consente alle finiture la corretta dilatazione delle resine per una copertura uniforme e priva di difetti. Non perde fibre durante l'uso.

Potere d'assorbimento	■ ■ ■ □
Resilienza e rilascio	■ ■ ■ □
Finitura	■ ■ ■ ■
Durata	■ ■ ■ □

Rullo per superfici LISCE, pareti o pavimenti

pavimentazioni lisce | gesso o cartongesso | pannelli in mdf

Per applicazione di SMALTI E RESINE ACRILICHE E PU

smalti acqua e solvente | PU bicomponenti | resine PU

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RUMFT2348/5</b>		23	48	0.14 Kg.	12	<b>10.50</b>



**MicroTex 15 mm**

**Ricambio Rullo professionale MicroTex**  
(Paint roller)

**Caratteristiche:** MicroTex Tessuto in speciale miscela di microfibra e filamenti di poliestere testurizzato. La combinazione dei due tessuti migliora le prestazioni del rullo che mantiene un eccellente livello di finitura e garantisce un migliore rilascio ed assorbimento. Finitura eccellente su pareti lisce e molto lisce. La versione da 15mm, si rende idonea per l'applicazione di idropitture e lavabili murali.

Potere d'assorbimento	<input type="checkbox"/>
Resilienza e rilascio	<input type="checkbox"/>
Finitura	<input type="checkbox"/>
Durata	<input type="checkbox"/>

Rullo per superfici murali LISCE		
rasature a gesso	cartongesso	pannelli in legno
Per applicazioni di IDROPITTURE, VERNICI E SMALTI		
pitture a dispersione	lavabili e latex paint	smalti murali

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RUTEX2358/15</b>		23	58	0.17 Kg.	12	<b>9.85</b>



**100% velour 4 mm**

**Ricambio Rullino professionale Velour 100%**  
(Nylon mini rollers)

**Caratteristiche:** Velour 100%: Classico per applicazione di smalti e vernici alchidiche base solvente. Finitura ottimale, deposizione uniforme e buona copertura.

Per applicazione di PRODOTTI A SOLVENTE	
smalti alchidici	smalti a solvente

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RUVEL1015/4</b>		10	15	0.02 Kg.	20	<b>1.70</b>



Rullini e rullotti **MeTex 6 mm**

**Ricambio Rullino — Rullotto professionale MeTex**  
(Nylon mini rollers)

**Caratteristiche:** ME-tex tessuto in 100% poliammide testurizzato, alta densità. Eccezionale resilienza e resistenza, ideale per prodotti a solvente e ferromicacei.

Per applicazione di PRODOTTI A SOLVENTE E BICOMPONENTI		
finiture ferromicacee	vernici epossidiche	vernici alla nitro

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RUNY1015/6</b>		10	15	0.02 Kg.	20	<b>1.50</b>
<b>RUNY1535/6</b>		15	35	0.04 Kg.	10	<b>4.20</b>



**Manico per rullini e rullotti in acciaio**  
(Handles for mini rollers)

**Caratteristiche:** impugnatura universale per rullini e rullotti extra lungo

**Utilizzo:** da utilizzare con rullini e rullotti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Lunghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MA48/10</b>		10	39	0.11 Kg.	10	<b>2.40</b>

**Mini rulli di ricambio in nylon**

(Nylon mini rollers)

**Caratteristiche:** mini rulli in nylon, dim. Ø32mm.**Utilizzo:** per idropitture.

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RU15NY32</b>		15	32	0.07 Kg.	1	<b>2.95</b>



Prezzo riferito a confezione da Pz. 2

**Mini rulli di ricambio in nylon**

(Nylon mini rollers)

**Caratteristiche:** mini rulli in nylon, dim. Ø15mm.**Utilizzo:** per idropitture.

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Confezione
<b>RU15NY</b>		15	15	0.04 Kg.	2	<b>3.20</b>
<b>RU6NY</b>		6	15	0.02 Kg.	2	<b>1.70</b>



Prezzo riferito a confezione da Pz. 2

**Mini rulli di ricambio in spugna**

(Sponge mini rollers)

**Caratteristiche:** mini rulli in spugna, dim. Ø15mm.**Utilizzo:** per idropitture.

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Confezione
<b>RU15S</b>		15	15	0.04 Kg.	2	<b>3.00</b>
<b>RU11S</b>		11	15	0.03 Kg.	2	<b>2.30</b>
<b>RU6S</b>		6	15	0.02 Kg.	2	<b>2.30</b>



Prezzo riferito a confezione da Pz. 2

**Mini rulli di ricambio in velour**

(Velour mini rollers)

**Caratteristiche:** mini rulli in velour, dim. Ø15mm.**Utilizzo:** per smalti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Confezione
<b>RU15V</b>		15	15	0.04 Kg.	2	<b>3.60</b>
<b>RU6V</b>		6	15	0.02 Kg.	2	<b>2.00</b>

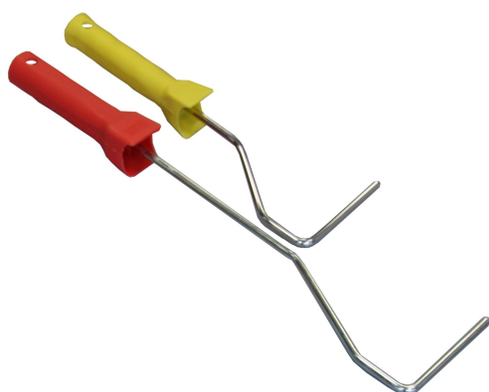


### Manici per mini rulli

(Handles for mini rollers)

**Caratteristiche:** manico in PVC ergonomico, anima in acciaio zincato.  
**Utilizzo:** come ricambio per mini rulli

Art.	Cod.	Lungh. cm	Altez. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
62001	8 014410 124548	4	20	0.05 Kg.	1	0.89
64102	8 014410 124555	4	41	0.10 Kg.	1	1.20



### Manici per mini rulli

(Handles for mini rollers)

**Caratteristiche:** manico in PVC ergonomico, anima in acciaio zincato.  
**Utilizzo:** come ricambio per mini rulli.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Altez. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6270	8 014410 124524	8	27	0.08 Kg.	1	2.00
64100	8 014410 124531	8	41	0.12 Kg.	1	2.00



### Manici per mini rulli

(Handles for mini rollers)

**Caratteristiche:** manico in PVC ergonomico, anima in acciaio zincato.  
**Utilizzo:** come ricambio per mini rulli.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Altez. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6150	8 014410 124562	15	28	0.11 Kg.	1	1.10
64106	8 014410 124579	15	41	0.13 Kg.	1	2.40



### Manico per rullo

(Handle for rollers)

**Caratteristiche:** manico in PVC ergonomico, anima in acciaio zincato.  
**Utilizzo:** come ricambio per rulli.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Altez. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
8220	8 014410 124739	22	30	0.25 Kg.	1	3.40

**Tamponcino per stencili**

(Stencil brushes)

**Caratteristiche:** pura setola candeggiata e manico in legno.**Utilizzo:** per la decorazione ad effetto stencil.

Art.	Cod.	Dim. mm	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
707/2		10	2	0.01 Kg.	6	3.20
707/4		12	4	0.01 Kg.	6	3.50
707/6		13	6	0.01 Kg.	6	4.30
707/8		14	8	0.02 Kg.	6	4.90
707/10		15	10	0.02 Kg.	6	5.90
707/12		16	12	0.04 Kg.	6	6.40

**Pennellessa Terre Etrusche**

(Terre Etrusche)

**Caratteristiche:** ghiera nichelata, pura setola cinese bionda chungking doppio spessore e manico in legno grezzo.**Utilizzo:** per la decorazione.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ETRUSCHE70		70	0.07 Kg.	12	4.70
ETRUSCHE100		100	0.11 Kg.	12	7.40

**Tampone in pelle sintetica per angoli**

(Special Painting Tools)

**Caratteristiche:** ghiera nichelata, in pelle sintetica 100% viscosa e manico in legno grezzo.**Utilizzo:** per la decorazione effetto Felce/Tamponato.

Art.	Cod.	Dim. Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TAMPONEL		30	0.19 Kg.	1	12.60

**Tampone in pelle sintetica**

(Special Painting Tools)

**Caratteristiche:** ghiera nichelata, in pelle sintetica 100% viscosa e manico in legno grezzo.**Utilizzo:** per la decorazione effetto Felce/Tamponato.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
7397		150x150	0.36 Kg.	1	22.40



**Spugna per effetti speciali**  
(Sponges for Special Effect - Half moon)

**Caratteristiche:** pura cellulosa tagliata a mezza luna.  
**Utilizzo:** per effetti speciali.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
632		165x75	0.03 Kg.	1	<b>8.80</b>



**Spugna per effetti speciali**  
(Sponges for Special Effect - Oval)

**Caratteristiche:** pura cellulosa sagomata ovale.  
**Utilizzo:** per effetti speciali.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
631		160x110	0.03 Kg.	1	<b>10.30</b>



**Spugna mare naturale**  
(Natural sponges for Special Effect)

**Caratteristiche:** spugna mare naturale del mediterraneo di 1° qualità.  
**Utilizzo:** per effetti speciali.

Art.	Cod.	Ø Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SN14		140	0.02 Kg.	1	<b>20.00</b>
SN18		180	0.03 Kg.	1	<b>35.50</b>



**Spatola doppia per effetti speciali**  
(PVC double-bladed paddle for Special Effect)

**Caratteristiche:** spatola doppia lama in PVC ed impugnatura in legno.  
**Utilizzo:** per effetti speciali.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SPATDECOR		160	0.05 Kg.	1	<b>6.50</b>



**Guanto soft per effetti speciali**  
(Synthetic glove for Special Effect)

**Caratteristiche:** guanto sintetico ed interno in PVC.  
**Utilizzo:** per effetti speciali.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
G112		0.08 Kg.	1	<b>5.70</b>



### Rullo con serbatoio integrato

(Roller with integrated paint tank)

**Caratteristiche:** economico e facile da utilizzare, antispruzzo, non sgocciola, non sporca. Grazie al serbatoio riempibile con la pratica caraffa in dotazione, la verniciatura sarà facile e veloce, senza sprechi e colature.

**Capienza serbatoio:** 0.6 Lt.  
Rullo: Lunghezza: 21cm - Ø80mm

**Vantaggi:**  
Ricaricabile  
Senza griglia  
Facile da lavare

**Utilizzo:** ideale per pittura all'acqua.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RUTANK		0.57 Kg.	1	75.00



### Lava rulli per pitture all'acqua

(Wash rollers for water-based paints)

**Caratteristiche:** economica e facile da utilizzare, consente la pulizia agevole di qualsiasi rullo inserito al suo interno, senza bisogno di rimuovere il manico.

**Vantaggi:**  
**Tempo di pulizia:** meno di 1min.  
**Risparmio acqua:** 80%

**Utilizzo:** per la pulizia facile e veloce di rulli da pittura all'acqua.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
9002		0.81 Kg.	1	130.00

#### FASE N°1

Collegare il lava rulli ad una fonte d'acqua



#### FASE N°2

Posizionare il lava rulli all'interno di un lavello



#### FASE N°3

Posizionare il rullo completo di manico all'interno



#### FASE N°4

Aprire l'acqua alla pressione corretta, in modo da far ruotare il rullo ad alta velocità



#### FASE N°5

A rullo completamente pulito, chiudere l'acqua





### Secchio rettangolare per rulli

(Plastic bucket for rollers)

**Caratteristiche:** in polipropilene, graduato con griglia incorporata.  
Capacità: 12lt.

**Utilizzo:** per rulli.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P41402	 8 014410 134042	23x33x20	0.55 Kg.	1	<b>13.10</b>



### Vaschetta per la pittura

(Paint roller tray)

**Caratteristiche:** in materiale plastico, divisa in due scomparti per favorire il drenaggio della pittura nella parte inferiore ed impedire quindi la fuoriuscita.

**Utilizzo:** ha la funzione di tenere la pittura durante l'applicazione, facilitando il trasferimento della pittura all'attrezzo.

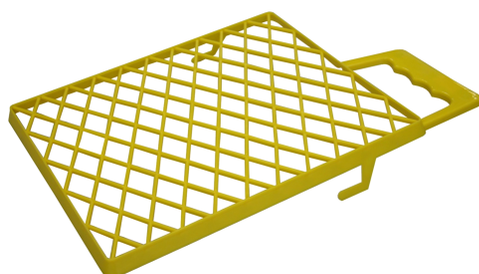
Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
VA15	 8 014410 124630	27x13	0.09 Kg.	1	<b>1.50</b>
VA20	 8 014410 124647	20x18	0.08 Kg.	1	<b>2.30</b>
VA31	 8 014410 124654	33x29	0.22 Kg.	1	<b>3.90</b>

### Retina per rulli

(Plastic grid for rollers)

**Caratteristiche:** retina per rulli con ganci d'appoggio.

**Utilizzo:** per rulli.



art. 51/25 ed art. 51/20 in metallo

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
HL4042	 8 014410 072962	27x23	0.06 Kg.	1	<b>1.50</b>
RE22	 8 014410 124609	20x17	0.03 Kg.	1	<b>1.10</b>
RE26	 8 014410 124616	25x21	0.05 Kg.	1	<b>2.40</b>
RE31	 8 014410 124623	30x25	0.07 Kg.	1	<b>2.10</b>
51/25	 8 014410 085009	25x25	0.14 Kg.	1	<b>4.70</b>
51/20	 8 014410 097781	20x25	0.13 Kg.	1	<b>1.50</b>

**Prolunga telescopica per rulli in alluminio**

(Alluminium extensible telescopic pole for rollers)

**Caratteristiche:** in alluminio, con sistema telescopico e bloccaggio a perno.**Utilizzo:** per rulli e pennelli.

Art. AT30 e AT45 a due sfilamenti

Art. AT60 a 3 sfilamenti

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AT30	 8 014410 135513	Da 150 a 300	1.08 Kg.	6	<b>68.00</b>
AT45	 8 014410 135520	Da 225 a 450	1.20 Kg.	6	<b>100.00</b>
AT60	 8 014410 135537	Da 200 a 600	1.60 Kg.	6	<b>151.00</b>

**Prolunga telescopica per rulli in alluminio**

(Alluminium extensible telescopic pole for rollers)

**Caratteristiche:** in alluminio, con sistema telescopico di regolazione.**Utilizzo:** per rulli e pennelli.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PLA2	 8 014410 124685	Da 88 a 140	0.54 Kg.	1	<b>18.30</b>
PLA3	 8 014410 124692	Da 150 a 300	0.45 Kg.	1	<b>28.00</b>

**Prolunga telescopica per rulli in metallo**

(Extensible telescopic pole for rollers)

**Caratteristiche:** in metallo, con sistema telescopico di regolazione.**Utilizzo:** per rulli e pennelli.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
A700-2	 8 014410 135698	Da 115 a 200	0.49 Kg.	1	<b>7.60</b>
A702-3	 8 014410 135704	Da 165 a 300	0.60 Kg.	1	<b>8.80</b>

**Mescolatore apri barattolo**

(Can opener)

**Caratteristiche:** corpo in metallo lucido, manico in PVC e gancio apri barattolo.**Utilizzo:** per aprire i secchi di pittura e mescolare il prodotto.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
850230	 8 014410 006851	23	0.10 Kg.	1	<b>4.40</b>

**Pinza portapennello magnetico con apri barattolo**

(Magnetic brush holder clamp with metal tongue for opening paint pots)

**Caratteristiche:** corpo in materiale plastico, sistema a molla, attacco magnetico per pennello e gancio apri barattolo.**Utilizzo:** per aprire e mantenere i pennelli sul bordo dei secchi di pittura.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PBL1	 8 014410 110879	0.06 Kg.	1	<b>3.00</b>



## Nastro in carta maschera colla gomma naturale e resine reticolate (Masking Tapes)

**Caratteristiche:** carta semicrespata con adesivo a base di gomma naturale e resine reticolate. Temperatura max. di applicazione: 60°C. Carico di rottura 4 Kg./cm.

**Utilizzo:** per mascherare superfici durante i vari cicli di tinteggiatura.

Art.	Cod.	H cm	L Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>CG19V</b>		1,9	45	0.09 Kg.	96	<b>1.79</b>
<b>CG25V</b>		2,5	45	0.12 Kg.	72	<b>2.44</b>
<b>CG30V</b>		3	45	0.14 Kg.	60	<b>2.98</b>
<b>CG38V</b>		3,8	45	0.16 Kg.	48	<b>3.60</b>
<b>CG50V</b>		5	45	0.21 Kg.	36	<b>4.90</b>



Potere adesivo: **alto**.

Adatto per:

ACRILSILOSSANICI  
SILOSSANICI  
SILICATI

## Nastro telato forte e flessibile per rivestimenti murali acril-silossanici (Outdoor Masking Tapes)

**Caratteristiche:** nastro adesivo in gomma naturale in LDPE laminato con garza sintetica. Resistente 3 settimane ai raggi UV. Spessore 0.23mm.

Si strappa a mano, elevata flessibilità, idrorepellente.

Potere adesivo: **alto**.

**Utilizzo:** ideale per uso esterno per la mascheratura di rivestimenti murali trattati con prodotti silossanici, silicati e acril-silossanici. Adatto anche per la protezione in esterni per pietre e superfici ruvide durante i lavori di intonacatura.

Art.	Cod.	H cm	L Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>NT50G</b>		5	44	0.40	24	<b>25.00</b>



## Nastro in carta blu waterproof professionale (Outdoor Masking Tapes)

**Caratteristiche:** carta con adesivo acrilico a base solvente. Resistente 15gg ai raggi UV. Spessore 140my.

**Utilizzo:** ideale per uso esterno nel settore edilizio.

Art.	Cod.	H cm	L Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>CB24G15</b>		2,4	50	0.16 Kg.	36	<b>8.50</b>
<b>CB36G15</b>		3,6	50	0.24 Kg.	24	<b>12.00</b>
<b>CB48G15</b>		4,8	50	0.32 Kg.	18	<b>18.10</b>



## Carta per maschera con nastro adesivo

(Cover tape self adhesive)

**Caratteristiche:** carta maschera con nastro adesivo.

**Utilizzo:** per mascherare superfici durante i vari cicli di tinteggiatura. Ideale nel settore professionale, permette un notevole risparmio di tempo.

Art.	Cod.	H cm	L Mt.	Piegata a cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1702	8 014410 002174	18	20	10	0.16 Kg.	50	2.95
1703	8 014410 002198	30	20	20	0.25 Kg.	25	4.46

## Pellicola HD-PE con nastro adesivo

(Cover tape self adhesive)

**Caratteristiche:** pellicola in polietilene HD-PE preparato a 56 DYN con nastro adesivo.

**Utilizzo:** per mascherare superfici durante i vari cicli di tinteggiatura. La parte interna aderisce elettrostaticamente alle superfici da proteggere in modo da creare una mascheratura perfetta, mentre la parte esterna cattura e trattiene vernici, fumi di verniciatura e polveri. Permette un notevole risparmio di tempo.



Art.	Cod.	H cm	L Mt.	Piegata a cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1706	8 014410 002228	55	33	10	0.21 Kg.	60	5.50
1708	8 014410 002235	140	33	20	0.45 Kg.	20	9.80
1711	8 014410 002259	240	16	20	0.40 Kg.	20	9.20
1712	8 014410 002266	270	16	20	0.43 Kg.	20	9.60



## Carta paperella avana

(Kraft Brown paper)

**Caratteristiche:** carta avana in pura cellulosa, gr.40/mq, resistente all'acqua.

**Utilizzo:** per mascherare superfici durante i vari cicli di tinteggiatura. Ideale nel settore professionale e hobbistico.

Art.	Cod.	H cm	L Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
5010	8 014410 004550	15	50	0.32 Kg.	60	3.05
5012	8 014410 004567	30	50	0.69 Kg.	30	5.80
5014	8 014410 004574	45	50	1.02 Kg.	20	8.80



## Dispenser per carta paperella professionale

(Dispenser and blades for painters rolls)

**Caratteristiche:** dispenser in materiale plastico robusto.

**Utilizzo:** per la stesura di carta e nastro adesivo in fase di mascheratura.

Art.	Cod.	Descrizione	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1220	8 014410 053732	Dispenser (senza lame)	0.30 Kg.	1	68.00
1200	8 014410 053718	Dispenser con lame cm 45 - 30 - 15	0.60 Kg.	1	173.00



**Telo copritutto multiuso**  
(Cover sheet)

**Caratteristiche:** in polietilene.

**Utilizzo:** per proteggere da polvere, vernici olii, ecc.: mobili e pavimenti.

Art.	Cod.	Dim. Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TELO		4x4	0.15 Kg.	90	<b>1.60</b>
TELO250		4x4	0.25 Kg.	66	<b>2.40</b>
TELO860		4x25	0.86 Kg.	15	<b>11.80</b>



**Telo copritutto pesante multiuso**  
(Mini building film — without internal core)

**Caratteristiche:** in LDPE senza anima interna.  
Colore: trasparente. Spess.:80my

**Utilizzo:** per proteggere da polvere, vernici olii, ecc.: mobili e pavimenti.

Art.	Cod.	Dim. Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TELO80MY		4x10	2.94 Kg.	6	<b>33.50</b>



**Telo copritutto HDPE con nastro Beton Band**  
(Cover tape self adhesive)

**Caratteristiche:** bobina in HDPE trattato per l'aggrappaggio delle vernici con nastro Beton Band. (nastro telato forte e flessibile per rivestimenti murali acril-silossanici)

**Utilizzo:** ideale per uso esterno per la mascheratura di rivestimenti murali trattati con prodotti silossanici, silicati e acril-silossanici. Adatto anche per la protezione in esterni per pietre e superfici ruvide durante i lavori di intonacatura.

Art.	Cod.	Dim. Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
NT+HD		2,7x16	0.52 Kg.	1	<b>13.70</b>

**Feltro assorbente con pellicola antiscivolo**

(Felt moine to a film of polyethylene)

**Caratteristiche:** feltro accoppiato ad un film di polietilene.**Utilizzo:** ideale per proteggere pavimenti, parquet ed altre superfici dalla pittura o da cadute accidentali di oggetti. Altamente assorbente, lavabile, può essere piegato e riutilizzato più volte.

Art.	Cod.	Dim. Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1739/25	 8 014410 108999	1x25	5.50 Kg.	1	42.00

**Cartone ondulato in rotolo**

(Corrugated cardboard roll)

**Caratteristiche:** composto da fibre lunghe ad alta resistenza meccanica, ideale per proteggere le superfici e imbottire grazie alle onde in cartone antiurto.**Utilizzo:** per proteggere le superfici.

Art.	Cod.	Dim. Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CARTROT	 8 014410 008862	1x20	5.0 Kg.	1	35.00
CARTROT45	 8 014410 008879	1x45	11.5 Kg.	1	57.00

**Cartone in rotolo**

(Cardboard roll)

**Caratteristiche:** composto da fibre lunghe ad alta resistenza meccanica, ideale per proteggere le superfici.**CARTROT150:** 150 gr./mq**CARTROT200:** 200 gr./mq**CARTROT315:** 315 gr./mq**Utilizzo:** per proteggere le superfici.

Art.	Cod.	Dim. Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CARTROT150	 8 014410 197931	1X41	6 Kg.	1	28.00
CARTROT200	 8 014410 195036	1x45	9 Kg.	1	45.00
CARTROT315	 8 014410 195029	1,05x36	12 Kg.	1	60.00

**Cartone ondulato idrorepellente in rotolo**

(waterproof corrugated cardboard roll)

**Caratteristiche:** composto da fibre lunghe ad alta resistenza meccanica siliconato in superficie, idrorepellente.**Utilizzo:** per proteggere le superfici.

Art.	Cod.	Dim. Mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CARTROT50I	 8 014410 111678	1x40	9 Kg.	1	44.00



### Bobina asciuga tutto in pura cellulosa

(Pure cellulose paper)

**Caratteristiche:** in pura cellulosa di qualità, doppio velo, gofrata, molto resistente ed assorbente. Lunghezza rotolo: 163mt. (429 strappi). Grammatatura per velo: gr./m2 25.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Dim. H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ROTCELL		26	2.35 Kg.	2	<b>23.00</b>



### Spruzzatore vaporizzatore Lt. 2

(Pressure sprayer 2lt.)

**Caratteristiche:** compatto, leggero e facile da usare, offre molte soluzioni per la maggior parte delle applicazioni. Dotato di valvola di rilascio della pressione: 1,0-4,0 bar, di ugello in ottone regolabile, comoda impugnatura e pratico pomello per il pompaggio ad azionamento manuale.

L'azionamento a leva posto sul manico con pulsante di blocco in opera fa sì che spruzzi da solo.

**Utilizzo:** molteplici utilizzi, dove è richiesto spruzzare o vaporizzare dei liquidi.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
45241		0.35 Kg.	1	<b>16.70</b>



### Sacco per rifiuti antigoccia in rotoli da 6 Pz. con Pacho Maniglia

(Rubbish Bags)

**Caratteristiche:** sacco per rifiuti in LDPE a bassa densità dotato di Pacho Maniglia, colore nero. Antigoccia. Extra strong.

Spessore: 80my

Capacità: 140Lt.

Rotoli da 6pz.

**Utilizzo:** per rifiuti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso Rotolo Kg.	Conf. Pz.	€ x Conf.
SR9013/ROT		90x120	0.96 Kg.	20	<b>7.50</b>



### Sacco per rifiuti in scatola sfusi da 20kg. con Pacho Maniglia

(Rubbish Bags)

**Caratteristiche:** sacco per rifiuti in LDPE a bassa densità dotato di Pacho Maniglia, colore nero. Antigoccia. Extra strong.

Spessore: 80my

Capacità: 140Lt.

**Utilizzo:** per rifiuti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso Conf. Kg.	Conf. Pz.	€ x Conf.
SR90130		90x120	20.0 Kg.	120 circa	<b>146.00</b>



### Rotolo carta abrasiva polivalente

(Abrasive Rolls)

**Caratteristiche:** carta al lattice, adesivo doppia resina e abrasivo al corindone.

**Utilizzo:** ideale nella levigatura e per le lavorazioni manuali su vernici in genere e su legno.

Art.	Cod.	H mm	L Mt.	Grana	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
KPF217040	 8 014410 011374	115	5	40	0.41 Kg.	18	<b>15.00</b>
KPF217060	 8 014410 011381	115	5	60	0.30 Kg.	18	<b>12.10</b>
KPF217080	 8 014410 011398	115	5	80	0.21 Kg.	18	<b>11.20</b>
KPF217100	 8 014410 011404	115	5	100	0.19 Kg.	15	<b>9.15</b>
KPF217120	 8 014410 011411	115	5	120	0.18 Kg.	15	<b>9.15</b>
KPF217150	 8 014410 011428	115	5	150	0.17 Kg.	15	<b>9.15</b>
KPF217180	 8 014410 011435	115	5	180	0.16 Kg.	20	<b>9.15</b>
KPF217220	 8 014410 011442	115	5	220	0.14 Kg.	15	<b>9.15</b>



KPF215040	 8 014410 011251	115	50	40	4.27 Kg.	1	<b>145.00</b>
KPF215060	 8 014410 011268	115	50	60	2.52 Kg.	1	<b>113.00</b>
KPF215080	 8 014410 011275	115	50	80	2.21 Kg.	1	<b>100.00</b>
KPF215100	 8 014410 011282	115	100	100	3.91 Kg.	1	<b>176.00</b>
KPF215120	 8 014410 011299	115	100	120	3.98 Kg.	1	<b>176.00</b>
KPF215150	 8 014410 011305	115	100	150	3.53 Kg.	1	<b>176.00</b>
KPF215180	 8 014410 011312	115	100	180	3.01 Kg.	1	<b>176.00</b>



### Rotolo carta abrasiva polivalente velcrata

(Roll-purpose sandpaper velcro)

**Caratteristiche:** carta al corindone, legante resina fenolica e cosparsione semi aperta.

**Utilizzo:** ideale per le lavorazioni manuali e con elettrotensili su legno, vernici in genere.

Art.	Cod.	H mm	L Mt.	Grana	Peso	Conf. Pz.	€ x ml
E28V215040	 8 014410 009616	115	25	40	2.89 Kg.	1	<b>5.30</b>
E28V215060	 8 014410 009623	115	25	60	2.70 Kg.	1	<b>4.40</b>
E28V215080	 8 014410 009630	115	25	80	1.87 Kg.	1	<b>4.20</b>
E28V215100	 8 014410 009647	115	25	100	1.68 Kg.	1	<b>3.75</b>
E28V215120	 8 014410 009654	115	25	120	1.49 Kg.	1	<b>3.75</b>
E28V215150	 8 014410 009661	115	25	150	1.30 Kg.	1	<b>3.75</b>



### Disco abrasivo fibrato

(Fiber abrasive disc)

**Caratteristiche:** disco fibrato, max. velocità di utilizzo: 13.300g/min.

**Utilizzo:** indicati nelle operazioni di sverniciatura di legni e metalli e per la sbavatura di saldature.

Art.	Cod.	Dim. Ø mm	Grana	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MET40024</b>		115	24	0.03 Kg.	25	<b>1.40</b>
<b>MET40040</b>		115	40	0.03 Kg.	25	<b>1.40</b>
<b>MET40060</b>		115	60	0.02 Kg.	25	<b>1.40</b>
<b>MET40080</b>		115	80	0.02 Kg.	25	<b>1.40</b>
<b>MET400100</b>		115	100	0.01 Kg.	25	<b>1.40</b>
<b>MET400120</b>		115	120	0.01 Kg.	25	<b>1.40</b>



### Blocco spugna abrasivo

(Sanding blocs)

**Caratteristiche:** abrasivi flessibili polivalenti ricoperti su quattro lati.

**Utilizzo:** per levigature in genere.

Art.	Cod.	Dim. mm	Grana	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SP10FNNC</b>		66x100x25	Fine	0.02 Kg.	250	<b>1.95</b>
<b>SP10MDNC</b>		66x100x25	Media	0.02 Kg.	250	<b>1.95</b>
<b>SP10GRNC</b>		66x100x25	Grossa	0.02 Kg.	250	<b>1.95</b>

### Retina abrasiva in blister

(Sanding mesh set 3 pcs)

**Caratteristiche:** rete abrasiva di varie grane in blister da 3pz.

**Utilizzo:** da utilizzare con smerigliatori manuali.



Art.	Cod.	Dim. cm	Grana	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>C-60</b>		28x9	60	0.03 Kg.	3	<b>2.00</b>
<b>C-80</b>		28x9	80	0.03 Kg.	3	<b>2.00</b>
<b>C-100</b>		28x9	100	0.03 Kg.	3	<b>2.00</b>
<b>C-120</b>		28x9	120	0.03 Kg.	3	<b>2.00</b>
<b>C-150</b>		28x9	150	0.03 Kg.	3	<b>2.00</b>
<b>C-180</b>		28x9	180	0.04 Kg.	3	<b>2.00</b>
<b>C-220</b>		28x9	220	0.04 Kg.	3	<b>2.00</b>
<b>C-240</b>		28x9	240	0.04 Kg.	3	<b>2.00</b>



### Ecopittura A+ antimuffa supertraspirante naturale bianca (A+ Anti-mold paint super breathable natural white)

**Caratteristiche:** pittura altamente traspirante a base di olio vegetali. La sua rivoluzionaria formula brevettata (garantita 10 anni), 100% naturale, garantisce un'eccezionale efficacia nel rimuovere la muffa. Gli ambienti saranno subito abitabili e igienizzati contro virus e batteri, lasciando un profumo fresco e gradevole.

Resistente alle muffe, **esente da biocidi**. Ottima copertura.

**Resa:** 9-12 mq/l. in funzione dell'assorbimento del supporto.

**Diluizione:** pronto all'uso (diluibile con REMOLD).

**Applicazione:** mescolare il prodotto prima dell'uso. Applicabile con rullo, pennello o airless (ugello 515). Attendere almeno 3 ore prima di applicare la mano successiva.

**Utilizzo:** adatta alla pitturazione in interni di tutti i tipi d'intonaci nuovi o vecchi, pareti già pitturate, pannelli in cartongesso.

Art.	Cod.	Latta Lt.	Colore	Peso	€ x Cadauno
PURA12.5	8 014410 193810	12.5	Bianco	20.0 Kg	<b>163.30</b>
PURA3	8 014410 195128	3	Bianco	4.50 Kg	<b>40.00</b>



### Antimuffa Ecologico professionale (Professional Eco-friendly Anti-Mold)

**Caratteristiche:** soluzione antimuffa naturale al 100%.

**Diluizione:** pronto all'uso.

**Resa:** in funzione dell'assorbimento del supporto.

**Modalità d'uso:** spruzzare **PRE-PURA** direttamente sulla muffa e su tutte le parti contaminate (per esempio armadi, divani e tende) attendere circa 30 minuti e rimuovere la muffa con un panno o spugna inumidita di **PRE-PURA**. Spruzzare di nuovo e lasciare asciugare.

Per l'eliminazione definitiva della muffa utilizzare idropittura **PURA** pronta all'uso.

**Precauzioni:** Il prodotto è assolutamente naturale e profumato. AGITARE PRIMA DELL'USO

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua.

**Utilizzo:** efficace su giunture fra piastrelle dove si formano tracce nere di muffa. Efficace sulle macchie nere o verdognole che si formano sull'intonaco delle stanze.

Art.	Cod.	Latta Lt.	Colore	Peso	€ x Cadauno
PRE-PURA	8 014410 198228	0.9	Neutro	1.10 Kg	<b>16.70</b>



### Antimuffa professionale (Anti-Mold)

**Caratteristiche:** soluzione antimuffa adatta sia per uso interno che esterno.

**Diluizione:** pronto all'uso.

**Resa:** in funzione dell'assorbimento del supporto.

**Utilizzo:** efficace su giunture fra piastrelle dove si formano tracce nere di muffa. Efficace sulle macchie nere o verdognole che si formano sull'intonaco delle stanze.

Art.	Cod.	Latta Lt.	Colore	Peso	€ x Cadauno
SMUFFA1	8 014410 143990	1	Neutro	1.10 Kg	<b>22.00</b>



## Colorante concentrato universale

(Universal dye)

**Caratteristiche:** formulato con pigmenti selezionati altamente resistenti alla luce ed all'esterno. Si possono ottenere numerose sfumature di colore, combinando tra loro i vari coloranti che sono perfettamente compatibili.

Può essere utilizzato anche per modificare sfumature di prodotti già colorati.

In flaconi da 40ml. Peso: 0.06 Kg.

In flaconi da 250ml. Peso: 0.35 Kg.

In flaconi da 500ml. Peso: 0.69 Kg.

**Utilizzo:** indicato per colorare qualsiasi prodotto verniciante: idropitture, pitture lavabili, pitture traspiranti, tempere, smalti sintetici, smalti ad acqua, pitture a solvente, calce, cemento e stucchi.

Art.	Cod.	Flac. Lt.	Colore	Con f. Pz.	€ x Cadauno
40GO	8 020051 000318	0.04	Giallo Ossido	12	4.40
250GO	8 020051 000219	0.25	Giallo Ossido	6	20.00
500GO	8 020051 000110	0.5	Giallo Ossido	6	30.00
40GS	8 020051 000325	0.04	Giallo Sole	12	4.70
250GS	8 020051 000226	0.25	Giallo Sole	6	26.00
500GS	8 020051 000127	0.5	Giallo Sole	6	43.00
40GL	8 020051 000301	0.04	Giallo Limone	12	4.70
250GL	8 020051 000202	0.25	Giallo Limone	6	24.00
500GL	8 020051 000103	0.5	Giallo Limone	6	41.00
40RO	8 020051 000332	0.04	Rosso Ossido	12	4.40
250RO	8 020051 000233	0.25	Rosso Ossido	6	18.00
500RO	8 014410 004505	0.5	Rosso Ossido	6	32.00
40MO	8 020051 000349	0.04	Marrone Ossido	12	4.40
250MO	8 020051 000240	0.25	Marrone Ossido	6	18.00
500MO	8 020051 000141	0.5	Marrone Ossido	6	32.00
40AO	8 020051 000356	0.04	Arancio Ossido	12	4.40
250AO	8 014410 002853	0.25	Arancio Ossido	6	18.00
500AO	8 020051 000158	0.5	Arancio Ossido	6	32.00

Art.	Cod.	Flac. Lt.	Colore	Conf. Pz.	€ x Cadauno
40NO	8 014410 003881	0.04	Nero	12	4.40
250NO	8 020051 000264	0.25	Nero	6	19.00
500NO	8 020051 000165	0.5	Nero	6	32.00
40BL	8 020051 000370	0.04	Blu	12	4.40
250BL	8 020051 000271	0.25	Blu	6	25.00
500BL	8 020051 000172	0.5	Blu	6	42.00
40RV	8 020051 000387	0.04	Rosso Vivo	12	4.70
250RV	8 020051 000288	0.25	Rosso Vivo	6	39.00
500RV	8 020051 000189	0.5	Rosso Vivo	6	66.00
40VB	8 020051 000394	0.04	Verde Brillante	12	4.70
250VB	8 020051 000295	0.25	Verde Brillante	6	32.00
500VB	8 020051 000196	0.5	Verde Brillante	6	55.00
40AV	8 020051 000035	0.04	Arancio Vivo	12	4.40
250AV	8 020051 000011	0.25	Arancio Vivo	6	25.00
500AV	8 020051 000004	0.5	Arancio Vivo	6	42.00
40VO	8 014410 003928	0.04	Verde Ossido	12	4.70
250VO	8 014410 002969	0.25	Verde Ossido	6	34.00
500VO	8 014410 004536	0.5	Verde Ossido	6	67.00



### Flessometro gommato antiscivolo superprofessionale

(Professional rubberized measuring tape)

**Caratteristiche:** cassa con trattamento antiscivolo gommato ergonomico. Con sistema W/A e pulsante per bloccare temporaneamente il rientro. **Norme:** CE

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
3016	8 014410 020000	3	1.6	0.12 Kg.	12	4.30
1025	8 014410 000767	10	2.5	0.40 Kg.	12	11.20



### Flessometro gommato antiscivolo professionale con magneti

(Magnetic measuring tape)

**Caratteristiche:** cassa in ABS con impugnatura perimetrale gommata. Alta resistenza. Con sistema Auto-lock. Linguetta con magnete. **Norme:** CE

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
A3019	8 014410 082831	3	1.9	0.16 Kg.	12	2.70
A5025	8 014410 082848	5	2.5	0.29 Kg.	6	9.50
A1025	8 014410 082862	10	2.5	0.48 Kg.	6	10.50



High stiffness

### Flessometro gommato antiscivolo fettuccia alta resistenza professionale

(Professional rubberized measuring tape)

**Caratteristiche:** cassa in ABS con impugnatura perimetrale gommata. Con sistema W/A . Fettuccia ad alta resistenza regge un'estensione di 2.6-2.7ml senza piegarsi. **Norme:** CE

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
68-5025	8 014410 127464	5	2.5	0.27 Kg.	12	12.30
68-8025	8 014410 164674	8	2.5	0.44 Kg.	6	15.00

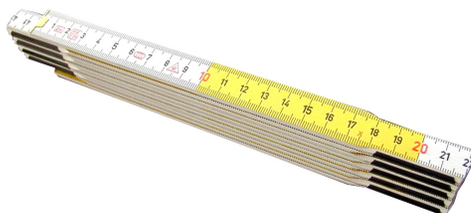


**Flessometro gommato antiscivolo superprofessionale con magneti e nastro con doppia graduazione stampata fronte retro.** \*(prodotto importato)  
(Professional magnetic measuring tape)

**Caratteristiche:** cassa in ABS con impugnatura perimetrale gommata. Alta resistenza. Con sistema W/A. Spessore nastro maggiorato e doppia graduazione stampata fronte retro. Linguetta gommata con magneti forte. **Norme:** CE

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
585025		5	25	0.35 Kg.	6	10.20



**Doppio metro in legno**  
(Profi wooden folding rule)

**Caratteristiche:** in legno, 10 stecche pieghevoli, doppia graduazione, molle antiruggine, laccato bianco e giallo con teste rosse, decimali rossi, lunghezza stecche 20cm. Certificazione di precisione EG III.

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ML2		2	18	0.12 Kg.	25	10.30



**Rotella metrica**  
(Tape measure)

**Caratteristiche:** nastro in fibra di vetro preciso e di alta qualità con estremità ad occhiello con protezione in gomma contro lo strappo, certificato CE - adatto per la calibrazione, maniglia di avvolgimento pieghevole, passante.

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
JC2015		20	14	0.33 Kg.	1	12.00
JC3015		30	14	0.46 Kg.	1	15.00



### Set Tracciatore con flacone polvere blu in blister

(Chalk line reel kit)

**Caratteristiche:** cassa in polipropilene, manovella di riavvolgimento del cordoncino a scomparsa. Con filo a piombo. Graffa di aggancio efficace e versatile. Flacone polvere tracciante colore blu: 115gr.

**Utilizzo:** per posatori, anche come filo a piombo.

Art.	Cod.	Lunghezza filo mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
G0304		30	0.35 Kg.	1	10.20



### Set Tracciatore con flacone polvere blu in blister

(Chalk line reel kit)

**Caratteristiche:** cassa in polipropilene, manovella di riavvolgimento del cordoncino a scomparsa. Con filo a piombo. Graffa di aggancio efficace e versatile. Flacone polvere tracciante colore blu: 50gr.

**Utilizzo:** per posatori, anche come filo a piombo.

Art.	Cod.	Lunghezza filo mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
82DB3050		30	0.17 Kg.	1	4.00



### Tracciatore professionale

(Chalk box)

**Caratteristiche:** cassa in ABS, manovella con blocco, capacità serbatoio 30 Gr., lunghezza filo 30mt.

Flacone polvere tracciante colore blu: 113gr.

Dotato di livella per fili.

**Utilizzo:** per posatori, anche come filo a piombo.

Art.	Cod.	Lunghezza filo mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
47.443		30	0.40 Kg.	1	24.20



### Tracciatore in metallo

(Metal chalk box)

**Caratteristiche:** cassa in metallo pressofuso, manovella di riavvolgimento del cordoncino a scomparsa. Colore rosso. Regolazione dell'uscita della polvere. Graffa di aggancio efficace e versatile. Capacità serbatoio polvere tracciante: 30gr.

**Utilizzo:** per posatori, anche come filo a piombo.

Art.	Cod.	Lunghezza filo mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
166		15	0.21 Kg.	1	8.50



### Polvere per tracciatore Professionale (alta qualità)

(Chalk refill)

**Caratteristiche:** alta visibilità, scarsa solubilità in acqua, ideale per qualsiasi condizione atmosferica. Resistente ai raggi ultravioletti.

**Utilizzo:** per carpentieri, falegnami, addetti alle rifiniture interne e alle costruzioni a secco, muratori ed installatori.

Art.	Cod.	Colore	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
0510045		Blu	200 gr.	0.23 Kg.	6	8.20
0210044		Blu	100 gr.	0.13 Kg.	6	6.00



**Piombo**  
(Plumb bob)

**Caratteristiche:** in metallo, con attacco per filo.  
**Utilizzo:** per muratore.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
2090/400	 8 014410 002570	0.40 Kg.	1	4.70



**Filo per muratore**  
(String)

**Caratteristiche:** colore verde.  
**Utilizzo:** per muratore.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
168/B1.2/50G	 8 014410 002112	1.2	50	0.05 Kg.	1	6.20



**Filo per muratore**  
(String)

**Caratteristiche:** filo in polietilene intrecciato, resistente all'acqua, colore arancio. Eccellenti proprietà di trazione  
**Utilizzo:** per muratore.

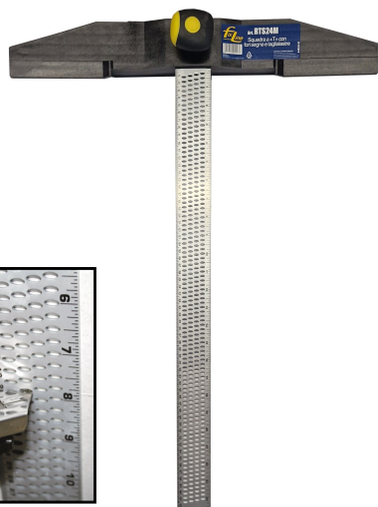
Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
38911	 8 014410 115539	1.7	50	0.05 Kg.	1	3.80



**Filo per muratore bobina avvolgibile**  
(String)

**Caratteristiche:** cavo composto da 18 fili in nylon, colore arancio, avvolto su bobina antiagrovigliamento.  
**Utilizzo:** per muratore.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
38900	 8 014410 115546	1.7	100	0.18 Kg.	24	7.60



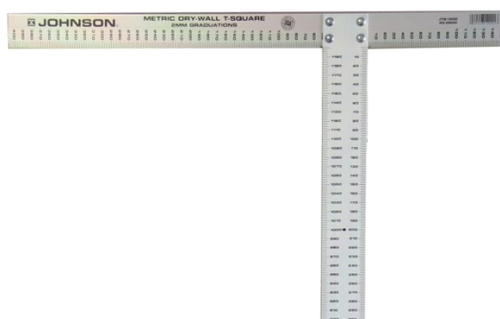
### Squadra a "T" con fori segna e tagliastre

(Professional metric drywall scoring square)

**Caratteristiche:** in alluminio, con sistema millimetrato di fori per segnare ed incidere a misura le lastre in cartongesso. Numeri evidenziati in nero per una facile lettura. Testa in materiale plastico ad alta resistenza con fermi scorriera ed impugnatura.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RTS24M		62	0.59 Kg.	2	45.00



### Squadra a "T" in alluminio

(Professional metric aluminium drywall square)

**Caratteristiche:** in alluminio anodizzato, con sistema millimetrato. Numeri evidenziati in nero per una facile lettura.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
05-123		120	0.68 Kg.	2	46.00



### Squadra graduata

(Metric drywall square)

**Caratteristiche:** in alluminio, con sistema millimetrato. Numeri evidenziati in nero per una facile lettura.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
901C40025		25	0.27 Kg.	10	12.50
901C40035		35	0.30 Kg.	10	15.20
901C40050		40	0.34 Kg.	10	19.70



### Falsa squadra regolabile

(Sliding bevels)

**Caratteristiche:** lama in acciaio, scorrevole in alluminio.

**Utilizzo:** ideale per eseguire il rilevamento e la marcatura degli angoli in modo rapido e preciso.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
90H12		25	0.07 Kg.	1	2.20



### Falsa squadra regolabile

(Sliding bevels)

**Caratteristiche:** in legno.

**Utilizzo:** ideale per eseguire il rilevamento e la marcatura degli angoli in modo rapido e preciso.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
14025		27	0.20 Kg.	1	6.70



### Matita da carpentiere Super professionale ZB 24 blister pz. 10

(Carpenter's pencil)

**Caratteristiche:** in legno di taglio, facile da temperare, mina resistente durezza HB, elevata resistenza alla rottura.

**Utilizzo:** particolarmente indicata per legno asciutto, carta, cartone.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
SO-66010620		24	0.15 Kg	10	40.00



### Matita da muratore Super professionale STB blister pz. 10

(Carpenter's pencil)

**Caratteristiche:** in legno di taglio, facile da temperare, mina resistente durezza 10H, elevata resistenza alla rottura.

**Utilizzo:** particolarmente indicata per pietra, cemento, mattoni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
SO-66011220		24	0.13 Kg	10	42.00



### Matita da carpentiere Super professionale RBB blister pz. 6

(Carpenter's pencil)

**Caratteristiche:** in legno di taglio, facile da temperare, mina colorata rosso/blu con cera, elevata resistenza alla rottura.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
SO-66024120		17	0.09 Kg	6	28.00



### Marcatore per fori profondi

(Hole marker)

**Caratteristiche:** due funzioni: Impugnatura puntale svitabile che trasforma il marcatore per fori profondi in un portamina in pochi secondi.

La speciale struttura consente di marcare fori profondi fino a 45 mm.

Marcature esatte grazie al diametro della mina ridotto.

Temperino integrato nel pulsante.

Clip per cintura in ABS per una tenuta sicura.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
SO-TLM		15	0.02 Kg	1	29.00

### Box mine di ricambio per SO-TLM

(Permanet marker)

**Caratteristiche:** mine di ricambio HB.

**Utilizzo:** per tracciare in maniera chiara e leggibile.

(Particolarmente indicato per legno asciutto, carta e cartone).



Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
SO-TLM-EMG		12	0.02 Kg	6	17.00



**Matita da carpentiere blister pz. 6**  
(Carpenter's pencil)

**Caratteristiche:** mina dura grigia.  
**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
64606	 8 014410 005847	18	0.05 Kg.	6	2.35



**Marcatore indelebile punta media**  
(Permanet marker)

**Caratteristiche:** scrive su tutte le superfici. Punta Ø 4.3mm. Scrittura per 1000mt.  
**Utilizzo:** per tracciare in maniera chiara e leggibile.

Art.	Cod.	Colore	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
N50-A	 8 014410 094667	Nero	0.02 Kg.	12	4.20
N50-B	 8 014410 094711	Rosso	0.02 Kg.	12	4.20



## Livella in alluminio SOLA Superprofessionale Magnetica doppia bolla

(Magnetic aluminium level)

**Caratteristiche:** livella a bolla d'aria in profilo tubolare in alluminio anodizzato color oro. Peso profilo: 750gr./mt. Precisione di misurazione molto elevata in posizione standard e capovolta. Tolleranza di misurazione posizione standard: 0.50 mm/m (0.029°) Tolleranza di misurazione capovolta: 0.75 mm/m (0.043°) Per una lettura migliore, più rapida e precisa con file SOLA-FOCUS brevettate. Fiala a blocco in vetro acrilico infrangibile con lente di ingrandimento (+20%). Eccezionale leggibilità in caso di scarsa luminosità grazie ad un rivestimento fluorescente SOLA ottimizzato. Dotata di tappi paracolpi alle estremità.

**Utilizzo:** per operatori professionali di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
SO-01180501		40	0.47 Kg	1	123.00
SO-01180701		50	0.54 Kg	1	128.00
SO-01180801		60	0.64 Kg	1	134.00
SO-01181101		80	0.86 Kg	1	172.00
SO-01181301		100	1.08 Kg	1	184.00
SO-01181401		120	1.29 Kg	1	223.00
SO-01181501		150	1.62 Kg	1	254.00
SO-01181601		180	1.94 Kg	1	280.00
SO-01181701		200	2.15 Kg	1	301.00



## Livella in alluminio professionale Magnetica tripla bolla

(Magnetic aluminium level)

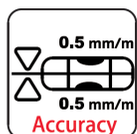
**Caratteristiche:** profilato in alluminio di alta qualità. Fiale antiurto fisse super chiare, controllate elettronicamente. Doppia superficie millimetrata. Tappi terminali antiurto in TPR. Doppia maniglia comoda. Forti magneti interni.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
HD40		40	0.45 Kg.	1	25.00
HD60		60	0.63 Kg.	1	30.00
HD80		80	0.76 Kg.	1	36.00
HD100		100	0.92 Kg.	1	41.00
HD120		120	1.07 Kg.	1	46.00
HD150		150	1.29 Kg.	1	54.00
HD200		200	1.63 Kg.	1	65.00



High-precision



fiale di acrilico solido calibrate individualmente.



Tappi terminali in TPR.



linea professionale



### Livella in alluminio Torpedo tripla bolla Magnetica

(Magnetic aluminium torpedo level)

**Caratteristiche:** corpo in ABS, altezza 4cm, terminali a "V" con magnete.  
**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
DPS93B	 8 014410 009449	23	0.07 Kg.	10	2.30



### Livella in alluminio singola bolla magnetica compatta

(Magnetic aluminium level)

**Caratteristiche:** livella a bolla d'aria compatta corpo in poliammide rinforzato in fibra di vetro colore rosso. Dotata di forte magnete in neodimio e fiala a blocco di vetro acrilico infrangibile con lente di ingrandimento (+60%). Tolleranza di misurazione posizione standard: 0.75 mm/m (0.043°). Superficie di misurazione con scanalatura a V pratica per tubolari. Per una lettura migliore, più rapida e precisa con fiale SOLA-FOCUS brevettate.

Compatta, leggera, maneggevole con robusta clip per cintura in acciaio per un sostegno sicuro.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SO-01621201	 8 014410 180100	6,8	0.20 Kg.	1	46.00





A 2 FIALE



A 3 FIALE

### Livella in alluminio SOLA Superprofessionale doppia/tripla bolla (Aluminium level)

**Caratteristiche:** livella a bolla d'aria in profilo tubolare in alluminio anodizzato color rosso. Peso profilo: 630gr./mt. Precisione di misurazione molto elevata in posizione standard e capovolta.  
Tolleranza di misurazione posizione standard: 0.50 mm/m (0.029°)  
Tolleranza di misurazione capovolta: 0.75 mm/m (0.043°)  
Per una lettura migliore, più rapida e precisa con fiale SOLA-FOCUS brevettate. Fiala a blocco in vetro acrilico infrangibile con lenti di ingrandimento (+60%). Eccezionale leggibilità in caso di scarsa luminosità grazie ad un rivestimento fluorescente SOLA ottimizzato. Dotata di tappi ammortizzatori, in bi componente all'estremità.  
**Utilizzo:** per operatori professionali di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
SO-01370501		40	0.31 Kg	1	<b>72.00</b>
SO-01370701		50	0.35 Kg	1	<b>77.00</b>
SO-01370801		60	0.44 Kg	1	<b>83.00</b>
SO-01371101		80	0.58 Kg	1	<b>95.00</b>

SO-01373301		100	0.79 Kg	1	<b>125.00</b>
SO-01373401		120	0.90 Kg.	1	<b>137.00</b>
SO-01373501		150	1.05 Kg	1	<b>169.00</b>
SO-01373601		180	1.15 Kg	1	<b>195.00</b>
SO-01373701		200	1.37 Kg	1	<b>211.00</b>



### Livella in alluminio superprofessionale tripla bolla (Professional aluminium level)

**Caratteristiche:** profilato in alluminio colore nero, spessore 2mm. Struttura ultraleggera. Fiale antiurto fisse, controllate elettronicamente. Spigoli vivi, con protezioni laterali per una maggiore stabilità e resistenza agli urti. Placche e fiale con sistema di sostituzione Quik-Change.  
**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
3724		60	0.49 Kg.	5	<b>52.00</b>
3736		90	0.69 Kg.	10	<b>68.00</b>
3748		120	0.89 Kg.	5	<b>81.00</b>



### Livella in alluminio SOLA Superprofessionale Alta Precisione (Aluminium level)

**Caratteristiche:** livella a bolla di precisione in profilo in alluminio anodizzato color argento. Peso profilo: 1181gr./mt. Precisione di misurazione massima in posizione standard e capovolta.

Tolleranza di misurazione posizione standard: 0.30 mm/m (0.017°)

Tolleranza di misurazione capovolta: 0.50 mm/m (0.029°)

Per una lettura migliore, più rapida e precisa con fiale SOLA-FOCUS brevettate. Fiala a blocco in vetro acrilico infrangibile con lente di ingrandimento (+60%). Eccezionale leggibilità in caso di scarsa luminosità grazie ad un rivestimento fluorescente SOLA ottimizzato. Dotata di impugnature integrate per un maggior comfort di lavoro.

**Utilizzo:** per operatori professionali di finiture d'interni che necessitano della massima precisione.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
SO-1711001	 8 014410 175946	75	0.99 Kg.	1	265.00



### Livella in alluminio digitale (Digital level)

(Digital level)

**Caratteristiche:** profilato in alluminio colore argento, fiale antiurto fisse controllate elettronicamente. Misurazioni su display digitale di angoli, percentuali e tangenti. Spegnimento automatico dopo circa 5 min.

Dotato di comoda custodia a tracolla in tessuto antiurto.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
DPSX2002	 8 014410 009463	60	0.73 Kg.	1	144.00



## Livello laser rotativo autolivellante raggio verde alta visibilità

(Rotation self-leveling laser)

### Caratteristiche:

Precisione orizzontale: +- 3mm 30mt  
 Precisione Verticale: +- 5mm a 30mt  
 Campo di livellamento: +-5°  
 Campo di lavoro: Ø500mt (con ricevitore)  
 Velocità di rotazione (0-60-120-300-600 rpm)  
 Gradi di scannerizzazione (0-10°-45°-90°-180°)  
 Lunghezza d'onda: 532nm raggio verde - 635nm punto  
 Potenza laser: Classe II  
 Distanza di controllo del telecomando: 20mt max.  
 Autonomia lavoro continuo: 20h circa  
 Impermeabilità: IP54  
 Dim.: 160x160x185mm  
 Alimentazione: DC 4.8—6V (Ni/Mh Ricaricabili)  
 Peso: 2Kg

**Dotazione:** batterie ricaricabili, caricabatterie, telecomando, ricevitore con staffa, target verde e occhiali con lenti verdi in valigetta resistente agli urti.

**Utilizzo:** il laser ruotando genera un piano orizzontale autolivellato e la linea di piombo. Ruotando l'apparecchio di 90°, genera un piano laser verticale e un raggio orizzontale. Funzione scanner per tracciare una linea più visibile e più breve su 4 lunghezze a scelta. Funzione manuale che esclude il livellamento automatico e permette di inclinare a piacimento l'apparecchio per il tracciamento di piani inclinati.

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
GREEN-203		6.83 Kg.	1280.00



## Staffa a parete regolabile per laser

(Adjustable wall bracket for laser)

**Caratteristiche:** piastra in alluminio, fissaggio diretto a muro mediante 2 fori. Adattabile anche ad un profilato mediante dispositivo di bloccaggio. Pulsante di regolazione rapida dell'altezza.

**Utilizzo:** per livelli laser.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
FRE-STAFF		0.95 Kg.	94.50



## Ricevitore per livelli laser raggio verde

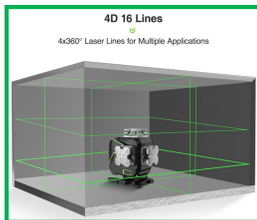
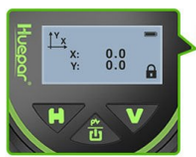
(Laser Green receiver)

**Caratteristiche:** ricevitore per livelli laser autolivellanti con portata fino a 50mt. Segnale: led luminoso e avvisatore acustico.

**Dotazione:** staffa di fissaggio

**Utilizzo:** per livelli laser raggio verde autolivellanti rotativi o con opzione outdoor per l'utilizzo all'esterno.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
FD-9A		0.30 Kg.	154.00



### Livello laser autolivellante 4D raggio verde - batteria a litio e Bluetooth

(Self-leveling laser)

#### Caratteristiche:

Livello laser 4 X 360°: S04CG fornisce quattro piani di luce laser a 360°. La linea orizzontale superiore a 360° può essere utilizzata per l'installazione a soffitto. La linea orizzontale del pavimento a 360° serve per la posa delle piastrelle. Con la base di sollevamento, il laser da pavimento a 360° può sollevarsi dalla superficie per sporgere e oltrepassare superfici irregolari o ostacoli di altezza compresa tra 1" e 3,54". Due linee verticali a 360° che si incrociano ad angoli di 90° consentono all'utente di visualizzare e completare rapidamente il layout quadrato.

#### Dotazione:

- Display LCD e tecnologia Bluetooth
- Ricarica tipo C,
- Strumento laser multifunzione: i quattro piani laser a 360° possono essere selezionati individualmente tramite i pulsanti H e V separati sulla tastiera. Con il pendolo intelligente, lo strumento laser si autolivella e indica una il fuori livello quando il pendolo è sbloccato. Il laser emette un segnale acustico quando esce dal campo di autolivellamento  $\pm 3,5^\circ$ . Una volta bloccato il pendolo, passa alla modalità manuale per bloccare le linee ed essere utilizzato con qualsiasi angolazione.
- Staffa magnetica: robusta, consente un rapido posizionamento su superfici metalliche per appendere il laser per applicazioni a parete.

#### Caratteristiche:

Laser a raggio verde—Classe Laser: Classe 2 (IEC/EN60825-1/214), <1mW  
Lunghezza d'onda del laser: 510-530nm Precisione livellamento:  $\pm 3\text{mm}/10\text{m}$ , Gamma livellamento/compensazione:  $3,5^\circ \pm 1^\circ$   
Distanza di lavoro di riferimento (60-100LUX):  $>=20\text{m}$   
Fonte di alimentazione: Batteria a litio da 7,4V 2600mAh / 4 x Batteria AA, Tempo di ricarica: circa 4,5ore  
Classificazione: IP54

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
S04CG		3.55 Kg.	634.00

### Ricevitore per livello laser S04CG

(Laser Green receiver)

**Caratteristiche:** l'ampia finestra di ricezione di 2 pollici e i segnali ottici e acustici aiutano a localizzare il piano laser in modo rapido e preciso. Doppio display LCD per una facile lettura visiva su entrambi i lati del ricevitore. La retroilluminazione LCD fornisce un aspetto nitido anche in condizioni di scarsa illuminazione. Frequenza: 10 KHz (PWM e frequenza abbinati), i laser di linea possono funzionare con il ricevitore laser LR-5RG)  
Display: doppio display LCD

Precisione di livellamento (alta):  $\leq 2\text{ mm}$  (1/13 pollici)  
Precisione di livellamento (bassa):  $\leq 3\text{ mm}$  (1/9 pollici)  
Distanza di lavoro: 50 mt. Circa (dipende dalla sorgente luminosa). Tempo di funzionamento: 20 ore; Spegnimento automatico (senza segnale rilevato): 10 min. Alimentazione: 2 batterie AA (alcaline). Dimensione (LxWxH): 140mmx68mmx26mm; Peso: 140 g

**Utilizzo:** il ricevitore LR-5RG può essere utilizzato solo con livello laser S04CG che ha la funzione Pulse Mode.

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
LR-5RG		0.39 Kg.	170.00

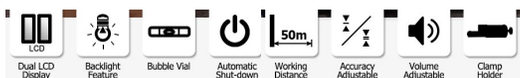
### Adattatore laser (5/8"-11 femmina a 1/4"-20 maschio)

(Laser Standard adapter )

**Caratteristiche:** adattatore standard converte filettatura femmina da 5/8"-11 a filettatura maschio da 1/4"-20. Design antiscivolo: la vite può essere serrata o rimossa bene a mano. Superficie levigata, durevole e antiruggine.

**Utilizzo:** L'adattatore a vite consente di collegare la livella laser (con una filettatura femmina da 1/4"-20) al treppiede, all'asta di montaggio laser o al supporto telescopico laser (con una filettatura maschio da 5/8"-11).

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
AD1/4		0.02 Kg.	16.00





## Occhiale protettivo

(Safety goggles)

**Caratteristiche:** occhiale monolente protettivo, colore verde e colore rosso. Regolazione micrometrica lunghezza delle aste.

**Utilizzo:** da indossare durante l'utilizzo di livelli laser.

Art.	Cod.	Colore Lente	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>57-GLASSES</b>		Rosso	0.03 Kg.	1	<b>6.00</b>
<b>58-GLASSES</b>		Verde	0.03 Kg.	1	<b>6.00</b>



## Squadretta magnetica per laser

(Magnetic target laser)

**Caratteristiche:** superficie 10x7cm, graduazione incisa 7cm, mirino di centraggio, 2 magneti.

**Utilizzo:** per laser autolivellanti.

Art.	Cod.	Colore	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>LASERP1</b>		Rosso	0.03 Kg.	1	<b>8.50</b>
<b>LASERP2</b>		Verde	0.03 Kg.	1	<b>8.50</b>



## Treppiede professionale in alluminio

(Professional tripod)

**Caratteristiche:** in alluminio, con gambe estensibili dotate di bloccaggio rapido a leva, attacco Ø34, con foro centrale per permettere al livello laser di segnare il piombo a terra. Elevazione a cremagliera con manovella e vite di bloccaggio.

**Dotazione:** sacca di trasporto.

**Utilizzo:** per livelli laser.

Art.	Cod.	Altezza cm	Peso	€ x Cadauno
<b>EV38B</b>		da 82 a 295	4.00 Kg.	<b>179.00</b>



## Treppiede professionale in alluminio per esterno

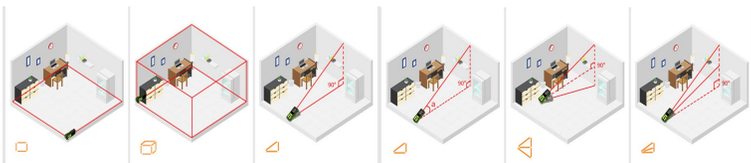
(Professional tripod)

**Caratteristiche:** in alluminio, attacco Ø34, con foro centrale per permettere al livello laser di segnare il piombo a terra, con gambe estensibili dotate di bloccaggio rapido a leva.

**Dotazione:** tracolla per il trasporto.

**Utilizzo:** per livelli laser all'esterno.

Art.	Cod.	Altezza cm	Peso	€ x Cadauno
<b>M1Y</b>		da 100 a 165	4.00 Kg.	<b>181.00</b>



### Distanziometro laser multifunzione 120mt. (Laser Distancemeter)

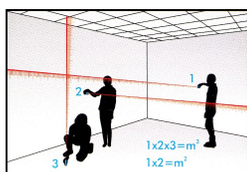
#### Caratteristiche:

Precisione dei rilevamenti: tipica  $\pm 2$  mm  
 Portata per le distanze maggiori: da 0,050 a 120mt.  
 Classe laser: 2  
 Misura minima e massima  
 Misura continua  
 Addizione/Sottrazione  
 Funzione tracciamento multiplo  
 Misura di superfici, volumi  
 Misura indiretta Pitagora  
 Richiamo delle ultime misure: 30  
 Illuminazione del display  
 Filettatura del treppiede  
 Batterie: 2xAA NI-MH Batterie ricaricabili  
 Dimensioni: 121x48x26mm  
 Peso: 138gr.  
 Protezione dagli spruzzi d'acqua/dalla polvere: IP54

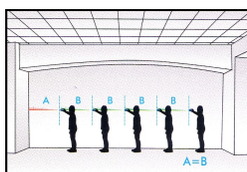
**Dotazione:** manuale d'uso ed istruzioni di sicurezza, cinghia di trasporto, cavo usb C.

**Utilizzo:** consente di misurare distanze con estrema facilità e precisione.

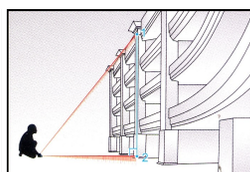
Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
S120-G		0.14 Kg.	160.00



Calcolo della distanza, dell'area e volume.



Misurazione continua.



Calcolo indiretto della distanza.

### Distanziometro laser multifunzione tascabile (Laser Distancemeter)

#### Caratteristiche:

Precisione dei rilevamenti: tipica  $\pm 2$ mm  
 Portata per le distanze maggiori: da 0,05 a 30mt.  
 Tipo di laser: 660nm, Classe 2, <1mW  
 Distanza in mt /  $\varnothing$  punto laser in mm: 30mt(2.5mm).  
 Velocità di misurazione: 0.5 sec.  
 Misura continua  
 Misura di superfici, volumi  
 Misura indiretta Pitagora  
 Batterie: 2xAAA  
 Dimensioni: 144.7x32x21.6mm  
 Peso: 84gr.

**Dotazione:** custodia, batterie, manuale d'uso ed istruzioni di sicurezza, cinghia di trasporto.

**Utilizzo:** consente di misurare distanze con estrema facilità e precisione.

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
HP30		0.33 Kg.	168.00



### Micrometro centesimale per esterni (Micrometer)

**Caratteristiche:** contatti in metallo duro, arco verniciato.  
Lettura 0,01mm  
Stelo: 6,5mm.

**Dotazione:** in astuccio in ABS.

**Utilizzo:** per misurare con precisione centesimale lo spessore delle lamiere.

Art.	Cod.	Misura	Peso	€ x Cadauno
ST2306	 014410 085498	da 0 a 25mm	0.27 Kg.	<b>17.00</b>



### Micrometro digitale elettronico con frizione sul tamburo (Electronic digital micrometer)

**Caratteristiche:** contatti in metallo duro, arco verniciato. Alta precisione, azzeramento per misure comparative, indicazione digitale di tolleranza, display a 5 cifre.  
Lettura 0.001mm.

Precisione: 0.0002mm

**Dotazione:** in astuccio in legno.

**Utilizzo:** per misurare con precisione millesimale lo spessore delle lamiere.

Art.	Cod.	Misura	Peso	€ x Cadauno
ST2308	 014410 085474	da 0 a 25mm	0.42 Kg.	<b>105.00</b>



### Calibro digitale elettronico (Digital caliper)

**Caratteristiche:** in acciaio. Display digitale. Tasti: accensione/spegnimento, azzeramento misure comparative, conversione mm/inch.

Lettura 0.01mm.

Precisione: 0.02mm

**Dotazione:** in astuccio in ABS.

**Utilizzo:** per misurare con precisione.

Art.	Cod.	Misura	Peso	€ x Cadauno
ST2304	 014410 085481	da 0 a 150mm	0.28 Kg.	<b>42.00</b>

**Fonometro digitale**

(Digital sound level meter)

**Caratteristiche:**

Risposta in frequenza: 31.5Hz -8.5kHz

Gamma di misurazione: 30-130dB

Pesatura delle reti: A, C

Caratteristiche dinamiche: Fast &amp; Slow

Risoluzione: 0,1dB

Precisione:  $\pm 1.5$ dB

Tempo di misurazione: 0,1 Sec.

Alimentazione: 4 batterie AA 1.5V

**Dotazione:** spugnetta antivento e valigetta in ABS.**Utilizzo:** rileva il livello di rumorosità ovunque ci sia la necessità di misurare con precisione il grado di inquinamento sonoro dell'ambiente.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>DSI-1</b>		0.30 Kg.	1	<b>155.00</b>

**Misuratore di temperatura ad infrarossi con puntatore laser**

(Laser pointer infrared temperature meter)

**Caratteristiche:** grazie alla tecnologia ad infrarossi questo strumento dà una lettura precisa della temperatura di superficie in meno di un secondo.

Basta mirare e premere il grilletto, la temperatura viene visualizzata immediatamente sullo schermo LCD.

Campo di misura:  $-25^{\circ}\text{C} \div 400^{\circ}\text{C}$  /Precisione:  $-25^{\circ}\text{C} \div 400^{\circ}\text{C} \pm(2\% + 1^{\circ}\text{C})$ Letture:  $1^{\circ}\text{C} / 2^{\circ}\text{F}$  -

Batteria: 9 V - Peso: 300 g

Distanza / Diametro dell'area: 1 : 10

**Utilizzo:** la sua vasta gamma di applicazioni rende un elemento essenziale per elettricisti, meccanici, ispettori edili, addetti alla manutenzione ecc.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>T064</b>		0.30 Kg.	1	<b>203.00</b>

**Rilevatore di umidità**

(Moisture meter)

**Caratteristiche:** piccolo e maneggevole con schermo LCD.

Indicazione della temperatura, spegnimento automatico, cordini da polso

Alimentazione: 4 batterie LR44 (incluse)

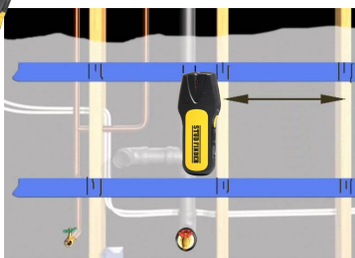
Ambito di misurazione: temperatura: da  $0^{\circ}\text{C}$  a  $+40^{\circ}\text{C}$  - umidità: legno: da 6 a 42%

- altri materiali: da 0,2 a 2%

Dimensioni: 80x40x20mm

**Utilizzo:** per misurare umidità e temperatura.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>T20703</b>		0.08 Kg.	1	<b>30.00</b>

**Rilevatore di metalli e legno**

(Stud finder set)

**Caratteristiche:** design ergonomico ed essenziale. Segnale di individuazione attraverso led luminosi e indicatore sonoro. Taratura automatica.

Profondità di rilevazione: 20mm

Batteria: 9V DC

**Utilizzo:** per rilevare elementi di legno, tubi di metallo o cavi elettrici sotto tensione.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>T20696</b>		0.15 Kg.	1	<b>35.00</b>

18  
mm**Cutter gommato autobloccante con lama in acciaio**

(Cutter)

**Caratteristiche:** in ABS ed impugnatura in gomma antiscivolo, con lama retraibile a spezzare e sistema di bloccaggio auto-lock.**Utilizzo:** per il taglio delle lastre in cartongesso.

Art.	Cod.	H Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SX82</b>	 8 014410 015389	18	0.10 Kg.	12	<b>4.50</b>

18  
mm**Cutter gommato con rotella e lama in acciaio**

(Cutter)

**Caratteristiche:** in ABS ed impugnatura in gomma antiscivolo, con lama retraibile a spezzare e sistema di bloccaggio twist-lock.**Utilizzo:** per il taglio delle lastre in cartongesso.

Art.	Cod.	H Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SX83</b>	 8 014410 015396	18	0.11 Kg.	12	<b>4.50</b>

25  
mm**Cutter superprofessionale a guida, gommato, autobloccante e lama in acciaio**

(Cutter)

**Caratteristiche:** in ABS, impugnatura in gomma antiscivolo, lama retraibile a spezzare e sistema di bloccaggio auto-lock.**Utilizzo:** per il taglio incisivo della lastra in cartongesso.

Art.	Cod.	H Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>08GH1</b>	 8 014410 082879	25	0.13 Kg.	12	<b>5.60</b>

25  
mm**Cutter superprofessionale a guida, gommato, con rotella e lama in acciaio**

(Cutter)

**Caratteristiche:** in ABS, impugnatura in gomma antiscivolo, lama retraibile a spezzare e sistema di bloccaggio twist-lock.**Utilizzo:** per il taglio incisivo della lastra in cartongesso.

Art.	Cod.	H Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SX2500</b>	 8 014410 015341	25	0.13 Kg.	12	<b>5.60</b>



### Cutter superprofessionale in metallo, gommato, con lama in acciaio trapezoidale

(Cutter)

**Caratteristiche:** in metallo, con impugnatura in gomma antiscivolo, serbatoi e 10 lame autoricaricabili retraibili. Sistema di sbloccaggio rapido della lama.

**Utilizzo:** per il taglio delle lastre in cartongesso, guaine, moquettes, etc.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SX2600		0.30 Kg.	12	<b>8.50</b>



### Lama a spezzare per cutter in astuccio

(Replacement blade)

**Caratteristiche:** lama di ricambio a spezzare per cutter in astuccio richiudibile.

**Utilizzo:** per cutter con lama a spezzare.

Art.	Cod.	H Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
SX9T10A		9	0.03 Kg.	10	<b>0.80</b>
SX18T10		18	0.09 Kg.	10	<b>2.80</b>
H12610B		25	0.19 Kg.	10	<b>6.35</b>



### Lama a spezzare Black (top gamma) per cutter in astuccio

(Replacement black blade)

**Caratteristiche:** lama di ricambio a spezzare per cutter in astuccio richiudibile. Protezione Fluoro Coat antiaderente e antiruggine per un taglio più preciso.

Affilatura speciale che le rende perfette nell'incisione di lastre di cartongesso, polistirolo, guaina catramata e materiali simili.

Angolo di affilatura acuto per un taglio particolarmente profondo.

**Utilizzo:** per cutter con lama a spezzare.

Art.	Cod.	H Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
SX18BLACK		18	0.09 Kg.	10	<b>5.50</b>



### Lama trapezoidale per cutter \*

(Replacement blade)

**Caratteristiche:** lama di ricambio trapezoidale per cutter.

In astuccio richiudibile da 10 lame.

**Utilizzo:** per cutter art. SX2600

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
SX11B10A		0.05 Kg.	10	<b>2.10</b>



### Tagliastre metallico

(Drywall stripper for cutting plaster strips)

**Caratteristiche:** in metallo con impugnatura ergonomica e asta millimetrata da assemblare.

Taglio spessore: da 6 a 15 mm.  
Profondità di taglio: da 4 a 61 cm.

**Utilizzo:** in una sola operazione traccia e taglia strisce di lastra in cartongesso.

\* monta normali lame da 18mm (ns. art. SX18T10)

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
DRYCUT		1.50 Kg.	1	200.00



### Truschino taglia lastre

(Drywall stripper)

**Caratteristiche:** doppio manico in legno. Monta lame circolari.

Taglio spessore: da 6 a 15mm.  
Profondità di taglio fino a 12 cm.

**Utilizzo:** traccia e taglia strisce di lastre in cartongesso.

Art.	Cod.	Caratt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
6561		Doppio manico	0.87 Kg.	1	43.10
LAME6561		Coppia Lame di ricambio	0.01 Kg.	1	6.90



Portalamo di ricambio integrato nel manico



### Cutter taglia/segna lastre con flessometro incorporato

(Drywall cutting tools)

**Caratteristiche:** attrezzo multifunzione permette di misurare, segnare, tagliare lastre in cartongesso.

Dotato di:

- Flessometro 3mt.x25mm
- Portamatite incorporato per marcare una linea di taglio o un cerchio su qualsiasi tipo di materiale.
- Coltello multiuso integrato per tagliare il cartongesso
- Porta per lame di ricambio integrato nel manico (incluse 5 lame)
- Impugnatura in materiale soft grip

**Utilizzo:** eccezionale strumento 3 in 1: misura, traccia e taglia lastre in cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
SXCUT		0.32 Kg.	1	85.00

**Seghetto a mano**

(Utility key hole saw)

**Caratteristiche:** manico in gomma. Dentatura lama speciale per taglio più veloce.**Utilizzo:** adatto a realizzare piccole aperture di varie forme nella lastra in cartongesso. La lama molto rigida e il terminale a punta consentono di eliminare la foratura di invito.

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>E8495</b>	 8 014410 053169	15	0.15 Kg.	12	<b>7.60</b>

**Sega a foretto superprofessionale**

(Utility key hole saw)

**Caratteristiche:** manico in gomma ergonomico. Dentatura lama speciale per taglio più veloce.**Utilizzo:** per tagli difficili e curvi della lastra in cartongesso.

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>EO295N</b>	 8 014410 059819	30	0.19 Kg.	10	<b>5.90</b>

**Seghetto tondo**

(Drilling saw for drywall)

**Caratteristiche:** manico ergonomico in materiale plastico. Lama speciale a spirale da Ø 5.5mm per taglio più veloce.**Utilizzo:** il terminale a punta consente di perforare la lastra in cartongesso per realizzare aperture di diverse forme con un ottimo grado di finitura.

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>24190</b>	 8 014410 115430	30	0.10 Kg.	1	<b>19.50</b>

**Segaccio a mano superprofessionale**

(Hand saw)

**Caratteristiche:** manico in ABS con gomma TPR ammorbidita. Dentatura lama speciale per taglio più veloce. Lama rivestita in Teflon (che garantisce basso attrito per un taglio più facile e riduce la possibilità di corrosione).**Utilizzo:** adatto per il taglio della lastra in cartongesso.

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>E20.037</b>	 8 014410 053152	50	0.46 Kg.	1	<b>22.30</b>



## Segaccio a mano per calcestruzzo cellulare espanso

(Concrete saw)

**Caratteristiche:** manico ergonomico in legno. Dentatura lama speciale per taglio più veloce.

**Utilizzo:** adatto per il taglio del calcestruzzo (es. Gasbeton, Ytong, ecc).

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
24158	 8 014410 115317	45	0.50 Kg.	1	72.00



## Coltello bilama per taglio lana di roccia/vetro

(Double blade knife)

**Caratteristiche:** manico in gomma. Dentatura lama speciale per taglio più veloce.

**Lama a seghetto:** pannello alta densità.

**Lama a coltello:** rotolo e pannelli leggeri.

**Utilizzo:** adatto per il taglio di lana di roccia/vetro.

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
16198	 8 014410 092847	41	0.18 Kg.	12	13.20



## Coltello per taglio moquette e linoleum

(Cutter for carpet, linoleum)

**Caratteristiche:** lama in acciaio curva, manico ergonomico in materiale plastico.

**Utilizzo:** adatto per il taglio di moquette e linoleum.

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
16225	 8 014410 115409	12	0.16 Kg.	12	14.50

**Sega per metalli**

(Metal saw)

**Caratteristiche:** impugnatura in materiale sintetico, sezione rettangolare e lama orientabile.**Utilizzo:** adatto per il taglio di metalli.

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>VAR12042.0</b>		30	0.35 Kg.	1	<b>9.00</b>

**Lame di ricambio per art. VAR12042.0**

(Replacement blade)

**Caratteristiche:** set lame di ricambio per metallo.

Blister composto da Pz. 6.

**Utilizzo:** ricambio per art. VAR12042.0

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>E0191</b>		30	0.11 Kg.	1	<b>8.50</b>

**Box taglia cornici**

(Tenon saw with tank)

**Caratteristiche:** composto da una sega con dentatura a seghetto ed impugnatura ergonomica. Base di taglio: 45° - 90° - 22.5°.**Utilizzo:** per il taglio delle cornici.

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>E0286</b>		30	0.76 Kg.	1	<b>22.00</b>

**Sega da banco per cornici**

(Mitre saw)

**Caratteristiche:** corpo in alluminio pressofuso con scala graduata.**Utilizzo:** adatto per il taglio delle cornici.

Art.	Cod.	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>TI14650</b>		60	2.80 Kg.	1	<b>143.00</b>

**Lame di ricambio per art. TI14650**

(Blade for metal saw)

**Caratteristiche:** in acciaio.**Utilizzo:** ricambio per art. TI14650

Art.	Cod.	Taglio	Lungh. lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>TI14654</b>		metallo	55	0.13 Kg.	1	<b>4.00</b>
<b>TI14653</b>		legno	55	0.13 Kg.	1	<b>4.00</b>



### Cesoia superprofessionale - taglio dritto

(Aviation snip for profilis - straight)

**Caratteristiche:** manici in gomma soft grip e leva demoltiplicata. Lame in acciaio temperato ad alta resistenza.

**Dotazione:** custodia porta cesoia.

**Utilizzo:** per il taglio del profilo in lamiera zincata.

Art.	Cod.	Colore	Taglio	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CD		Giallo	Dritto	0.44 Kg.	6	25.80



### Cesoia superprofessionale - taglio sinistro

(Aviation snip for profilis - left)

**Caratteristiche:** manici in gomma soft grip e leva demoltiplicata. Lame in acciaio temperato ad alta resistenza.

**Dotazione:** custodia porta cesoia.

**Utilizzo:** per il taglio del profilo in lamiera zincata.

Art.	Cod.	Colore	Taglio	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CSX		Rosso	Sinistro	0.44 Kg.	6	24.00



### Cesoia superprofessionale - taglio destro

(Aviation snip for profilis - right)

**Caratteristiche:** manici in gomma soft grip e leva demoltiplicata. Lame in acciaio temperato ad alta resistenza.

**Dotazione:** custodia porta cesoia.

**Utilizzo:** per il taglio del profilo in lamiera zincata.

Art.	Cod.	Colore	Taglio	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CDX		Verde	Destro	0.44 Kg.	6	24.00



### Cesoia passante superprofessionale - taglio sinistro

(Offset left curve snips)

**Caratteristiche:** manici in gomma soft grip e leva demoltiplicata. Lame in acciaio temperato ad alta resistenza. La forma delle lame consente di operare tagli lunghi e continui senza deformare il materiale tagliato.

**Dotazione:** custodia porta cesoia.

**Utilizzo:** per il taglio del profilo in lamiera zincata.

Art.	Cod.	Colore	Taglio	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
01350		Rosso	Sinistro	0.59 Kg.	6	43.00



### Cesoia passante superprofessionale - taglio destro

(Offset right curve snips)

**Caratteristiche:** manici in gomma soft grip e leva demoltiplicata. Lame in acciaio temperato ad alta resistenza. La forma delle lame consente di operare tagli lunghi e continui senza deformare il materiale tagliato.

**Dotazione:** custodia porta cesoia.

**Utilizzo:** per il taglio del profilo in lamiera zincata.

Art.	Cod.	Colore	Taglio	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
01360		Verde	Destro	0.58 Kg.	6	43.00



## Ghigliottina per profili pareti e controsoffitti di larghezza fino a 125 mm

(Guillotine for stud and track)

**Caratteristiche:** taglia profili manuale a ghigliottina. Permette un taglio pulito senza sforzo.

**Larghezza taglio:** da 40 a 100mm

**Alloggiamento spessore max.:** 60mm

**Utilizzo:** adatto per il taglio: dei profili per cartongesso e struttura per fibra minerale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
065855	 8 014410 111593	13.00 Kg.	1	1036.00



## Taglia isolante professionale

(Precision insulation cutter)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio ed impugnatura ergonomica. La doppia lama permette di creare canaline nel pannello isolante, capaci di contenere guaine di Ø32mm.

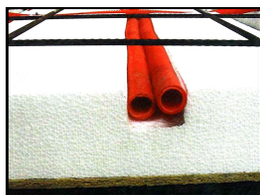
**Taglio max.:** da 35mm (larghezza) x 35mm (profondità).

**Spessori di taglio:** 40-60-80-100mm

**Dimensioni:** 460mm

**Dotazione:** 2 lame intercambiabili, una lama da 80mm, protezione per lama.

**Utilizzo:** adatto per il taglio di isolante: PSE, poliuretano, lana di roccia e lana di vetro.



Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
0690	 8 014410 116291	1.30 Kg.	1	165.00



## Taglia pavimenti laminati manuale

(Laminate/MDF flooring cutting guillotine)

**Caratteristiche:** spessore di taglio max 10 mm.

**Larghezza max. taglio:** 21cm

**Lunghezza:** 40cm

**Utilizzo:** adatto per il taglio di pavimenti laminati.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LC-215	 8 014410 095046	4.40 Kg.	1	109.00



### Pialla lima combinata

(Professional plane)

**Caratteristiche:** manico regolabile, si trasforma in pialla o lima. Corpo in metallo.

Lunghezza lama 25cm.

**Utilizzo:** per lavori di sgrossatura e levigatura delle lastre di cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
3201	 8 014410 003249	0.25 Kg.	1	15.20



### Pialletto in pvc

(Professional PVC forming file)

**Caratteristiche:** corpo in PVC.

Lunghezza lama 25cm.

**Utilizzo:** per lavori di sgrossatura e levigatura delle lastre di cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
KY110	 8 014410 011473	0.14 Kg.	1	9.60



### Pialletto in pvc

(Professional PVC forming file)

**Caratteristiche:** corpo in PVC.

Lunghezza lama 14cm.

**Utilizzo:** per lavori in spazi ristretti di sgrossatura e levigatura delle lastre di cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
KY111	 8 014410 011480	0.08 Kg.	1	6.60



### Lama di ricambio per pialletti

(Replacement blade)

**Caratteristiche:** in metallo.

Lunghezza lama 25cm.

**Utilizzo:** ricambio per pialletti art. 3201 e art. KY110.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
3201/E	 8 014410 003256	0.06 Kg.	1	6.40



### Lama di ricambio per pialletto

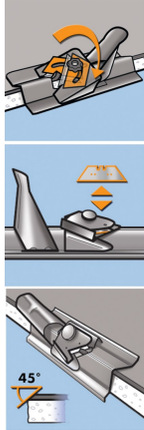
(Replacement blade)

**Caratteristiche:** in metallo.

Lunghezza lama 14cm.

**Utilizzo:** ricambio per pialletti art. KY111.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
KY103A	 8 014410 011466	0.04 Kg.	1	4.20



#### Pialletto angolare in acciaio

(Professional drywall plane)

**Caratteristiche:** in acciaio inox. Angolo di smussatura da 22° a 45°. Regolazione profondità di smussatura. Lunghezza 30cm.

**Utilizzo:** per smussare i bordi diritti delle lastre di cartongesso.

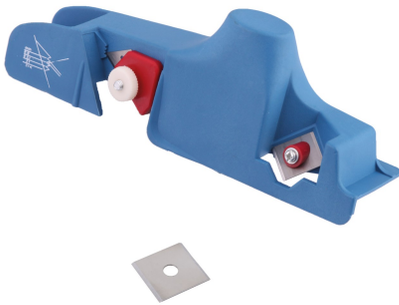
Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
0692		0.56 Kg.	1	85.00

#### Pialletto angolare in PVC

(Professional drywall plane)

**Caratteristiche:** pialletto in PVC e lame in acciaio. Angolo di smussatura 45°. Doppia lama. Profondità regolabile.

**Utilizzo:** per smussare i bordi diritti delle lastre di cartongesso.



Art.	Cod.	Descrizione	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad
ST1529		Pialletto	0.28 Kg.	10	18.40
34316		Ricambio lama 23x25mm	3 gr.	1	1.70



#### Raschiatore in legno per calcestruzzo cellulare espanso

(Bar trowel)

**Caratteristiche:** corpo in legno. Lama in metallo. Manico in materiale plastico. Dim. 45,0x9,5cm.

**Utilizzo:** per lavori di sgrossatura calcestruzzo cellulare espanso tipo: Gasbeton, Ytong, ecc..

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
32317		0.59 Kg.	2	26.50



#### Raspa cilindrica

(Drywall rasp)

**Caratteristiche:** lama in acciaio SK2 di alta qualità, manico in polipropilene. Dimensioni: Ø16 x 250mm.

**Utilizzo:** per lavori di sgrossatura di fori delle lastre di cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
22124		0.13 Kg.	1	18.00



## Tronchese taglia pendini originale KNIPEX Superprofessionale (Compact Bolt Cutter)

**Caratteristiche:** aumenta di 40 volte della forza manuale grazie allo speciale design del manico, con superficie di presa antiscivolo. Lame di precisione temprate ad induzione: durezza del tagliente ca. 64 HRC Acciaio resistente al cromo-vanadio, forgiato, multistadio temprato.

**Utilizzo:** per il taglio potente di sezioni trasversali più grandi e materiali molto duri, permette il 60% in meno di sforzo richiesto rispetto tronchesi della stessa dimensione.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
7101250		0.46 Kg.	1	151.00
7101200		0.33 Kg.	1	125.00



## Tronchese taglia pendini professionale (Mini Bolt Cutter)

**Caratteristiche:** in acciaio CR-V forgiato, dotata di bordo tagliente, molla ad alta resistenza, manico in PPR. Durezza del tagliente HRC56-62.

**Utilizzo:** adatta al taglio di pendini da Ø2 a Ø4mm.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
D08842		0.37 Kg.	1	19.00



## Tronchese taglia pendini Pocket HIT Professionale (Pocket cutter)

**Caratteristiche:** manico in gomma, lame in acciaio temperato e molla di ritorno. Taglio spessore: da 2 a 4mm. Dimensione: 21 cm.

**Utilizzo:** adatta al taglio di pendini da Ø2 a Ø4mm. Si usa con una mano sola.

**Art. 82TD0305:** versione hobbistica. \*(prodotto importato)

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PC200		0.28 Kg.	1	51.00
82TD0305		0.31 Kg.	10	15.50



## Tronchese taglia pendini HIT Superprofessionale (Bolt cutter)

**Caratteristiche:** cerniera sovrapposta con ganasce autoregolanti, manici in tubo di acciaio con manopole in PVC antiscivolo. Lame in acciaio temperato. Taglio spessore max: 5mm. Dimensione: 30 cm.

**Utilizzo:** adatta al taglio di pendini da Ø2 a Ø4mm.

**Art. D0875:** versione hobbistica. \*(prodotto importato)

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
BC300		0.72 Kg.	1	88.00
D0875		0.79 Kg.	1	19.50

**Martello**

(Hammer with fiberglass handle)

**Caratteristiche:** manico in fibra di vetro al 65%. Impugnatura in gomma in grado di assorbire le vibrazioni. Testa forgiata in acciaio di alta qualità.**Utilizzo:** per fissare.**Art. BR1250:** mazzetta.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BR1250</b>	 8 014410 109675	1.48 Kg.	6	<b>25.50</b>
<b>BR800</b>	 8 014410 109668	1.10 Kg.	6	<b>20.70</b>
<b>BR500</b>	 8 014410 109651	0.75 Kg.	6	<b>13.00</b>
<b>BR300</b>	 8 014410 109644	0.47 Kg.	6	<b>11.60</b>

**Martello**

(Hammer with Fiberglass Handle)

**Caratteristiche:** manico in fibra di vetro con impugnatura in gomma. Testa piatta temperata e levigata.**Utilizzo:** per la percussione di tasselli a martello in spazi ristretti.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>E54.695</b>	 8 014410 053183	0.20 Kg.	1	<b>7.00</b>

**Martello per cartongesso**

(Drywall Hammer)

**Caratteristiche:** manico in metallo con impugnatura in gomma. Battente arrotondato e zigrinato.**Utilizzo:** per fissare le lastre in cartongesso su strutture in legno.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>DH</b>	 8 014410 095091	0.72 Kg.	1	<b>42.00</b>

**Martello in gomma**

(Rubber Mallet with fiberglass handle)

**Caratteristiche:** manico in fibra di vetro con impugnatura in gomma antiscivolo. (la composizione della parte in gomma contiene il 95% di gomma e soddisfa i requisiti di sicurezza sanitaria secondo).**Utilizzo:** per livellare piastrelle e pavimentazioni e altri lavori meccanici.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>031006</b>	 8 014410 117908	0.80 Kg.	6	<b>20.50</b>



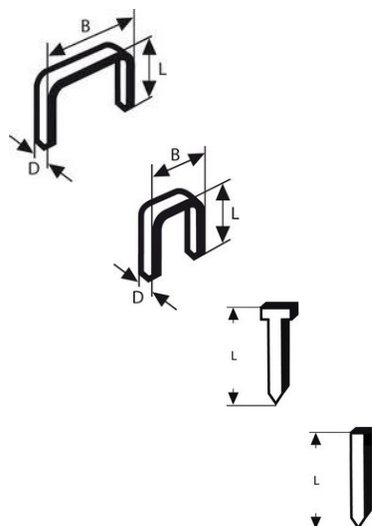
### Graffatrice Professionale (Professional hammer tackers & staple guns)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio, leggera, potente e duratura. Impugnatura ricoperta in gomma, ideale per tutti i lavori impegnativi, che richiedono graffette a filo fine fino a 14mm e chiodi da 14mm.  
**Utilizzo:** per posa di tessuti, isolanti, carte, reti, cornici, modanature, ecc.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
23924		0.88 Kg.	1	62.00

### Graffette e chiodi di ricambio a fili piatto (Staples extra)

**Caratteristiche:** graffette e chiodi in acciaio.  
**Utilizzo:** per graffatrice art. 23924.



Art.	Cod.	Forma	Dim. B x D mm	Dim. L mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
23960			10.6x1.2	6	0.11 Kg.	1000	6.40
23961			10.6x1.2	8	0.12 Kg.	1000	6.40
23962			10.6x1.2	10	0.15 Kg.	1000	6.40
23963			10.6x1.2	12	0.17 Kg.	1000	6.40
23964			10.6x1.2	14	0.20 Kg.	1000	6.40
23965			7.6x1.2	12	0.15 Kg.	1000	6.40
23966			1.2	14	0.13 Kg.	1000	6.40
23967			1.2	14	0.12 Kg.	1000	6.40



### Butteruola a mano (Hand drive tool for nails)

**Caratteristiche:** impugnatura protettiva in gomma. Pistone in acciaio.  
**Utilizzo:** per fissare chiodini in acciaio con rondella art.li 15-20-25-30-35/250.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
B		0.26 Kg.	2	80.00



### Butteruola a mano per chiodini "Collar" (Hand drive tool for nails)

**Caratteristiche:** impugnatura protettiva in gomma. Pistone in acciaio.  
**Utilizzo:** per fissare chiodini in acciaio con rondella tipo "Collar".

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
BT22		0.45 Kg.	1	116.00



Regolazione profondità  
battuta



### Chiodatrice a gas

(Cordless gas concrete nailer)

**Caratteristiche:** potente, robusta, affidabile e leggera. La chiodatrice a gas è dotata di protezione contro i detriti, regolazione della profondità di battuta, livello di carica batteria, impugnatura softgrip, raffreddamento a ventola e gancio per cintura.

Diametro chiodi: 2.6-3mm  
Lunghezza chiodi: 15-40mm -  
Capacità caricatore chiodi: 32  
Capacità batteria: 4000 colpi x ricarica.  
Tempo di ricarica batteria: 2 ore -  
Batteria: DC 7.4V 1.2Ah Ni-Mh  
Dim.: 403x440x109mm -  
Peso: 3.6 Kg.

**Dotazione:** 2 batterie, caricabatteria, adattatore, occhiali protettivi e chiave esagonale in robusta valigetta.

**Utilizzo:** per fissare chiodini in acciaio su calcestruzzo, mattoni di calcestruzzo cavi, tavella, mattone pieno, legno e acciaio.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
GCN40+		8.0 Kg.	1	898.00



### Chiodatrice a batteria brushless (No Gas)

(Battery concrete nailer)

**Caratteristiche:** potente, robusta, affidabile, leggera e ben bilanciata. La chiodatrice a batteria è dotata di: protezione contro i detriti, 4 tipi di adattatori sostituibili, regolazione della profondità di azionamento senza attrezzi per l'impostazione esatta della testa del chiodo, luce a Led, indicatore livello di ricarica batteria e impugnatura softgrip. **(Non sono necessarie cartucce di gas).**

Potenza colpo: 100J  
Frequenza colpo: 2 chiodi /sec.  
Diametro chiodi: 2.5-3.1mm  
Lunghezza chiodi: 13-40mm  
**Capacità caricatore chiodi: 20**  
Capacità batteria: 700 colpi x ricarica.  
Tempo di ricarica batteria: 1.5 ore  
Batteria: 18V 4Ah Li-ion  
Dim.: 445x310x110mm  
Peso: 4,36 Kg.

**Dotazione:** 2 batterie, caricabatteria, occhiali protettivi, inserti auricolari, chiave esagonale, 5 adattatori in robusta valigetta.

**Utilizzo:** per fissare chiodini in acciaio su calcestruzzo, mattoni di calcestruzzo cavi, tavella, mattone pieno, legno e acciaio.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
BCN2040		8.0 Kg.	1	945.00
RBCN42		0.5 Kg.	1	55.00



**Optional:**  
RBCN42  
Caricatore da  
42 chiodi





Senza bombolette GAS

## Chiodi per chiodatrice

(Nails for nailer)

**Caratteristiche:** chiodi in acciaio nastrati a 10pz.

**Utilizzo:** per fissaggio su cemento.

**Art. FSC6-15/1000:** chiodi adatti per il ferro.

Art.	Cod.	L mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
FC6-15/1000	8 014410 087065	15	1.33 Kg.	1000	73.00
FC6-20/1000	8 014410 087072	20	1.38 Kg.	1000	73.00
FC6-25/1000	8 014410 087089	25	1.66 Kg.	1000	73.00
FC6-30/1000	8 014410 087096	30	1.90 Kg.	1000	73.00
FC6-35/1000	8 014410 087102	35	2.07 kg.	1000	73.00
FC6-40/1000	8 014410 087119	40	2.28 Kg.	1000	73.00
FSC6-15/1000	8 014410 087126	15	1.33 Kg.	1000	73.00



## Gas per chiodatrice

(Gas for nailer)

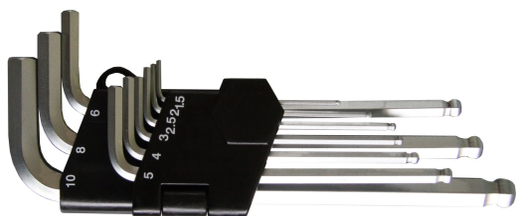
**Caratteristiche:** gas per chiodatrice in bomboletta.

Contenuto: 76ml

Lunghezza: 16cm

**Utilizzo:** per chiodatrice a gas.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
GASGCN	8 014410 195296	0.09 Kg.	1	26.00



### Set di 9 chiavi a brugola testa sferica Professionale

(Hexagonal Key)

**Caratteristiche:** chiavi in acciaio a brugola a L con testa sferica a lunga portata con supporto in plastica.

Misure metriche: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

**Utilizzo:** per viti con esagono incassato.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BRU9</b>	 8 014410 132864	0.34 Kg.	1	<b>21.50</b>



### Chiave a cricchetto alta resistenza con doppia bussola poligonale specifica per ponteggi

(Scaffolding ratchet)

**Caratteristiche:** acciaio al cromo vanadio brunito. Due misure, cricchetto con leva per uso destro e sinistro. Misura: 21x22mm

**Utilizzo:** per ponteggi.

Art.	Cod.	L. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RH2122</b>	 8 014410 045348	315	0.46 Kg.	1	<b>77.00</b>



### Chiave regolabile a rullino

(Adjustable wrench)

**Caratteristiche:** in acciaio con manico rivestito in gomma antiscivolo.

Apertura della ganascia mobile mediante la rotazione destra del rullino. Esecuzione cromata, testa lucida. Apertura max. 90mm

**Utilizzo:** per avvitare e svitare bulloni.

Art.	Cod.	L. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>ACR</b>	 8 014410 007766	250	0.43 Kg.	1	<b>17.50</b>



### Cacciaviti set in blister da 6 pz. (3 taglio Flat+3 taglio Phillips)

(6 Pcs Screwdriver set)

**Caratteristiche:** impugnatura ergonomica, manico bicomponente in polipropilene, rivestito di materiale antiscivolo per una migliore torsione. Stelo cromato in acciaio al cromo-vanadio e punta magnetica brunita.

**Utilizzo:** per avvitare e svitare viti.

Art.	Cod.	Misura mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>105270</b>	 8 014410 066534	Ph2x150 Ph1x100 Ph1x75 1.2x6.5x150 1.0x6.5x100 1.0x5.5x75	0.48 Kg.	1	<b>13.10</b>



### Punzonatrice master profil

(Big professional punching)

**Caratteristiche:** in acciaio, manici con impugnatura ergonomica. Spessore max. fissabile 1+1mm. Utilizzabile con una sola mano.

**Utilizzo:** per un rapido assemblaggio dei montanti e guide.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
17188	 8 014410 092700	260	0.85 Kg.	12	41.00



### Punzonatrice profil

(Standard professional punching)

**Caratteristiche:** in acciaio, manici con impugnatura ergonomica. Spessore max. fissabile 1+1mm. Utilizzabile con due mani.

**Utilizzo:** per un rapido assemblaggio dei montanti e guide.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
17187	 8 014410 092717	350	1.00 Kg.	6	43.00

**Pinza per tassello a gabbia**

(Expansion tool for all metal anchors)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio, impugnature ergonomiche antiscivolo.  
**Utilizzo:** per espandere il tassello a gabbia.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
17189		255	0.46 Kg.	12	25.60

**Rivettatrice maxi a due mani**

(Riveter)

**Caratteristiche:** con leve lunghe per una facile applicazione dei rivetti più grandi. Manici ergonomici in gomma antiscivolo. Solo per ribaditure con rivetti ciechi in alluminio. Serbatoio porta steli.**Utilizzo:** per rivetti da diam. 2.4 - 3.2 - 4 - 4.8 - 6.4mm.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
24015		540	2.10 Kg.	1	90.00

**Rivettatrice**

(Riveter)

**Caratteristiche:** corpo in metallo pressofuso, impugnatura anatomica. Solo per ribaditure con rivetti ciechi in alluminio.**Utilizzo:** per rivetti da diam. 2.4 - 3.2 - 4 - 4.8mm.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
D0726		260	0.53 Kg.	1	9.00

**Rivettatrice a testa girevole 360°**

(Riveter)

**Caratteristiche:** corpo in metallo pressofuso, impugnatura anatomica. Possibilità di utilizzare rivetti ad angolo retto o diritti. Solo per ribaditure con rivetti ciechi in alluminio.**Utilizzo:** per rivetti da diam. 2.4 - 3.2 - 4 - 4.8mm.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
8280301C		290	0.77 Kg.	1	13.50



### Pinza regolabile a cerniera chiusa Speedy

(Water pump pliers)

**Caratteristiche:** in acciaio al cromo vanadio, regolazione su 10 posizioni e manici con impugnatura in gomma antiscivolo. Apertura 3.8cm

**Utilizzo:** per tubi e dadi.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
78-250		250	0.47 Kg.	1	57.00



### Pinza regolabile a cerniera chiusa

(Water pump pliers)

**Caratteristiche:** in acciaio, manici con impugnatura in gomma antiscivolo. Apertura 3cm

**Utilizzo:** per tubi e dadi.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
D0486		250	0.37 Kg.	1	11.20



### Pinza regolabile autobloccante con ganasce concave

(Grip wrench)

**Caratteristiche:** in acciaio, con ganasce diritte/concave. Sistema autobloccante regolabile fino a 35mm.

**Utilizzo:** per bloccare profili o lamiere.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
8140		220	0.46 Kg.	6	10.90



### Pinza universale tagliante laterale

(Combination pliers)

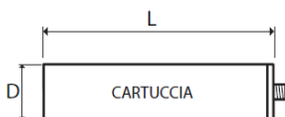
**Caratteristiche:** pinze combinate di qualità, in acciaio, ganasce temprate ad induzione durezza 50 - 55 HRC con trattamento anticorrosione, impugnature ergonomiche morbide bicomponenti, (30% in più di contatto con l'impugnatura durante la presa e la pressione) riduce la quantità di forza richiesta.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
08220		180	0.28 Kg.	6	10.90



Modello	Volume	D(mm)	L(mm)
CARTUCCIA	310 ml	50-51	215
CARTUCCIA	310 ml	50-51	218



### Pistola professionale per silicone a batteria 7,2V Li-ion

(Professional Cordless Gun for sealant cartridges of 310ml)

#### Caratteristiche:

Sistema antigoccia per evitare il gocciolamento del prodotto alla fine dell'erogazione, luce Led per lavorare in zone con scarsa illuminazione, regolatore di velocità per migliorare l'erogazione del prodotto, leva di sicurezza per impedire l'attivazione accidentale della pistola.

Batteria: 7,2V - 1,5 A Li-ion

Forza massima: 300 Kg—2941N

Velocità massima: 5,5mm/sec

Cartucce estruse: n°80 (a carica piena).

Tempo di ricarica: 90 min.

Peso: 1,25 Kg.

**Dotazione:** n°1 batteria 7,2V - 1,5 A Li-ion, n°1 caricabatteria, valigetta in materiale plastico.

**Utilizzo:** per applicare i nostri siliceni.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1080188		2.30 Kg.	1	560.00



### Pistola per silicone a stelo

(Caulking gun)

**Caratteristiche:** pistola per cartuccia, in alluminio, robusta e leggera con asta di spinta semiprofessionale.

**Utilizzo:** per applicare i nostri siliceni.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
2179		0.52 Kg.	1	8.50



### Pistola per ancorante chimico

(Caulking gun double component)

**Caratteristiche:** pistola in alluminio, manuale per cartucce di ancorante chimico a due componenti. Spinta max. 250Kg.

**Utilizzo:** per applicare ancorante chimico.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PRP		1.07 Kg.	1	37.00



## Pistola Professionale per schiuma poliuretanic

(Foam gun)

**Caratteristiche:** corpo in alluminio nichelato, impugnatura ergonomica, adattatore universale. Erogazione del prodotto regolabile con l'apposito pomello di grandi dimensioni. Guarnizioni di tenuta in **PTFE**, spillo in acciaio INOX con rivestimento in **PTFE**, tubo erogazione in alluminio rivestito di ceramica internamente ed esternamente, per accelerare il flusso del prodotto e diminuire l'aderenza, tenuta ermetica tra spillo e ugello, valvola unidirezionale in ottone e acciaio inox, beccuccio sagomato per consentire l'inserimento di cannucce adatte a raggiungere angoli difficili o fessure strette.

**Dotazione:** Tubo flessibile in Dekabon.

**Utilizzo:** per applicare schiuma poliuretanic.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
A/218		0.45 Kg.	1	<b>68.00</b>



## Pistola per schiuma poliuretanic

(Foam gun)

**Caratteristiche:** pistola per schiuma poliuretanic adatta per tutti i tipi di bombole a vite.

**Utilizzo:** per applicare schiuma poliuretanic.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
9058		0.39 Kg.	1	<b>26.00</b>



## Pistola a tubo Professionale materiale sciolto e sacchetti di sigillante acrilico 600 ml

(Manual adhesive gun 600ml)

**Caratteristiche:** manuale, con tubo in alluminio, per materiale sciolto o sigillante in sacchetti.

**Dotazione:** 4 ugelli + adattatore.

**Utilizzo:** per sigillare fughe con nostro art. SILB550.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PS395		1.00 Kg.	1	<b>117.00</b>



## Fugatrice manuale

(Adhesive disperser)

**Caratteristiche:** e' un accessorio applicabile ad un qualsiasi trapano avvitatore, che abbia la possibilità di variare il senso di rotazione ed il numero di giri. La possibilità di regolare la velocità del trapano avvitatore, permette di aumentare o diminuire la portata del materiale usato per fugare. Contenuto recipiente 1.5Lt.

**Utilizzo:** per fugare malte con granulometria da 1 a 2mm su mattoni faccia vista, porfidi lastricati di varia natura, pietre e ciottoli di svariate dimensioni.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
00095		1.8 Kg.	1	<b>444.00</b>



### Cinturone per posatore in pelle scamosciata

(Suede tool belt)

**Caratteristiche:** in pelle scamosciata. Due tasche grandi, due tasche medie, un portamartello in cuoio, un porta punta trapano + porta flessometro.

**Utilizzo:** per avere a portata di mano: viti, tasselli martello, seghetto a mano, cutter, matita, ecc..

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P483</b>	 8 014410 012838	0.67 Kg.	1	<b>39.00</b>



### Cintura singola in pelle scamosciata

(Leather tool belt)

**Caratteristiche:** in pelle/pelle scamosciata. Una tasca larga, due tasche piccole e un portamartello in cuoio. Cintura in tessuto regolabile.

**Utilizzo:** per avere a portata di mano viti, tasselli, martello, ecc..

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P551</b>	 8 014410 012876	0.41 Kg.	1	<b>22.00</b>



### Cintura singola in pelle scamosciata

(Leather tool belt)

**Caratteristiche:** in pelle scamosciata.

Una tasca larga e un portamartello. Cintura in tessuto regolabile.

**Utilizzo:** per avere a portata di mano viti, tasselli, martello, ecc..

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P552</b>	 8 014410 012883	0.22 Kg.	1	<b>8.30</b>



### Fondina porta avvitatore e punte per trapano

(Nylon tool holster)

**Caratteristiche:** in nylon pelle scamosciata. Una tasca porta avvitatore con 4 tasche piccole porta punte per trapano.

**Utilizzo:** per avere a portata di mano avvitatore e punte per trapano.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P554</b>	 8 014410 133618	0.16 Kg.	1	<b>22.60</b>



## Pantalone da lavoro bianco

(working trousers)

**Caratteristiche:** in cotone con tascone e portaflessometro.

**Utilizzo:** da indossare durante il lavoro.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>8030B/M</b>	 8 014410 118363	0.75 Kg.	1	<b>39.50</b>
<b>8030B/L</b>	 8 014410 118370	0.80 Kg.	1	<b>39.50</b>
<b>8030B/XL</b>	 8 014410 118387	0.85 Kg.	1	<b>39.50</b>
<b>8030B/XXL</b>	 8 014410 118394	0.90 Kg.	1	<b>39.50</b>



## Tuta da lavoro bianca

(Overalls)

**Caratteristiche:** in cotone con tasconi e porta flessometro.

**Utilizzo:** da indossare durante il lavoro.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>8070B/M</b>	 8 014410 118318	0.95 Kg.	1	<b>47.00</b>
<b>8070B/L</b>	 8 014410 118325	1.0 Kg.	1	<b>47.00</b>
<b>8070B/XL</b>	 8 014410 118332	1.05 Kg.	1	<b>47.00</b>
<b>8070B/XXL</b>	 8 014410 118349	1.10 Kg.	1	<b>47.00</b>



## Giacca anti pioggia in PVC con cappuccio

(PVC rain racket)

**Caratteristiche:** giacca anti pioggia in PVC con cappuccio.

**Utilizzo:** da indossare come protezione dagli agenti atmosferici durante il lavoro all'esterno.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GR331/L</b>	 8 014410 116529	0.85 Kg.	20	<b>11.70</b>
<b>GR331/XL</b>	 8 014410 116536	0.90 Kg.	20	<b>11.70</b>
<b>GR331/XXL</b>	 8 014410 116543	0.95 Kg.	20	<b>11.70</b>



**Porta attrezzo da cintura con clip elastici a sgancio rapido**  
(Tool holder)

**Caratteristiche:** attacco per cintura in ABS. Due clip elastici portattrezzi.  
**Utilizzo:** per il trasporto di attrezzi durante il lavoro.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BL2-2BM</b>	 8 048791 180466	0.11 Kg.	1	<b>17.00</b>



**Set completo porta attrezzi**  
(Tool holder)

**Caratteristiche:** composto da un porta avvitatore da cintura, un porta attrezzi da cintura con sgancio rapido, un porta attrezzi da scala a sgancio rapido e 4 clip elastici portattrezzi.

**Utilizzo:** per il trasporto di attrezzi durante il lavoro.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MPP</b>	 8 014410 110893	0.31 Kg.	1	<b>34.00</b>





### Cavalletto pieghevole in PVC

(Folding stand)

**Caratteristiche:** in PVC, colore giallo e nero con ripiano e cerniere in PVC.

**Utilizzo:** durante il lavoro.

Art.	Cod.	Altezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
HL4020F	 8 014410 072931	80	4.17 Kg.	1	<b>36.00</b>



### Cavalletto pieghevole in alluminio

(Aluminum folding Stand)

**Caratteristiche:** in alluminio, campassi antidivarcamento in acciaio, tappi antisdruccevoli alla base e cerniere in alluminio. Piano dim. 16.5x90.6cm.

**Utilizzo:** durante il lavoro.

Art.	Cod.	Altezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CAVA	 8 014410 008886	80	5.00 Kg.	1	<b>248.00</b>



### Banco da lavoro portatile e pieghevole

(Foldable Work Bench)

**Caratteristiche:** in metallo e legno. Piano dim. 60x65cm

**Utilizzo:** durante il lavoro.

Art.	Cod.	Altezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TI26016	 8 014410 015846	80	8.0 Kg.	1	<b>41.10</b>



### Scala in alluminio doppia salita con piano professionale

(Professional aluminium stepladders)

**Caratteristiche:** in alluminio, con pianetto antidrucciolo 38x17,5cm, gradino antidrucciolo 80mm, particolari cerniere monoblocco, profilo montante elettrosaldato dim.60x20mm, gradino fisso con ribordatura, distanza tra i gradini 28cm, cinghia di sicurezza rinforzata, tacchi ergonomici maggiorati in PVC antiscivolo.

**Norme:** CE EN 131.

**Utilizzo:** per utilizzo intensivo durante il lavoro.

Art.	Cod.	Gradini	Portata Kg.	Dim. cm	Peso Kg.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
21126	8 014410 135131	6+piano	150	C = 135 L1 = 160 H2 = 150	7.2	1	371.00
21127	8 014410 135124	7+piano	150	C = 160 L1 = 190 H2 = 170	8.4	1	429.00
21128	8 014410 135148	8+piano	150	C = 180 L1 = 215 H2 = 200	9.6	1	492.00



### Scala in alluminio doppia con piattaforma, parapetto e vaschetta porta oggetti

(Professional aluminium stepladders)

**Caratteristiche:** in alluminio, cerniere con struttura reticolare interna antirottura, profilo montante elettrosaldato dim. 60x20mm con design grecato per una presa sicura, gradino antidrucciolo 80mm espanso e ribordato al montante con doppio bloccaggio, distanza tra i gradini 28cm, cinghia di sicurezza rinforzata, tacchi ergonomici antiscivolo, piattaforma automatica (27x25cm in polietilene con solida struttura reticolare) e vaschetta con fori porta attrezzi e gancio porta secchio.

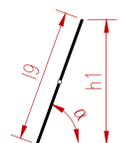
**Norme:** CE EN 131.

**Utilizzo:** per utilizzo intensivo durante il lavoro.

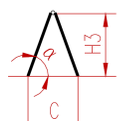
Art.	Cod.	Gradini	Portata Kg.	Dim. cm	Peso Kg.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
20875	8 014410 135155	6 (con piano)	150	C = 140 L1 = 230 H2 = 145	7.3	1	330.00
20876	8 014410 116697	7 (con piano)	150	C = 160 L1 = 260 H2 = 170	8.3	1	370.00
20877	8 014410 135162	8 (con piano)	150	C = 180 L1 = 285 H2 = 200	9.3	1	430.00



Cerniera Antirottura



INTERA  
 $\alpha = 65^\circ \div 75^\circ$



A CAVALLETTO  
 $\alpha = 70^\circ$



ZOPPA  
 $\alpha = 70^\circ$



CHIUSA

### Scala in alluminio telescopica multifunzione

(Professional telescopic and multipurpose aluminium ladders)

**Caratteristiche:** in alluminio, profilo montante interno 60x25mm elettrosaldato, pioli zigrinati antidrucciolo 30x30x1.5mm saldatura robotizzata con sistema C.M.T., distanza tra i pioli 28cm, ganci di blocco in acciaio ricoperti in nylon per facilitare la presa, angolo di apertura progettato per una comoda posizione di lavoro, cerniere antirottura con 3 perni d'innesto in acciaio per garantire la massima tenuta (brevettata) evita l'utilizzo della cinghia, tappi antidrucciolo alla base.

**Norme:** CE EN 131

**Utilizzo:** per utilizzo intensivo durante il lavoro.

Art.	Cod.	Gradini	Portata Kg.	Dim. cm	Peso Kg.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
20029	8 014410 116673	8+8	150	C=134 H1=390 L9=415 H3=200	12.5	1	490.00
20030	8 014410 135179	9+9	150	C=150 H1=440 L9=470 H3=230	13.5	1	562.00
20031	8 014410 135186	10+10	150	C=167 H1=494 L9=525 H3=255	14.7	1	630.00





## Scala in alluminio doppia salita

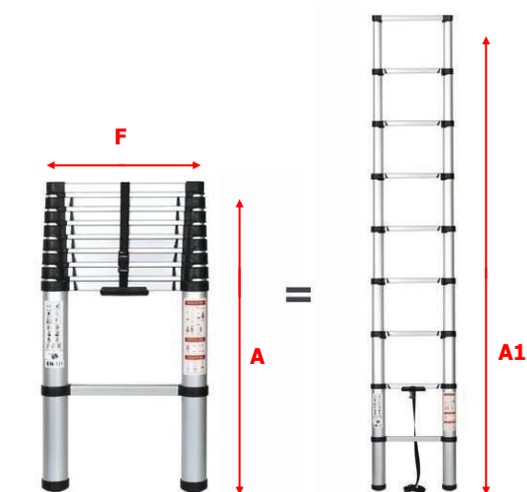
(Professional aluminium stepladders)

**Caratteristiche:** in alluminio, gradino antidrucciolo 50mm, particolari cerniere rinforzate in mescola di nylon, profilo montante elettrosaldato dim.60x20mm, gradino fisso con ribordatura, distanza tra i gradini 28cm, cinghia di sicurezza rinforzata, tacchi ergonomici maggiorati in PVC antiscivolo con linguetta d'incontro (mantiene in asse la scala quando chiusa).

**Norme:** CE EN 131.

**Utilizzo:** per utilizzo intensivo durante il lavoro.

Art.	Cod.	Gradini	Portata Kg.	Dim. cm	Peso Kg.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
20037		6	150	C = 134 L1=180 H2= 155	6.5	1	375.00
20038		7	150	C = 160 L1=210 H2=180	8.7	1	419.00
20039		8	150	C = 180 L1=240 H2= 210	10	1	468.00



## Scala in alluminio telescopica

(Telescopic aluminium ladders)

**Caratteristiche:** in alluminio, telescopica, formata da pioli rettangolari con appoggio da 40mm. Due leve di sblocco per ogni sezione.

**Norme:** CE EN 131.

**Utilizzo:** durante il lavoro.

Art.	Cod.	Grad.	Portata Kg.	Dim. cm	Peso Kg.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CH0300-08		9	150	A = 65 A1= 263 F = 50	7	1	190.00
CH0300-12		13	150	A = 82 A1= 380 F = 50	11.8	1	306.00



## Trampoli in alluminio

(Aluminium drywall stilts)

**Caratteristiche:** robusto e leggero sostegno in alluminio, adatto a tutti i modelli di scarpa.

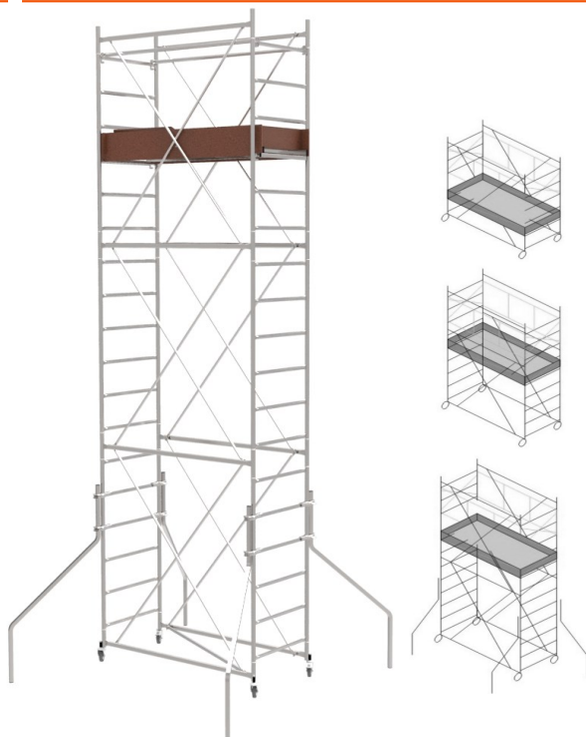
Portata: 120Kg.

Altezza regolabile: da 60 a 100cm (9 posizioni).

**Utilizzo:** per lavori dove prima era richiesto l'utilizzo di una scala.

Art. **TRAMPOLI/H46** Set di ricambio solette con viti.

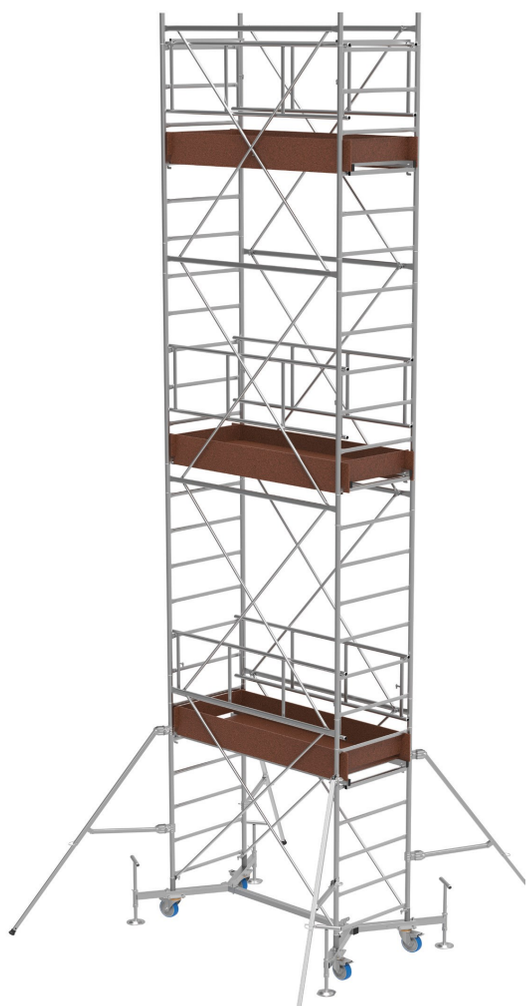
Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TRAMPOLI		8.0 Kg.	1	448.00
TRAMPOLI/H46		0.5 Kg.	1	42.00

**Ponte a torre su ruote per interni (base 75x165cm)****D.Lgs. 81/2008 art. 140**

(Steel mobile access tower)

**Caratteristiche:** sezione tubo: 35mm, ruote: Ø 10 cm con freno. Piano di lavoro: intelaiatura in acciaio + tavole con botola. Alzate: 170cm. Stabilizzatori solo su art.GRIMUNI540.**Norme:** D.Lgs. 81/2008 art. 140.**Utilizzo:** durante il lavoro in ambienti interni.

Art.	Cod.	H max. cm.	H max. Piano di lavoro cm.	Peso Kg.	€ x Cadauno
<b>GRIM200</b>		200	100	55.5	<b>1347.00</b>
<b>GRIM370</b>		370	270	77.5	<b>1807.00</b>
<b>GRIM540</b>		540	430	125.5	<b>2634.00</b>

**Ponte a torre su ruote per interni ed esterni (base 75x165cm)****UNI EN 1004**

(Steel mobile access tower)

**Caratteristiche:** sezione tubo: 35mm, ruote: Ø15cm con freno. Piano di lavoro: intelaiatura in acciaio + tavole con botola + parapetto. Alzate: 170cm. Stabilizzatori solo su art.li GRIMUNI540 e GRIMUNI710.**Carico complessivo consentito:** 190Kg.**Norme:** UNI EN 1004.**Utilizzo:** durante il lavoro in ambienti esterni ed interni.

Art.	Cod.	H max. cm.	H max. Piano di lavoro cm.	Peso Kg.	€ x Cadauno
<b>GRIMUNI 370</b>		370	260	120	<b>2734.00</b>
<b>GRIMUNI 540</b>		540	430	168	<b>4116.00</b>
<b>GRIMUNI 710</b>		710	600	228	<b>5113.00</b>



## Base per interni D.Lgs. 81/2008 art. 140

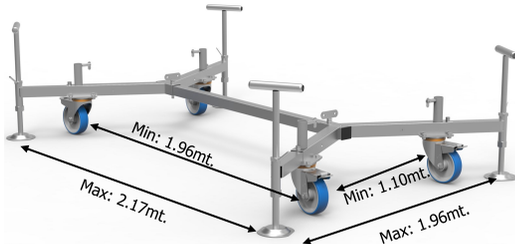
(Base for internal)

**Caratteristiche:** con quattro ruote: Ø10cm con freno.

**Norme:** D.Lgs. 81/2008 art. 140.

**Utilizzo:** per ponte a torre su ruote per interni, altezza max. 540cm.

Art.	Cod.	Dim. cm.	Peso Kg.	€ x Cadauno
20645	 8 014410 094575	76x165	7.50 Kg.	<b>350.00</b>



## Base per esterni ed interni estraibile UNI EN 1004

(Base for external and internal)

**Caratteristiche:** con quattro ruote: Ø15cm con freno e piedini regolabili, estraibili.

**Norme:** UNI EN 1004.

**Utilizzo:** per ponte a torre su ruote per esterni ed interni, altezza max. 710cm.

Art.	Cod.	Dim. cm.	Peso	€ x Cadauno
20596	 8 014410 094582	110x196	38 Kg.	<b>1185.00</b>



## Piano di lavoro e parapetto UNI EN 1004

(Working platform on multilayer wood and uprights)

**Caratteristiche:** piano di lavoro con struttura in acciaio, agganci in mescola di nylon blu, che permettono una perfetta tenuta del piano alla struttura del ponteggio. La piattaforma in legno antisdrucchiolo, è dotata di comoda botola per il passaggio dell'operatore da un piano all'altro. Il parapetto in acciaio zincato è composto da telai interni, che formano una protezione contro le cadute accidentali. Art. 20112 parapetto intermedio solo per piani di passaggio.

**Norme:** UNI EN 1004 **Utilizzo:** per ponte a torre su ruote .

Art.	Cod.	Dim. cm.	Descrizione	Peso	€ x Cadauno
20752	 8 014410 101341	75x165	Parapetto	12 Kg.	<b>152.00</b>
21082	 8 014410 094605	60x165	Piano di lavoro	26 Kg.	<b>477.00</b>
20112	 8 014410 176820	165	Asta parapetto	5 kg.	<b>30.00</b>



## Alzata a torre

(Elements for steel mobile access tower)

**Caratteristiche:** alzata a torre composta da 2 alzate + 4 diagonali + 2 traverse). Alzate da 90cm (solo come terminale) e 170cm.

**Norme:** UNI EN 1004 D.Lgs. 81/2008 art. 140.

**Utilizzo:** per ponte a torre su ruote.

Art.	Cod.	Dim. cm.	Peso	€ x Cadauno
20597	 8 014410 094629	H x L x L 90x75x165	18 Kg.	<b>460.00</b>
20595	 8 014410 094636	H x L x L 170x75x165	22 Kg.	<b>460.00</b>



## Staffe stabilizzatrici con giunti

(Stabilizers with joints)

**Caratteristiche:** staffe stabilizzatrici complete di giunti.

**Norme:** UNI EN 1004 (art. 20713)

D.Lgs. 81/2008 art.140 (art. 20602).

**Utilizzo:** per ponte a torre su ruote .

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
20602	 8 014410 094643	3 Kg.	1	<b>91.80</b>
20713	 8 014410 101358	26 Kg.	4	<b>445.00</b>



**Ponte a torre su ruote in acciaio TITAN (base 75x165cm)**  
**D.Lgs. 81/2008**  
 (Steel scaffolding)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato. Con una sola alzata altezza max. 1,90mt., con due alzate altezza max. fino a 3,0mt.

Tubolare Ø30mm, leggero, poco ingombrante e inattaccabile dalla ruggine. Bastano pochi minuti per montarlo.

Il doppio piano di lavoro consente di lavorare su più livelli e le ruote con freno, assicurano stabilità, sicurezza e facilità di spostamento.

Ruote Ø100mm con freno.

Dimensioni base: 0,75x1,65mt.

Portata: 120Kg.

**Utilizzo:** per uso professionale e per il "fai da te". Ideale per i lavori di imbiancatura e manutenzione. Sganciando le aste, permette il passaggio attraverso porte e corridoi.

**20262** Composto da: 1) Blocco porta ruote: 2Pz.  
 2) Corrente di collegamento: 2Pz.  
 3) Telaio portante: 2Pz.  
 4) Corrente terminale: 2Pz.

**20610** Composto da: 1) Blocco porta ruote: 2Pz.  
 2) Corrente di collegamento: 4Pz.  
 3) Telaio portante: 4Pz.  
 4) Corrente terminale: 2Pz.

\*escluso semipiani di lavoro



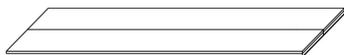
Art.	Cod.	H max. cm.	H max. Piano di lavoro cm.	Peso Kg.	€ x Cadauno
20262	8 014410 116642	190	145	44.5	653.00
20610	8 014410 116659	300	198	60	914.00

**Coppia semipiani di lavoro dim.165x30cm**

(1/2 Working platform on multilayer wood and aluminium uprights)

**Caratteristiche:** composto da 2 elementi realizzati con telaio in tubi e profili di acciaio zincato, con sovrastante piano di calpestio in legno multistrato.

**Utilizzo:** i due elementi di piano, possono essere montati affiancati o sfalsati su quote diverse per facilitare la salita. Da utilizzare su ponteggio in acciaio TITAN o su GRIM200.



Art.	Cod.	Dim. cm.	Descrizione	Peso Kg.	€ x Cadauno
20635	8 014410 116666	2 Pz. 165x30	Semipiani	17	275.00

m **2,18** ▶



### Trabattello (Steel scaffolding)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato. Telaio tubo Ø30mm.  
Dimensione base 0.65x1.69mt  
Altezza max ponteggio: 2.18mt  
Altezza max piano di lavoro: 1.62mt  
Altezza max. di lavoro: 3.90mt  
Portata: 120Kg.  
Pianetto con intelaiatura in acciaio e legno multistrato fenolico  
**Dotazione:** 2 ruote, kit chiavi per il montaggio.

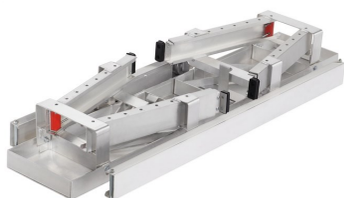
**Utilizzo:** per il lavoro in cantiere.

**D.Lgs.206/2005**  
ART.2 - consumatori

m **0,65**

m **1,69**

Art.	Cod.	Dim. cm.	Peso	€ x Cadauno
<b>M20073</b>	 8 014410 135247	H x L x L 218x169x65	25.0 Kg.	<b>425.00</b>



### Cavalletto pieghevole in alluminio

(Aluminum Adjustable Drywall Bench)

**Caratteristiche:** in alluminio, altezza regolabile su 6 posizioni, e piedini in gomma antiscivolo. Completamente richiudibile.

**Altezza regolabile:** da 46 a 71cm

**Piano di lavoro:** 122x24.5cm

**Configurazione altezza max.:** altezza: 71cm  
ingombro 50x118cm  
carico max.: 100Kg

**Configurazione altezza min.:** altezza: 46cm  
ingombro 38x118cm  
carico max.: 220Kg

**Utilizzo:** durante il lavoro.

Art.	Cod.	Altezza cm	Peso	€ x Cadauno
<b>CAV125</b>	 8 014410 110169	da 46 a 71	13.0 Kg.	<b>378.00</b>



### Cassetta contractor con ruote

(Mobile tool chest)

**Caratteristiche:** due vaschette estraibili, due organizer/portapunte (che si aprono indipendentemente dal coperchio) inseriti nel coperchio, doppia chiusura a scatto, manico a scomparsa, maniglione in acciaio estraibile per il traino e 2 ruote posteriori per il trasporto.

**Utilizzo:** cassetta resistente agli urti, per una vasta attrezzatura sempre a portata di mano.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	€ x Cadauno
92.904		L x L x H 62x42x37	7.50 Kg.	102.00



### Cassetta contractor con ruote

(Mobile tool chest)

**Caratteristiche:** vaschetta con maniglia a scomparsa, vano portaminuteria a scomparti, base fissa con vano unico, ruote robuste per garantire maggiore stabilità su superfici sconnesse e maniglione estraibile per uso intenso.

**Utilizzo:** per una vasta attrezzatura sempre a portata di mano.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	€ x Cadauno
HL3042G		L x L x H 62x42x37	9.0 Kg.	69.00



### Cassetta porta attrezzi in polipropilene

(Small size tool box)

**Caratteristiche:** in polipropilene, ad 1 piano mobile e 2 vani nel coperchio. Manico a scomparsa. Colore nero, grigio e giallo. Chiusura unica.

**Utilizzo:** cassetta resistente agli urti, per una vasta attrezzatura sempre a portata di mano.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	€ x Cadauno
MJ2038		L x L x H 32x17x13	0.59 Kg.	10.50



## Tuta intera TYVEK® monouso T001

(Tyvek protech disposable coverall)

**Caratteristiche:** tuta modello "Classic" con cappuccio, elastico al viso, ai polsi, alle caviglie e alla vita. Cerniera ricoperta e cuciture esterne. Dotata di una straordinaria resistenza alle particelle, ha una superficie ultrasliscia.

Antistatica: EN 1149 **Categoria:** 3.

**Utilizzo:** da indossare per la protezione del corpo.

Art.	Cod.	Taglia	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
T001L	8 014410 092069	L	0.18 Kg.	25	17.60
T001XL	8 014410 092076	XL	0.19 Kg.	25	17.60
T001XXL	8 014410 092083	XXL	0.20 Kg.	25	17.60



## Tuta intera cat. 3 monouso

(Protech disposable coverall)

**Caratteristiche:** tuta con cappuccio. Elastico al viso, ai polsi, alle caviglie e alla vita. Cerniera ricoperta e cuciture esterne. Dotata di una straordinaria resistenza alle particelle.

Antistatica: EN 1149

**Categoria:** 3.

**Utilizzo:** da indossare per la protezione del corpo.

Art.	Cod.	Taglia	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AL01BAS/L	8 014410 188328	L	0.18 Kg.	25	12.90
AL01BAS/XL	8 014410 188342	XL	0.19 Kg.	25	12.90
AL01BAS/XXL	8 014410 188335	XXL	0.20 Kg.	25	12.90



## Maschera Elipse® con filtri P3

(P3 Nuisance Odour Respirator)

**Caratteristiche:** filtri sostituibili Design compatto, leggero e flessibile che consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con alcuna protezione di occhi ed orecchie che l'utilizzatore intenda indossare.

Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria dell'utilizzatore e la formazione di umidità all'interno della maschera.

Fascetta leggera e antiscivolo, facilmente regolabile in 4 posizioni, per migliorare il confort e rendere l'utilizzo sicuro anche in condizioni di forte umidità o bagnato.

**Taglia:** M/L

**Certificazioni:** Maschera conforme alla norma EN 140:1998. Filtri conformi alla norma EN 143:2000+A1:2006. Maschera e filtri sono certificati CE.

**Efficienza:** efficienza minima del 99,95% a 0,3 micron.

**Materiale:** PE (termoelastomero) di grado medico conforme alla ISO 10993.10:2010. Materiale senza lattice, silicone ed inodore. Le maschere sono anallergiche. Corpo valvola in Nylon, membrane inalazione/esalazione in silicone. Elastici regolabili su quattro punti.

**Filtri:** filtro meccanico in tessuto HESPA plissettato, incapsulato in un anello in TPE

**Durata:** 5 anni, per maschera e filtri; 5 anni per filtri P3 R D antiodore.

**Applicazioni:** Industria mineraria, acciaierie e fonderie, meccanica, industria farmaceutica del cemento, vetro, ceramica, chimica, tessile, cantieri navali, produzione di batterie, eliminazione di rifiuti tossici, fibre di amianto, bonifiche, metalli pesanti e manipolazione principi attivi.



**SPR316**  
(Coppia filtri P3)



**SPM001**  
(Custodia da cintura per maschera)

Art.	Cod.	Descrizione	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SPR502IFUC	8 014410 198426	Maschera con filtri P3	0.138 Kg.	10	65.00
SPR316	8 014410 173423	Coppia filtri P3	0.018 Kg.	10	25.00
SPM001	8 014410 192134	Custodia da cintura per maschera SPR502IFUC	0.12 Kg.	10	65.00



### Imbracatura di sicurezza universale completa ad un attacco

(Full body harness)

**Caratteristiche:** è costituita da cinghie in poliammide con larghezza di 44mm, adeguatamente cucite ed unite tramite fibbie metalliche, anello posteriore d'attacco, asole sternali di attacco, cintura di posizionamento sul lavoro e fibbie di collegamento per regolazione sia sui cosciali che sulle bretelle. La parte superiore di colore giallo, la parte inferiore di colore blu.

**Norme:** CE 0082 UNI-EN 361 UNI EN 358.

**Utilizzo:** modello completo adatto per i montatori di prefabbricati in c.a. installatori di gru e per lavori su tralicci metallici, in edilizia, nel montaggio di linee elettriche e di antenne televisive.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P-50		1.64 Kg.	1	<b>114.00</b>



### Cordino anticaduta doppio con assorbitore d'energia

(Furked braided rope connecting lanyard)

**Caratteristiche:** cordino doppio con assorbitore d'energia. Lunghezza 2+2mt. Un moschettone AZ002 e due moschettoni a grande apertura (50mm) AZ022 in acciaio.

**Norme:** CE 0082 UNI-EN 355.

**Utilizzo:** per montaggio di gru o per accesso alle coperture.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ABM-2L-222		1.67 Kg.	1	<b>128.00</b>



### Dispositivo anticaduta retrattile con cinghia 2.85mt.

(Fall arrester)

**Caratteristiche:** cordino automaticamente regolabile in lunghezza. Concede e riprende il nastro di collegamento assecondando i movimenti dell'operatore. In caso di caduta si blocca quasi istantaneamente, fermando l'operatore entro una distanza ridotta, non superiore a circa 1,5mt. La carcassa del dispositivo è racchiusa in un involucro di schiuma termoformata antiurto.

**Norme:** CE 0082 UNI-EN 360.

**Utilizzo:** sui ponteggi o nei montaggi di gru e tralicci.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AH210		1.24 Kg.	1	<b>215.00</b>



### Dispositivo anticaduta retrattile con cavo in acciaio 10mt.

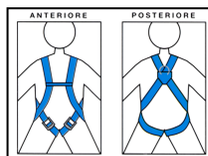
(Metallic fall arrester)

**Caratteristiche:** è un dispositivo dotato di un cavo in acciaio diametro 4mm. Carcassa in ABS. Dimensioni: 208x85x280mm. Compreso di moschettone rotante AZ031T. Peso: 5.50 kg.

**Norme:** CE 0082 UNI-EN 360.

**Utilizzo:** sui ponteggi o nei montaggi di gru e tralicci.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CR/200-10		5.50 Kg.	1	<b>980.00</b>



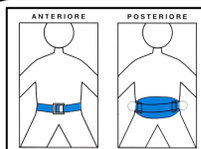
## Braca anticaduta (Full body harness)

**Caratteristiche:** con anello di ancoraggio dorsale a D forgiato. I componenti metallici sono in acciaio inox. Misura unica con bretelle e cosciali regolabili.

**Norme:** CE 0082 UNI-EN 361.

**Utilizzo:** adatto per i montatori di prefabbricati in c.a. installatori di gru e per lavori su tralicci metallici, in edilizia, ecc..

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
710-021		0.66 Kg.	1	43.10



## Cintura di posizionamento sul lavoro (Work positioning belt)

**Caratteristiche:** costruita con un pezzo unico di cinghia in poliammide, che è adeguatamente cucita e connessa tramite fibbie metalliche. Fibbia di connessione e regolazione, anelli di attacco laterali e schienalino conformato adeguatamente, ergonomico, costruito con schiuma speciale.

**Norme:** CE 0082 UNI-EN 358.

**Utilizzo:** per posizionarsi sul lavoro.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
710-020		0.53 Kg.	1	64.50



## Cordino di posizionamento sul lavoro regolabile universale 2mt.

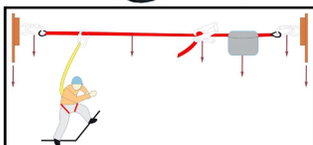
(Adjustable braided rope lanyard)

**Caratteristiche:** in poliammide Ø12mm con asola equipaggiata con redancia plastica ed una estremità ed asola con fibbia di regolazione alla seconda estremità, un regolatore di lunghezza, terminale adatto a ricevere un connettore (EN362). Lunghezza totale massima 2mt. compresi connettori.

**Norme:** CE 0082 UNI-EN 354 UNI-EN 358.

**Utilizzo:** per posizionarsi sul lavoro.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
710-023		0.36 Kg.	1	27.30



## Linea di vita temporale 2 operatori (Temporary webbing lifeline 2 people)

**Caratteristiche:** realizzata con cinghia in poliestere da 30mm, dotata di un rocchetto che consente di regolare la lunghezza e tendere la cintura facilmente, due moschettoni art. 0840004 e una custodia collegata alla cintura che serve a racchiudere la parte di cintura in eccesso.

Lunghezza regolabile in sezioni da 5 a 20mt.

**Norme:** EN795B.

**Utilizzo:** adatto per i montatori di prefabbricati in c.a. installatori di gru e per lavori su tralicci metallici, in edilizia.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
0840112		3.35 Kg.	1	221.00



### Pinza di ancoraggio con asta in acciaio inossidabile

(Hook)

**Caratteristiche:** in acciaio inossidabile con doppio sistema di chiusura automatica, che permette un collegamento sicuro. Resistenza statica 22KN.

**Norme:** CE 0302 EN362.

**Utilizzo:** ideale per l'ancoraggio di un sistema anticaduta su una struttura metallica.

Art.	Cod.	Descrizione	Apertura	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
0840108		Pinza piccola	80mm	0.29 Kg.	1	49.00
0840007		Pinza media	105mm	0.34 Kg.	1	55.00
0840107		Pinza grande	140mm	0.38 Kg.	1	61.00



### Moschettone in lega

(Connector)

**Caratteristiche:** in lega, con chiusura di sicurezza a scatto.

**Norme:** CE 0302 EN362.

**Utilizzo:** per connettere le singole parti di un sistema anticaduta.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
710-024		0.09 Kg.	1	36.00



### Moschettone in acciaio

(Connector)

**Caratteristiche:** in acciaio, con finitura dorata (altamente resistente alla corrosione), resistenza statica 23KN, apertura 18mm e chiusura filettata manuale.

**Norme:** CE 0302 EN362.

**Utilizzo:** per connettere le singole parti di un sistema anticaduta.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
0840004		0.17 Kg.	1	12.40



Resistenza all'abrasione: **4**  
Resistenza al taglio da lama: **1**  
Resistenza allo strappo: **3**  
Resistenza alla perforazione: **1**

## Guanto in poliuretano

(PU gloves)

**Caratteristiche:** a filo continuo in nylon 100%, con palmo spalmato in poliuretano senza cuciture, dotato di alta resistenza meccanica all'abrasione. Eccellente presa antiscivolo. Massima sensibilità tattile.

**Utilizzo:** per movimentazione di magazzino.

Art.	Cod.	Misura	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
NL186/8	8 014410 095251	8	0.02 Kg.	12	<b>2.00</b>
NL186/9	8 014410 086600	9	0.02 Kg.	12	<b>2.00</b>
NL186/10	8 014410 073235	10	0.03 Kg.	12	<b>2.00</b>
NL186/11	8 014410 073242	11	0.03 Kg.	12	<b>2.00</b>



Resistenza all'abrasione: **4**  
Resistenza al taglio da lama: **1**  
Resistenza allo strappo: **3**  
Resistenza alla perforazione: **1**

## Guanto in poliuretano Nero

(PU gloves)

**Caratteristiche:** a filo continuo in nylon 100%, color nero, palmo spalmato in poliuretano color nero, senza cuciture, dotato di alta resistenza meccanica all'abrasione. Eccellente presa antiscivolo. Massima sensibilità tattile.

**Utilizzo:** per movimentazione di magazzino.

Art.	Cod.	Misura	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
NL186BLK/8	8 014410 116475	8	0.02 Kg.	12	<b>2.25</b>
NL186BLK/9	8 014410 116482	9	0.02 Kg.	12	<b>2.25</b>
NL186BLK/10	8 014410 116499	10	0.03 Kg.	12	<b>2.25</b>
NL186BLK/11	8 014410 116505	11	0.03 Kg.	12	<b>2.25</b>



Resistenza all'abrasione: **4**  
Resistenza al taglio da lama: **1**  
Resistenza allo strappo: **3**  
Resistenza alla perforazione: **1**

## Guanto in poliuretano antistatico

(PU antistatic gloves)

**Caratteristiche:** a filo continuo in carbon nylon, palmo spalmato in poliuretano color bianco, senza cuciture, dotato di alta resistenza meccanica all'abrasione. Eccellente presa antiscivolo. Massima sensibilità tattile. Antistatico.

**Utilizzo:** per movimentazione di magazzino.

Art.	Cod.	Misura	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
NL187/8	8 014410 116437	8	0.02 Kg.	12	<b>2.90</b>
NL187/9	8 014410 116444	9	0.02 Kg.	12	<b>2.90</b>
NL187/10	8 014410 116451	10	0.03 Kg.	12	<b>2.90</b>
NL187/11	8 014410 116468	11	0.03 Kg.	12	<b>2.90</b>



Resistenza all'abrasione: **3**  
Resistenza al taglio da lama: **1**  
Resistenza allo strappo: **2**  
Resistenza alla perforazione: **1**

#### Guanto in nitrile (Nitrile glove)

**Caratteristiche:** nylon 100%, palmo spalmato in nitrile senza cuciture, con dorso areato e dotato di alta resistenza meccanica all'abrasione. Eccellente presa antiscivolo. Lavabile a 40°C con detergenti neutri.

**Utilizzo:** per movimentazione di magazzino.

Art.	Cod.	Misura	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>N119/8</b>	 8 014410 116512	8	0.04 Kg.	12	<b>2.40</b>
<b>N119/9</b>	 8 014410 086617	9	0.04 Kg.	12	<b>2.40</b>
<b>N119/10</b>	 8 014410 086617	10	0.05 Kg.	12	<b>2.40</b>
<b>N119/11</b>	 8 014410 073228	11	0.05 Kg.	12	<b>2.40</b>



Resistenza all'abrasione: **2**  
Resistenza al taglio da lama: **1**  
Resistenza allo strappo: **4**  
Resistenza alla perforazione: **2**

#### Guanto Grip (Rubber glove)

**Caratteristiche:** con supporto al 50% di cotone e 50% in poliestere, senza cuciture, palmo ricoperto il lattice naturale di color blu e dorso areato. Polsino in maglia elasticizzato. Ottima resistenza allo strappo. Eccellente presa antiscivolo. Lavabile a 40°C con detergenti neutri.

**Utilizzo:** per lavori gravosi.

Art.	Cod.	Misura	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>R281B/9</b>	 8 014410 086624	9	0.09 Kg.	12	<b>4.15</b>
<b>R281B/10</b>	 8 014410 086631	10	0.09 Kg.	12	<b>4.15</b>
<b>R281B/11</b>	 8 014410 086648	11	0.10 Kg.	12	<b>4.15</b>



Resistenza all'abrasione: **2**  
Resistenza al taglio da lama: **1**  
Resistenza allo strappo: **4**  
Resistenza alla perforazione: **2**

#### Guanto Thermo felpato (Rubber gloves)

**Caratteristiche:** con supporto al 25% di cotone, 25% in poliestere e 50% in acrilico senza cuciture, palmo ricoperto il lattice naturale, e dorso areato. Guanto morbido, felpato internamente, garantisce un comfort eccezionale e una protezione efficace al freddo. Polsino in maglia elasticizzato.

Ottima resistenza allo strappo. Lavabile a 40°C con detergenti neutri.

**Utilizzo:** per lavori gravosi a basse temperature.

Art.	Cod.	Misura	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>R291G/9</b>	 8 014410 086655	9	0.13 Kg	12	<b>5.70</b>
<b>R291G/10</b>	 8 014410 086662	10	0.14 Kg.	12	<b>5.70</b>
<b>R291G/11</b>	 8 014410 086679	11	0.15 Kg.	12	<b>5.70</b>



### Calzatura protettiva antinfortunistica (Safety shoes)

**Caratteristiche:** in pelle scamosciata colore grigio, lacci arancioni; fodera posteriore in materiale traspirante, soletta gomma, suola in gomma bicolore, intersuola in tessuto, puntale metallico; allacciatura tramite ganci bruniti.

**Categoria: S1P SRA  
EN ISO 20345:2013**

**Fondo PU:** antiscivolo – antistatico – antiolio – antishock.

**Misura:** da 40 a 45

**Peso:** 1.1 Kg.

**Utilizzo:** da indossare durante il lavoro in cantiere.

Art.	Cod.	Misura	Conf. Paio	€ x Paio
5002/40		40	1	60.00
5002/41		41	1	60.00
5002/42		42	1	60.00
5002/43		43	1	60.00
5002/44		44	1	60.00
5002/45		45	1	60.00

A richiesta è possibile ordinare qualsiasi calzatura delle seguenti marche controllando il catalogo sui seguenti siti: [www.utilitydiadora.com](http://www.utilitydiadora.com) o [www.u-power.it/](http://www.u-power.it/)



Don't worry... be happy!





### Occhiale altamente protettivo

(Safety goggles)

**Caratteristiche:** occhiale con perfetta aderenza al viso. L'utilizzo di lenti in CR39 con spessore 3.2mm, garantisce la resistenza a particelle e scintille calde, preservando la lente da precoce deterioramento. Regolazione micrometrica in lunghezza delle aste, regolazione continua a frizione dell'inclinazione del frontale e terminale ergonomico e morbido, per ridurre eventuali pressioni locali. Protezioni laterali areate. Lente in policarbonato antigraffio intercambiabile a pressione. Montatura indeformabile e resistente alle alte temperature. Peso 32gr. **Norme:** EN 166-170.

**Utilizzo:** durante il lavoro per la protezione degli occhi (ideale per smerigliatura e molatura).

Art.	Cod.	Montatura		Lente				
		Colore	Marcatura	Colore	Marcatura	Ant fog	Anti graffio	€ x Cadauno
<b>501N</b>		Argento	UEN 166 F CE	Neutra	2-1.2 u 1 F CE		X	<b>23.60</b>
<b>501NA</b>		Argento	UEN 166 F CE	Neutra AF	2-1.2 U 1 F N CE	X	X	<b>33.00</b>



### Occhiale di protezione monolente ergonomico

(Safety goggles)

**Caratteristiche:** occhiale monolente, in policarbonato antigraffio, dalla linea molto avvolgente, realizzato con lente sferica. Regolazione a frizione dell'inclinazione del frontale, aste regolabili in lunghezza e lente in policarbonato antigraffio. Peso 25gr. **Norme:** EN 166-170.

**Utilizzo:** durante il lavoro per la protezione degli occhi.

Art.	Cod.	Montatura		Lente				
		Colore	Marcatura	Colore	Marcatura	Ant fog	Anti graffio	€ x Cadauno
<b>529000</b>		Nero	U EN166 FT CE	Traspa- rente AS	2C-1.2 U1 FTK CE		X	<b>14.10</b>
<b>52901</b>		Nero	U EN 166 FT CE	Traspa- rente AS AF	2C-1.2 U1 FTKN CE	X	X	<b>18.50</b>



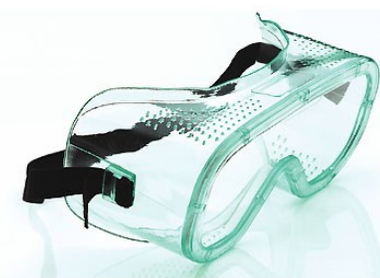
### Occhiale di protezione con montatura ultraleggera

(Safety goggles)

**Caratteristiche:** occhiale con montatura ultraleggera realizzata in materiale anallergico. Regolazione micrometrica lunghezza delle aste, regolazione a frizione dell'inclinazione del frontale e protezioni laterali incorporate. Lente in policarbonato antigraffio. Peso 30gr. **Norme:** EN 166-170.

**Utilizzo:** durante il lavoro per la protezione degli occhi.

Art.	Cod.	Montatura		Lente				
		Colore	Marcatura	Colore	Marcatura	Ant fog	Anti graffio	€ x Cadauno
<b>511NERO</b>		Nero	C EN166 F CE	Neutra AF	2C-1.2 U 1 FN CE	X		<b>11.00</b>
<b>511BLU</b>		Blu	U EN166 F CE	Neutra	2C-1.2 U 1 F CE		X	<b>8.70</b>



### Maschera di protezione antiappannante

(Safety goggles)

**Caratteristiche:** montatura realizzata in PVC trasparente, fascia elastica in tessuto e lente in policarbonato antigraffio antiappannante. Peso 75gr. **Norme:** EN 166-170.

**Utilizzo:** durante il lavoro per la protezione degli occhi.

Art.	Cod.	Montatura		Lente				
		Colore	Marcatura	Colore	Marcatura	Ant fog	Anti graffio	€ x Cadauno
<b>602+A</b>		Traspa- rente	UEN1663 4 BCE	Neutra AF	U 1 BN CE	X	X	<b>8.70</b>



### Archetti semi-auricolari (Jazz Band hearing Protector)

**Caratteristiche:** le capsule, con un rivestimento AdB (Anti-decibel), offrono una migliore attenuazione del rumore, assicurando il comfort di una capsula in schiuma, con in più la convenienza di una capsula lavabile. Consente di ridurre i costi. Il design delle capsule abbatte infatti i costi per la loro sostituzione del 50%. Produce meno calore ed è più confortevole di una cuffia antirumore, può essere usato con occhiali di protezione senza perdita di attenuazione.

**Norme:** CE EN352-2.

**Dotazione:** un paio di capsule di ricambio, cordino con sistema di sgancio sicuro.

**Utilizzo:** per la protezione dell'udito. (Può essere comodamente tenuto al collo quando non utilizzato, in quanto dotato di un esclusivo sistema di sgancio del cordino, che permette di non correre alcun rischio).

Art.	Cod.	SNR	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6700		23dB	11 gr.	8	25.40



### Inserti auricolari riutilizzabili (Reusable ear plug)

**Caratteristiche:** inserti realizzati in morbido materiale durevole, lavabili ed igienici. Il morbido materiale e la presenza di una bolla d'aria nella punta, forniscono una protezione confortevole. L'impugnatura rigida, assicura il facile inserimento. Massimo confort con un alto livello di protezione.

**Norme:** CE EN352-2.

**Dotazione:** tutti gli inserti sono forniti nel pratico contenitore PocketPak.

**Utilizzo:** per la protezione dell'udito.

Art.	Cod.	SNR	Peso	Conf. Paia	€ x Paio
6400		30dB	2.4 gr.	50	5.00



### Inserti auricolari monouso (Ear plug)

**Caratteristiche:** inserti in materiale morbido e confortevole, una volta arrotolato presenta la giusta rigidità per agevolarne l'inserimento. Classica forma standard di colore verde brillante, per agevolare la verifica del suo utilizzo.

**Norme:** CE EN352-2.

**Dotazione:** tutti gli inserti sono forniti in bustina monouso.

**Utilizzo:** per la protezione dell'udito.

Art.	Cod.	SNR	Peso	Conf. Paia	€ x Paio
7700		34dB	2 gr.	200	0.53



### Cuffie protettive (Ear muff)

**Caratteristiche:** la bardatura extralarga e morbida, fornisce il massimo confort per tutta la giornata. Auricolari grandi e morbidi che forniscono una minore compressione. Sistema di chiusura rapido salva spazio.

**Norme:** CE EN 352-1

**Utilizzo:** per la protezione dell'udito.

Art.	Cod.	SNR	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
J0040		27dB	0.19 Kg.	1	12.90



### Elmetto da lavoro protettivo

(Safety helmets)

**Caratteristiche:** elmetto speciale dielettrico. Categoria III-440 V c.a. 6 punti di ancoraggio alla calotta, innesti per cuffie in polietilene ad alto peso molecolare. Struttura rinforzata da nervature longitudinali, barratura interna fissata da cunei a pressione, fascia regolabile completa di sottonuca con frontino e gocciolatoio perimetrale.

**Norme:** CE UNI EN 397-440 C.A.

**Utilizzo:** durante la posa in opera di controsoffitti o in locali con carichi sospesi.

Art. **STVX**: sottogola con mentoniera per elmetto art. 703

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>703</b>	 8 014410 006141	0.35 Kg.	1	<b>10.50</b>
<b>STVX</b>	 8 014410 132819	0.01 Kg.	1	<b>2.30</b>



### Gilet di segnalazione ad alta visibilità

(High-visibility warning vest)

**Caratteristiche:** gilet di segnalazione arancione, taglia unica, senza maniche con strisce fluorescenti. In astuccio. **Classe:** 2

**Norme:** CE 471.

**Utilizzo:** da indossare per essere facilmente visibili.

Art.	Cod.	Taglia	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FLUOVEST</b>	 8 014410 009975	unica	0.17 Kg.	1	<b>10.70</b>



### Ginocchiere di protezione gel

(Heavy duty gel knee pad)

**Caratteristiche:** in nylon e gel iniettato, con strato esterno in silicone. Comfort e resistenza eccezionali. Lo speciale gel iniettato, permette di dissipare il peso che si esercita sull'articolazione del ginocchio, meglio di qualsiasi altro materiale. Questo permette di stare in ginocchio per tempi lunghissimi e di preservare la salute e l'efficienza delle cartilagini, dei tendini e della rotula.

**Utilizzo:** per lavori che richiedono una prolungata posizione in ginocchio.

Art.	Cod.	Taglia	Peso	Conf. Coppia	€ x Paio
<b>37144</b>	 8 014410 115515	unica	0.52 Kg.	1	<b>42.50</b>



## Cassetta Pronto Soccorso a norma di legge 81/08 (fino a 2 persone)

(First Aid kit)

**Caratteristiche:** copia Decreto Ministeriale 388/03, 2 paia di guanti sterili, 125 ml di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio, 250 ml di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%), 3 compresse di garza sterile cm 20x20 in buste singole, 1 compressa di garza sterile cm 18x40 in buste singole, 1 pinzetta da medicazione sterile, 1 confezione di cotone idrofilo, 1 confezione da 20 cerotti di varie misure, 1 rotolo di cerotto alto cm 2,5, 1 rotolo di benda orlata alta cm 10, 1 paio di forbici, 1 laccio emostatico, 1 confezione di ghiaccio, 1 sacchetto monouso per rifiuti sanitari.

**Norme:** gruppo C. Rispetta l'allegato 2 del D.M. 388.

**Utilizzo:** per il primo soccorso.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SAFETYBOX5</b>		32x23x9	1.50 Kg.	1	<b>48.90</b>



## Cono spartitraffico

(Traffic cone)

**Caratteristiche:** colore bianco e rosso.

**Utilizzo:** per segnaletica nei cantieri.

Art.	Cod.	H cm	Fasce bianche	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>CONOSTR</b>		33	1	0.35 Kg.	1	<b>7.60</b>
<b>CON053</b>		53	2	0.77 Kg.	1	<b>17.40</b>



## Nastro di segnalazione

(Warning tape)

**Caratteristiche:** colore bianco e rosso.

**Utilizzo:** per segnaletica nei cantieri.

Art.	Cod.	Lungh. ml	Largh. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>NS200</b>		200	7	0.38 Kg.	1	<b>6.00</b>



### Sistema di ancoraggio con cricchetto tensionatore e gancio ad uncino

(Polyester lashing system)

**Caratteristiche:** in poliestere con cricchetto tensionatore.

**Utilizzo:** per carichi su ruote (strada e ferrovia).

Art.	Cod.	Largh. mm	Lungh. mt.	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>C25</b>	 8 014410 008732	25	4	350	0.49 Kg.	1	<b>28.00</b>



### Sistema di ancoraggio con cricchetto tensionatore e gancio ad uncino

(Polyester lashing system)

**Caratteristiche:** in poliestere con cricchetto tensionatore.

**Utilizzo:** per carichi su ruote (strada e ferrovia).

Art.	Cod.	Largh. mm	Lungh. mt.	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>C35</b>	 8 014410 008749	35	8.5	3000	1.40 Kg.	1	<b>42.00</b>
<b>C50</b>	 8 014410 008756	50	8.5	5000	2.71 Kg.	1	<b>46.50</b>



### Tiranti piatti a doppio strato

(Polyester lifting solution)

**Caratteristiche:** in poliestere, colorati, con asole rivestite a doppio strato e con righe per identificazione portata.

**Norme:** CEN coefficiente di sicurezza 7:1.

**Utilizzo:** per il sollevamento.

Art.	Cod.	Colore	Largh. mm	Lungh. mt.	Port. Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>PS05004</b>	 8 014410 013866	Viola	50	4	1000	0.98 Kg.	1	<b>32.00</b>
<b>PS05005</b>	 8 014410 013873	Viola	50	5	1000	1.21 Kg.	1	<b>39.00</b>
<b>PS05006</b>	 8 014410 013880	Viola	50	6	1000	1.44 Kg.	1	<b>51.00</b>
<b>PS06004</b>	 8 014410 013897	Verde	60	4	2000	1.53 Kg.	1	<b>57.00</b>
<b>PS06005</b>	 8 014410 013903	Verde	60	5	2000	1.71 Kg.	1	<b>67.00</b>
<b>PS06006</b>	 8 014410 013910	Verde	60	6	2000	2.25 Kg.	1	<b>77.00</b>
<b>PS06007</b>	 8 014410 013927	Verde	60	7	2000	2.30 Kg.	1	<b>87.00</b>
<b>PS09005</b>	 8 014410 013934	Giallo	90	5	3000	2.74 Kg.	1	<b>97.00</b>
<b>PS09006</b>	 8 014410 013941	Giallo	90	6	3000	3.05 Kg.	1	<b>106.00</b>
<b>PS09008</b>	 8 014410 013958	Giallo	90	8	3000	4.33 Kg.	1	<b>134.00</b>



**Funi tonde**  
(Polyester lifting solution)

**Caratteristiche:** fibra di poliestere 100% ad alta tecnologia ad anello chiuso.

**Norme:** CEN.

**Utilizzo:** per il sollevamento.

Art.	Cod.	Colore	Largh. mm	Lungh. mt.	Port. Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LL02004		Verde	20	4	2000	0.75 Kg.	1	<b>38.00</b>
LL02005		Verde	20	5	2000	1.02 Kg.	1	<b>44.00</b>
LL02006		Verde	20	6	2000	1.17 Kg.	1	<b>54.00</b>
LL03006		Giallo	30	6	3000	2.17 Kg.	1	<b>60.00</b>
LL03008		Giallo	30	8	3000	3.03 Kg.	1	<b>65.00</b>



Il colore del telo può variare

**Telo con occhio**  
(Tarpaulin)

**Caratteristiche:** in polietilene trattato anti-UV (140g/m<sup>2</sup> - 150g/m<sup>2</sup>), dotato di robusti occhielli in alluminio. Telo pesante, impermeabile e imputrescibile, per la protezione di muri, pavimenti, macchine e materiali in genere dalle intemperie o dal degrado accidentale.

**Utilizzo:** per copertura.

Art.	Cod.	Dim. mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
25206		2x3	1.10 Kg.	25	<b>9.50</b>
25224		4x6	3.20 Kg.	6	<b>60.00</b>



### Nastro estensibile per imballaggi

(Extensible film)

**Caratteristiche:** pellicola PVC, spessore film 23my.

**Utilizzo:** per bloccare, avvolgere ed imballare materiali vari, o per qualsiasi necessità in cantiere o in magazzino.

Art.	Cod.	Colore	Altezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MI2350518N</b>		Neutro	50	2.60 Kg.	6	<b>20.00</b>
<b>MN2350519W</b>		Bianco	50	2.60 Kg.	6	<b>22.50</b>
<b>MINIROLL</b>		Neutro	12.5	0.40 Kg.	24	<b>5.80</b>



### Telo di polietilene in bolle

(Polyethylene air bubble wrapping on bobbins)

**Caratteristiche:** in polietilene.

**Utilizzo:** per spedizioni, protezione e imballaggio.

Art.	Cod.	Colore	Altezza cm	Lungh. mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BOLLE10</b>		Neutro	100	10	0.15 Kg.	1	<b>17.00</b>
<b>BOLLE180</b>		Neutro	100	200	13.0 Kg.	1	<b>240.00</b>

### Nastro adesivo da imballo PPL

(Packaging Tape)

**Caratteristiche:** in polipropilene biorientato, con adesivo Hot Melt.

**Utilizzo:** per bloccare, avvolgere ed imballare materiali vari, o per qualsiasi necessità in cantiere o in magazzino.



Art.	Cod.	Colore	Altezza cm	Lungh. mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>813</b>		Avana	4.8	66	0.16 Kg.	36	<b>2.50</b>
<b>TRASP813</b>		Neutro	4.8	66	0.15 Kg.	36	<b>2.90</b>



### Nastro adesivo telato

(Cloth Tape)

**Caratteristiche:** in polietilene e adesivo Hot Melt. Aderisce perfettamente su: pietra, cemento, legno, plastica, ecc.. E' impermeabile e resistente alle basse temperature.

**Utilizzo:** per riparare, rinforzare, proteggere ed imballare.

Art.	Cod.	Colore	Altezza cm	Lungh. mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>USATAPE25</b>		Grigio	5	25	0.22 Kg.	24	<b>5.00</b>



### Nastro adesivo in MOPP ad altissima resistenza

(Cloth Tape)

**Caratteristiche:** nastro MOPP (Polipropilene mono-orientato) con massa adesiva in gomma sintetica e resine. Presenta un'elevata resistenza alla trazione ed un'ottima elasticità. Resiste bene alle escursioni termiche e può essere utilizzato all'aperto.

**Utilizzo:** per cinturaggi di imballi da spedizione e pallettizzazioni.

Art.	Cod.	Colore	Altezza cm	Lungh. mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>04287-25</b>		Arancio	25	66	0.12 Kg.	72	<b>7.00</b>

# SCATOLE DA INCASSO MULTIFUNZIONE PER PARETI IN CARTONGESSO

# M



## Scatole tonda e rettangolari per pareti in cartongesso

(Boxes for hollow walls)

**Caratteristiche:** tecnopolimero autoestinguente. Colore blu. **Resistenza al fuoco:** 850°C.

**Norme:** CEI EN 60670-1.

**Utilizzo:** per pareti e contropareti in cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Profondità mm	Moduli DIN	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>251CG</b>	 8 014410 002976	Ø 68	40	1-2	0.03 Kg.	10	<b>2.00</b>
<b>253CG</b>	 8 014410 002983	Interasse 83.5	45.5	3	0.04 Kg.	10	<b>4.00</b>
<b>254CG</b>	 8 014410 003065	Interasse 108.5	45.5	4	0.05 Kg.	10	<b>4.60</b>
<b>256CG</b>	 8 014410 068392	Interasse 100	45.5	6/7	0.06 Kg.	10	<b>8.55</b>

## Scatole multifunzione rettangolari per pareti in cartongesso

(Multifunction box for hollow walls)

**Caratteristiche:** tecnopolimero autoestinguente. Colore blu. **Resistenza al fuoco:** 850°C.

**Norme:** CEI EN 60670-1.

**Utilizzo:** per pareti e contropareti in cartongesso.



Art.	Cod.	Dim. mm	Moduli DIN	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BL05CG</b>	 8 014410 008510	123x155x73	5	0.11 Kg.	7	<b>24.00</b>
<b>BL06CG</b>	 8 014410 093028	178x154x73	8	0.17 Kg.	6	<b>26.00</b>
<b>BL07CG</b>	 8 014410 008527	250x155x73	12	0.23 Kg.	5	<b>33.00</b>
<b>BL08CG</b>	 8 014410 068774	250x304x73	24	0.39 Kg.	12	<b>44.00</b>
<b>BL18CG</b>	 8 014410 069009	354x240x75	18	0.42 Kg.	6	<b>62.00</b>

## Coperchio antiurto di finitura IP40 per scatole multifunzione BL

(Lids for multifunction box)

**Caratteristiche:** Colore bianco. Protezione IP40.

**Norme:** CEI EN 60670-1.

**Utilizzo:** per scatole multifunzione BL.



Art.	Cod.	Dim. mm	Per scatole art.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BLCG05C</b>	 8 014410 008534	184x153x3	BL05CG	0.07 Kg.	40	<b>10.00</b>
<b>BLCG06C</b>	 8 014410 093035	260x184x3	BL06CG	0.11 Kg.	30	<b>11.00</b>
<b>BLCG07C</b>	 8 014410 008541	278x184x3	BL07CG	0.15 Kg.	20	<b>15.00</b>
<b>BLCG08C</b>	 8 014410 068781	332.5x279x5	BL08CG	0.30 Kg.	24	<b>26.00</b>



### Lampada a LED telescopica

(Led lamp)

**Caratteristiche:** lampada a led da 100 watt. 4000K. Treppiede orientabile.

Altezza max. 152cm. Grado protezione IP65.

Cavo: 2.5mt.

**Utilizzo:** per illuminare grandi locali privi o insufficienti di illuminazione.

Art.	Cod.	Lampada	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>T2200W</b>		2x100W	5.00 Kg.	1	<b>195.00</b>
<b>T1100W</b>		1x100W	3.5 kg.	1	<b>135.00</b>



### Lampada a LED con piedistallo metallico 100W

(LED Floodlight)

**Caratteristiche:** lampada al LED 100W 4000K.

Portafaro in acciaio. Grado protezione IP65.

Cavo: 3mt.

**Utilizzo:** per illuminare grandi locali privi o insufficienti di illuminazione con il massimo risparmio energetico.

Art.	Cod.	Lampada	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>LED100W</b>		100 watt	2.00 Kg.	1	<b>121.00</b>



### Lampada alogena con piedistallo metallico

(Halogen lamp)

**Caratteristiche:** lampada alogena. Portafaro in metallo tubolare. Cavo: 1.8mt.

**Utilizzo:** per illuminare grandi locali privi o insufficienti di illuminazione.

Art.	Cod.	Lampada	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>PRM20109</b>		1000W	3.25 Kg.	1	<b>64.00</b>

**Torcia a 36 LED**

(Safe energy lamp)

**Caratteristiche:** torcia a 36 Led, impugnatura ergonomica, batterie ricaricabili 6V 4Ah, carica batterie da 220V, carica batterie spinotto auto, adattatore e cinghia di supporto.

**Utilizzo:** per illuminare.

Art.	Cod.	Lampada	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LSP-L0003	 8 014410 116390	36 LED	1.86 Kg.	1	<b>41.00</b>

**Avvolgicavo automatico 20mt**

(Industrial cable reel)

**Caratteristiche:** avvolgicavo automatico in pvc antiurto con disgiuntore termico. Dotato di maniglia per un facile trasporto e base con fori per eventuale fissaggio a parete o suolo.

Passo d'arresto automatico per l'utilizzo sempre in perfetta tensione.

**Grado di protezione:** IP20.

**Utilizzo:** per collegare utensili elettrici a media distanza in abitazioni civili e negozi.

Art.	Cod.	Lungh. Cavo	Cavo	Prese	Peso	€ x Cadauno
OXP-GIZ20	 8 014410 145161	20mt.	H05VV-F 3x1,50	4 prese 2P+T 16A Bipasso + disgiuntore termico	5.00 kg	<b>148.00</b>

**Treppiede telescopico**

(Tripod)

**Caratteristiche:** treppiede orientabile in alluminio.

Altezza: 150cm

**Utilizzo:** da utilizzare con art. LED100W.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LEDTRIPOD	 8 014410 137074	2.00 Kg.	1	<b>57.00</b>

**Adattatore semplice**

(One-way adaptor - Italian/German stnd)

**Caratteristiche:** corpo e frutto in tecnopolimero ad alta resistenza al calore ed agli urti. Spina in materiale autoestinguente con spinotti in ottone nichelato. Prese con alveoli in ottone, schermati con grado di protezione 2.1 contro i contatti volontari ed accidentali.**Norme:** CEI 23-50 e CEI 23-57.**Utilizzo:** per collegare utensili elettrici dalla presa di corrente o da un avvolgicavo.

Art.	Cod.	Prese	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>82.120</b>	 8 014410 069283	Spina 2P+T 10A - Presa standard Schuko 2P+T 16A	0.04 Kg.	50	<b>3.15</b>

**Adattatore tripli spina 2prese + schuko**

(three-way adaptor - Italian/German stnd)

**Caratteristiche:** corpo e frutto in tecnopolimero ad alta resistenza al calore ed agli urti. Spina in materiale autoestinguente con spinotti in ottone nichelato. Prese con alveoli in ottone, schermati con grado di protezione 2.1 contro i contatti volontari ed accidentali. **Norme:** CEI 23-50 e CEI 23-57.**Utilizzo:** per collegare utensili elettrici dalla presa di corrente o da un avvolgicavo.

Art.	Cod.	Prese	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>ECK33407</b>	 8 014410 177339	Spina 16A 2P+T - 2 Prese 10/16a + Schuko 16A/ Biv.2P+T	0.06 Kg.	20	<b>4.15</b>

**Adattatore industriale**

(Adaptor for industrial purposes)

**Caratteristiche:** adattatore da spina 2P+T 16A CEE blu a 2 presa 2P+T 16A Bipasso + 1 Bipasso/standard tedesco. **Colore:** blue. **Grado di protezione:** IP20.**Norme:** CEI EN 50250.**Utilizzo:** per collegare utensili elettrici.

Art.	Cod.	Prese	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>73.090</b>	 8 014410 069290	da spina 2P+T 16A CEE blu a 2 presa 2P+T 16A Bipasso + 1 Bipasso/standard Tedesco	0.12 Kg.	12	<b>21.50</b>

**Adattatore industriale**

(Adaptor for industrial)

**Caratteristiche:** adattatore da spina 2P+T 16A Franco/Tedesca a presa 2P+T 16A CEE blu.**Norme:** CEI EN 50250.**Utilizzo:** per collegare utensili elettrici.

Art.	Cod.	Prese	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>73.001</b>	 8 014410 069306	da spina 2P+T 16A Franco/Tedesca a presa 2P+T 16A CEE blu	0.15 Kg.	12	<b>20.50</b>

**Spina diritta**

(Straight plug)

**Caratteristiche:** conforme alla norma IEC309, elevata resistenza agli urti, anche alle basse temperature. **Colore:** blue. **Grado di protezione:** IP44.**Norme:** CE**Utilizzo:** per collegare utensili elettrici.

Art.	Cod.	Prese	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>013</b>	 8 014410 109972	2P+T 220/240V 16A 6h	0.11 Kg.	1	<b>7.10</b>

**Spina diritta**

(Straight plug)

**Caratteristiche:** conforme alla norma IEC309, elevata resistenza agli urti, anche alle basse temperature. **Colore:** rosso. **Grado di protezione:** IP44.**Norme:** CE**Utilizzo:** per collegare utensili elettrici.

Art.	Cod.	Prese	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>014</b>	 8 014410 109989	3P+T 380/415V 16A 6h	0.13 Kg.	1	<b>6.00</b>



### Presa mobile

(Trailing socket)

**Caratteristiche:** conforme alla norma IEC309, elevata resistenza agli urti, anche alle basse temperature. **Colore:** blue. **Grado di protezione:** IP44.

**Norme:** CE

**Utilizzo:** per collegare utensili elettrici.

Art.	Cod.	Prese	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
213	 8 014410 109996	2P+T 220/240V 16A 6h	0.13 Kg.	1	10.40



### Presa mobile

(Trailing socket)

**Caratteristiche:** conforme alla norma IEC309, elevata resistenza agli urti, anche alle basse temperature. **Colore:** rosso. **Grado di protezione:** IP44.

**Norme:** CE

**Utilizzo:** per collegare utensili elettrici.

Art.	Cod.	Prese	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
214	 8 014410 110008	3P+T 380/415V 16A 6h	0.15 Kg.	1	7.00



### Multipresa da 1.5mt

(Electrical power strip)

**Caratteristiche:** in policarbonato. **Spina:** 16A, 2P+T. **Portata:** 3500W.

**Norme:** CE.

**Utilizzo:** per collegare più utensili dalla presa di corrente o da un avvolgicavo.

Art.	Cod.	Lugh. Cavo	Cavo	Prese	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
40.310	 8 014410 094193	1.5mt.	H05VV-F 3x1	4 uscite 2P+T 16A Bipasso/standard Tedesco	0.33 Kg.	12	18.00
40.350	 8 014410 094209	1.5mt.	H05VV-F 3x1	5 uscite 2P+T 16A Bipasso/standard Tedesco	0.37 Kg.	12	20.00
40.320	 8 014410 094179	1.5mt.	H05VV-F 3x1	6 uscite 2P+T 16A Bipasso/standard Tedesco	0.40 Kg.	12	22.00



### Plafoniera per controsoffitto a LED

(Led Ceiling light)

**Caratteristiche:** plafoniera a led 45W, telaio in alluminio bianco 595x595mm, 14mm, illuminazione completa del pannello.  
Flusso luminoso: 3600 lumen  
Potenza totale: 45W  
Tipologia reattore: elettronico  
Angolo di illuminazione: 120 gradi  
Grado protezione: IP20  
Materiale diffusore: PMMA  
Temperatura colore: 4000K  
**Norme:** CE.

**Utilizzo:** per controsoffitti su struttura in appoggio.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
V-TAC60246		2.95 Kg.	1	94.50



Lampade 4x18W (escluse).

### Plafoniera per controsoffitto schermo alluminio satinato 4x18W

(Ceiling light)

**Caratteristiche:** in lamiera d'acciaio di alta qualità, verniciato con polveri epossipoliestere di colore bianco e antingiallente, con pretrattamento di fosfatazione e sgrassaggio.  
Per struttura controsoffitto 60x60cm.  
Potenza: 4x18W  
Schermo colore: alluminio satinato  
220-240V 50Hz.  
**Norme:** CE.

**Utilizzo:** per controsoffitti su struttura in appoggio.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PLL		3.65 Kg.	2	57.00

### Lampada fluorescente trifosforo T8 4000k

(Neon lamp)

**Caratteristiche:** lampada fluorescente trifosforo.  
Attacco G13.  
**Norme:** CE  
Temperatura colore: 4000K  
Potenza: 18W  
Dim.: Ø2.6 x 59cm

**Utilizzo:** per art. e PLL.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
3PH18W		0.85 Kg.	25	4.50



### Faro da incasso

(Recessed spotlight)

**Caratteristiche:** 230-240V 50Hz. con molle di tenuta.

Foro su pannello:

Rotondo: diametro 20cm.

Quadrato: 20x20cm

**Norme:** CE.

**Utilizzo:** per illuminare, installabile su controsoffitti.



Lampade 2x26W (escluse).

Art.	Cod.	Formato	Colore	Dim. esterne cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FAROB</b>		Rotondo	Bianco	Ø23	2.30 Kg.	1	<b>20.00</b>
<b>FAROC</b>		Rotondo	Cromato	Ø23	2.30 Kg.	1	<b>24.00</b>
<b>FAROBQ</b>		Quadrato	Bianco	23x23	2.30 Kg	1	<b>20.00</b>
<b>FAROCQ</b>		Quadrato	Cromato	23x23	2.30 Kg	1	<b>24.00</b>



### Lampada a risparmio energetico 3U 26W per faro ad incasso

(26W lamp)

**Caratteristiche:** attacco E27.

**Norme:** CE.

**Utilizzo:** per faro ad incasso.

Art.	Cod.	Potenza	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>E2726W</b>		26W	17	0.08 Kg.	1	<b>7.20</b>

### Faretto alogeno orientabile

(Halogen adjustable)

**Caratteristiche:** in metallo orientabili. Installazione su controsoffitto tramite molle. Foro su pannello diametro 65mm. Per lampade 12V Max. 50W. **Norme:** CE.

**Utilizzo:** per illuminare.



Lampada e trasformatore (esclusi).

Art.	Cod.	Colore	Ø esterno cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>9700400</b>		Bianco	8	0.07 Kg.	1	<b>5.00</b>
<b>9702234</b>		Nero	8	0.07 Kg.	1	<b>6.80</b>
<b>9700408</b>		Oro	8	0.07 Kg.	1	<b>7.50</b>
<b>9700402</b>		Cromato	8	0.07 Kg.	1	<b>8.80</b>



#### Faretto in gesso ALFA

(Plaster Spotlights)

**Caratteristiche:** in gesso ALFA ad installazione ad incasso.  
Grado di protezione IP20. Alimentazione: GU10 tensione di rete.  
**Utilizzo:** per illuminare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LV-40		0.45 Kg.	1	13.80



#### Faretto in gesso ALFA

(Plaster Spotlights)

**Caratteristiche:** in gesso ALFA ad installazione ad incasso.  
Grado di protezione IP20. Alimentazione: GU10 tensione di rete.  
**Utilizzo:** per illuminare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LV-41		0.45 Kg.	1	15.30



#### Faretto in gesso ALFA

(Plaster Spotlights)

**Caratteristiche:** in gesso ALFA ad installazione ad incasso.  
Grado di protezione IP20. Alimentazione: GU10 tensione di rete.  
**Utilizzo:** per illuminare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LV-42		0.25 Kg.	1	11.40

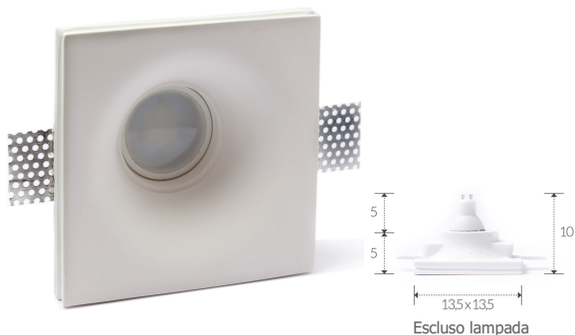


#### Faretto in gesso ALFA

(Plaster Spotlights)

**Caratteristiche:** in gesso ALFA ad installazione ad incasso.  
Grado di protezione IP20. Alimentazione: GU10 tensione di rete.  
**Utilizzo:** per illuminare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LV-43		0.25 Kg.	1	11.40



## Faretto in gesso ALFA

(Plaster Spotlights)

**Caratteristiche:** in gesso ALFA ad installazione ad incasso.  
Grado di protezione IP20. Alimentazione: GU10 tensione di rete.  
**Utilizzo:** per illuminare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LV-46		0.43 Kg.	1	16.20



## Faretto in gesso ALFA

(Plaster Spotlights)

**Caratteristiche:** in gesso ALFA ad installazione ad incasso.  
Grado di protezione IP20. Alimentazione: GU10 tensione di rete.  
**Utilizzo:** per illuminare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LV-57		0.26 Kg.	1	11.40



## Faretto in gesso ALFA

(Plaster Spotlights)

**Caratteristiche:** in gesso ALFA ad installazione ad incasso.  
Grado di protezione IP20. Alimentazione: GU10 tensione di rete.  
**Utilizzo:** per illuminare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LV-68		1.15 Kg.	1	57.20



## Faretto in gesso ALFA

(Plaster Spotlights)

**Caratteristiche:** in gesso ALFA ad installazione ad incasso.  
Grado di protezione IP20. Alimentazione: GU10 tensione di rete.  
**Utilizzo:** per illuminare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LV-35		1.28 Kg.	1	65.00



### Copertura diffusore piano per profili dissipatori Led

(Flat diffuser cover)

**Caratteristiche:** copertura in opalino (non calpestabile).

**30PE79 e PO10529:** per STILED, MCLED0130AR200, DRYLED, 1515LED, MULTI-LED, BZ90.

**09PE69:** per P15686, DRYLED30, BZ31, 2028LED

**Utilizzo:** per illuminare e decorare.

Art.	Cod.	Materiale	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
<b>30PE79</b>		<b>PMMA</b> (Top quality)	1.5	200	0.05 Kg.	1	<b>6.35</b>
<b>PO10529</b>		<b>POLICARBONATO</b>	1.5	200	0.05 Kg.	1	<b>4.95</b>
<b>09PE69</b>		<b>PMMA</b> (Top quality)	2.8	200	0.06 Kg.	1	<b>11.00</b>



### Profilo dissipatore in alluminio per Led

(Aluminum Heat Sink Led)

**Caratteristiche:** profilo dissipatore led in alluminio.

**MCLED0130AR200:** Potenza max. consigliata 15watt/ml.

**P15686:** Potenza max. consigliata 30watt/ml.

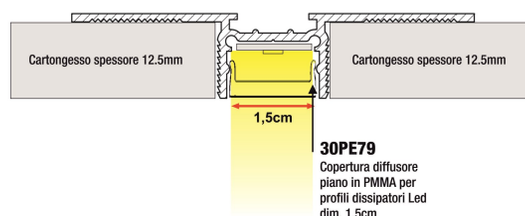
**Utilizzo:** per illuminare e decorare.



Senza copertura in PMMA

Art.	Cod.	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
<b>MCLED0130AR200</b>		1.5	200	0.14 Kg.	20	<b>4.00</b>
<b>P15686</b>		2.8	200	0.19 Kg.	14	<b>6.00</b>

#### Schema di montaggio



### Profilo dissipatore in alluminio per Led

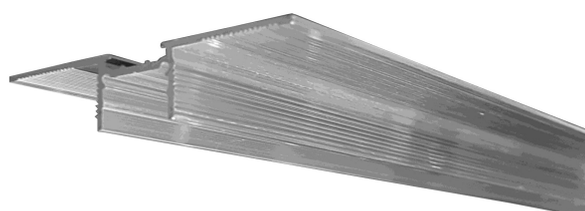
(Aluminum Heat Sink Led)

**Caratteristiche:** profilo dissipatore led in alluminio.

**DRYLED:** Potenza max. consigliata 15watt/ml.

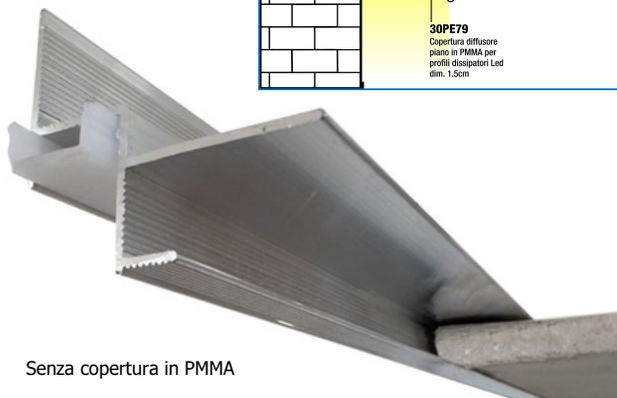
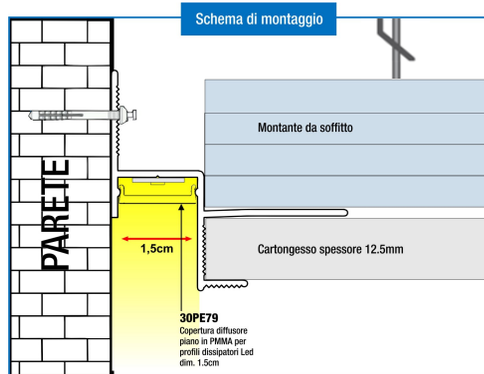
**DRYLED30:** Potenza max. consigliata 30watt/ml.

**Utilizzo:** per illuminare e decorare.



Senza copertura in PMMA

Art.	Cod.	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
<b>DRYLED</b>		1.5	200	0.35 Kg.	10	<b>9.67</b>
<b>DRYLED30</b>		2.8	200	0.45 Kg.	6	<b>14.75</b>



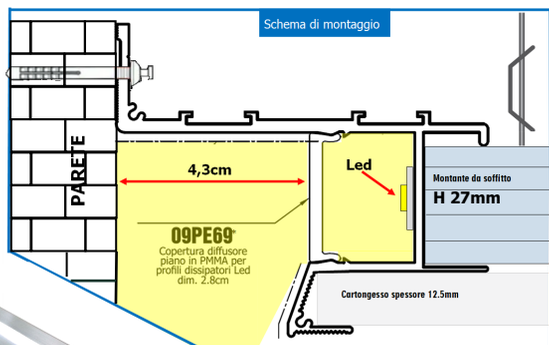
Senza copertura in PMMA

### Profilo dissipatore in alluminio di finitura per Led (Aluminum Heat Sink Led)

**Caratteristiche:** profilo dissipatore led in alluminio. Potenza max. consigliata 15watt/ml.

**Utilizzo:** per illuminare e decorare.

Art.	Cod.	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
1515LED		1.5	200	0.38 Kg.	8	9.67



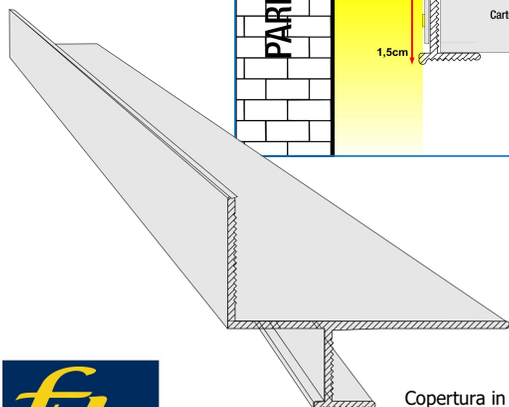
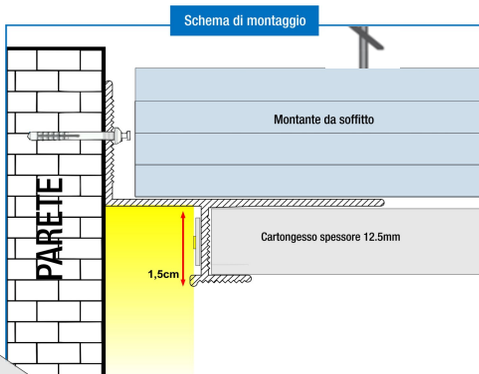
Senza copertura in PMMA

### Profilo dissipatore in alluminio di finitura per Led (Aluminum Heat Sink Led)

**Caratteristiche:** profilo dissipatore led in alluminio. Potenza max. consigliata 30watt/ml.

**Utilizzo:** per illuminare e decorare.

Art.	Cod.	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
2028LED		2.8	200	1.29 Kg.	2	33.00



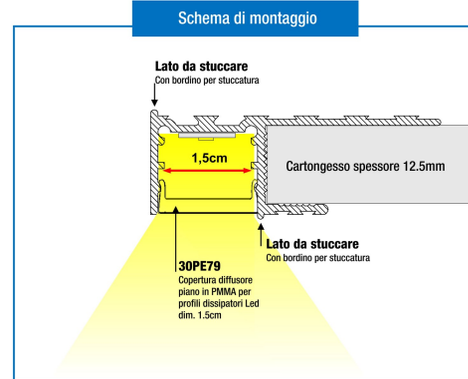
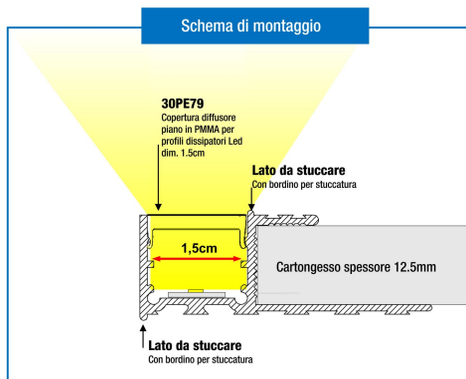
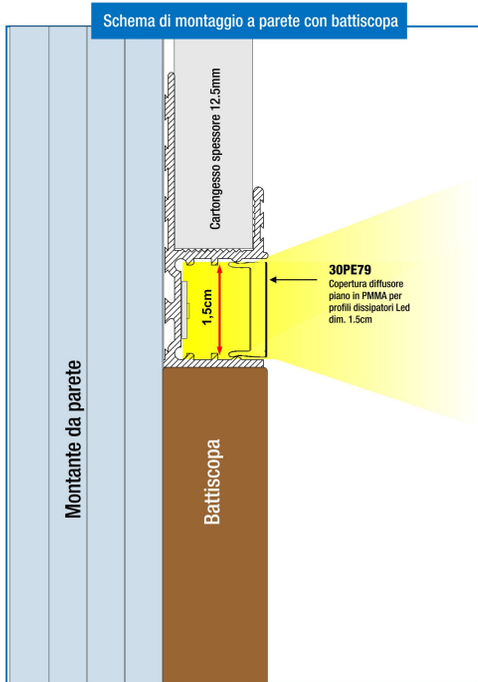
Copertura in PMMA non installabile

### Profilo dissipatore scuretto in alluminio di finitura per Led (Aluminum Heat Sink Led)

**Caratteristiche:** profilo dissipatore led a punta in alluminio. Potenza max. consigliata 15watt/ml.

**Utilizzo:** per illuminare e decorare.

Art.	Cod.	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
2250LED		1.5	200	0.34Kg.	2	9.20



### Profilo parabordo dissipatore in alluminio di finitura per Led (multi uso)

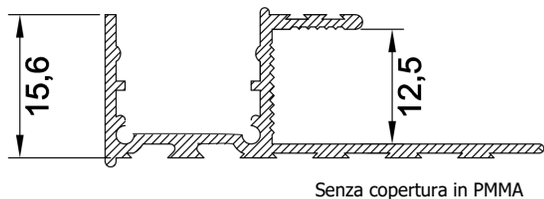
(Aluminum Heat Sink Led)

**Caratteristiche:** profilo dissipatore/parabordo led in alluminio. Potenza max. consigliata 15watt/ml.

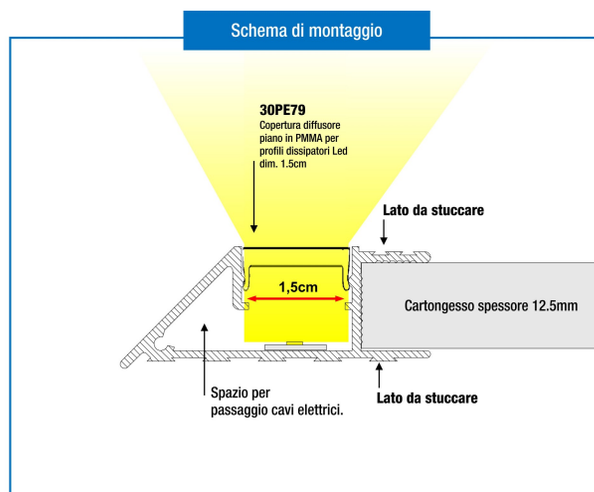
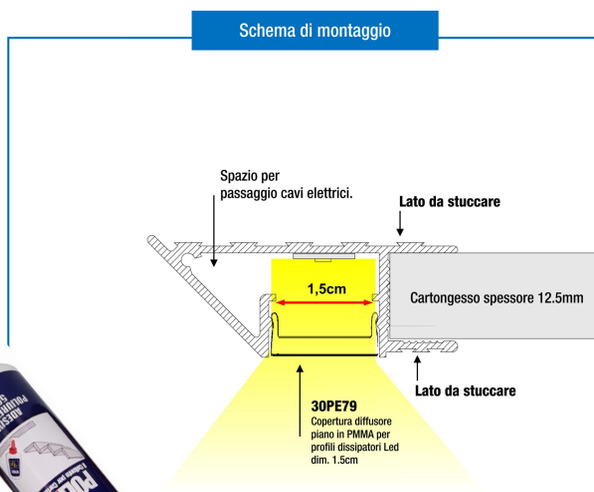
#### Installazione:

In orizzontale a soffitto: rivolto verso l'alto come parabordo di finitura per luce diffusa.  
 rivolto verso il basso come parabordo Led standard.  
 In orizzontale a parete: come profilo decorativo led per battiscopa.  
 come taglio di luce decorativo.

**Utilizzo:** per illuminare e decorare.



Art.	Cod.	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
MULTILED		1.5	200	0.32 Kg.	1	9.90



### Profilo parabordo dissipatore in alluminio di finitura a punta per Led (Aluminum Heat Sink Led)

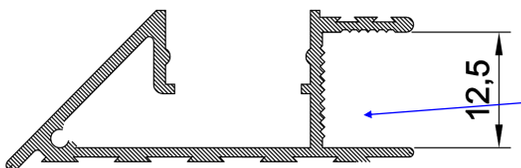
**Caratteristiche:** profilo dissipatore/ parabordo led in alluminio. Potenza max. consigliata 15watt/ml.

#### Installazione:

In orizzontale a soffitto: rivolto verso l'alto come parabordo di finitura per luce diffusa.  
 rivolto verso il basso come parabordo led standard.

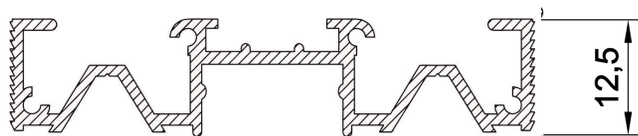
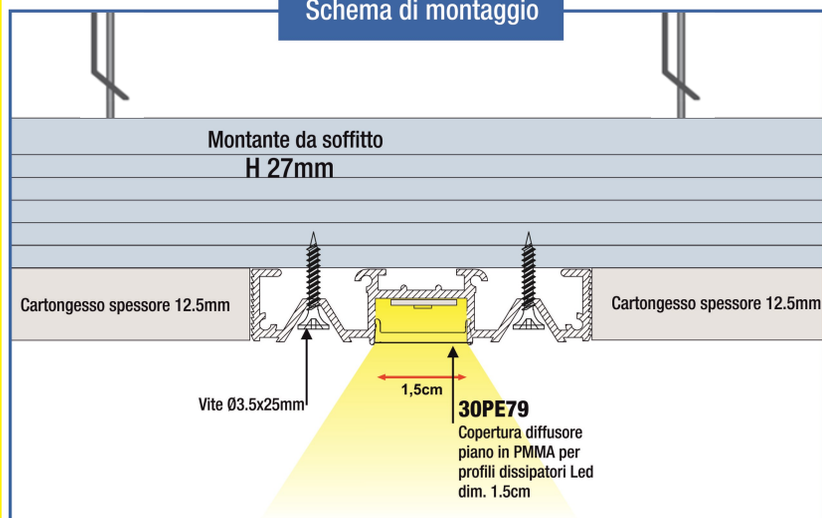
**Applicare con adesivo poliuretanico art. COLLA (pag.56)**

**Utilizzo:** per illuminare e decorare.



Art.	Cod.	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
BZ90		1.5	200	0.34 Kg.	1	9.90

## Schema di montaggio



Senza copertura in PMMA

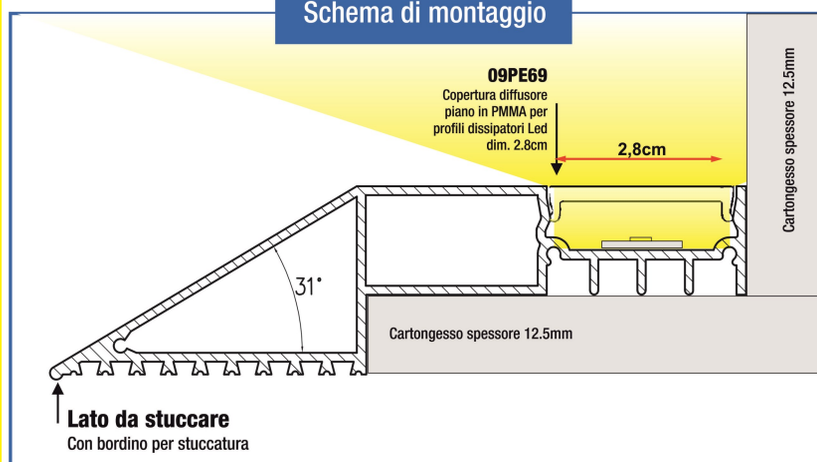
### Profilo dissipatore in alluminio di finitura per Led (Aluminum Heat Sink Led)

**Caratteristiche:** profilo dissipatore led in alluminio. Potenza max. consigliata 15watt/ml.

**Utilizzo:** per illuminare e decorare.

Art.	Cod.	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
<b>STILED</b>		1.5	200	0.50Kg.	1	<b>16.00</b>

## Schema di montaggio



Senza copertura in PMMA

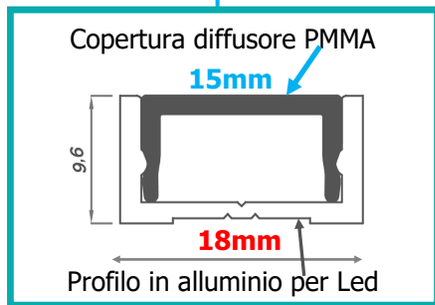
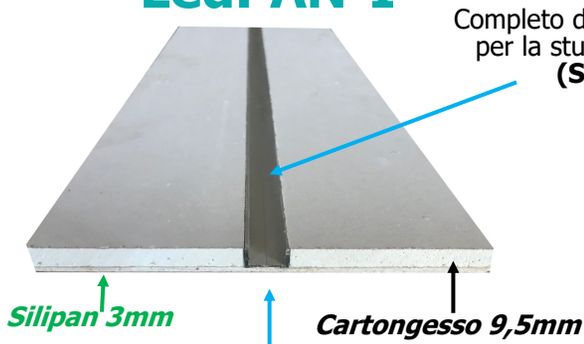
### Profilo dissipatore in alluminio di finitura a punta per Led (Aluminum Heat Sink Led)

**Caratteristiche:** profilo dissipatore led a punta in alluminio. Potenza max. consigliata 30watt/ml.

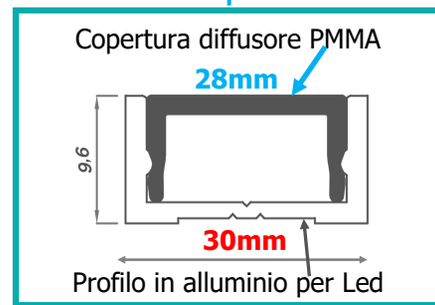
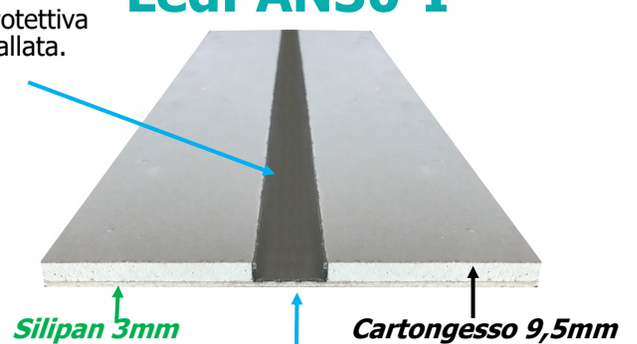
**Utilizzo:** per illuminare e decorare.

Art.	Cod.	Canale cm	H cm	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
<b>BZ31</b>		2.8	200	1.13 Kg.	2	<b>37.50</b>

## LedPAN-I



## LedPAN30-I



### Pannelli in cartongesso e Silipan per luce Led diretta (LedPan)

**Caratteristiche:** LedPAN sono pannelli in cartongesso da 9,5mm e Silipan (lastra in ossido di magnesio fibrinforzato) da 3mm, di spessore totale 12,5mm, completi di profilo dissipatore in alluminio e copertura diffusore piana in PMMA opalino e guarnizione di protezione per la stuccatura.

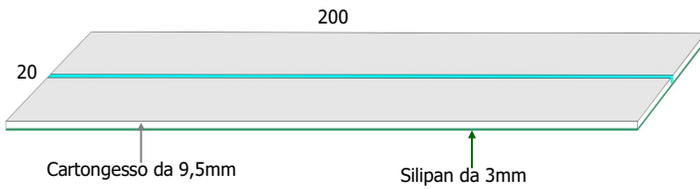
#### Potenza max. consigliata:

LedPAN-I: 18watt/ml.  
LedPAN30-I: 30watt/ml

Dim.: 200x20cm.

**Bancale: 114 pezzi (228ml)**

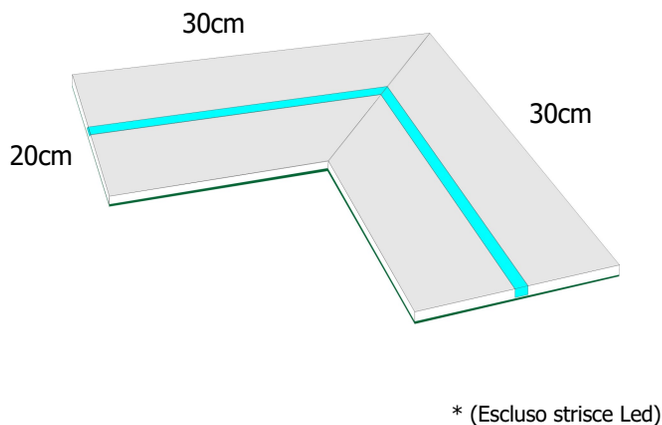
**Utilizzo:** ideale per creare effetti luminosi diretti a Led su pareti e controsoffitti.



\* (Escluso strisce Led)

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x ml
LEDPAN-I	8 014410 182456	200	2.00 Kg.	1	33.00
LEDPAN30-I	8 014410 195982	200	2.00 Kg.	1	36.00





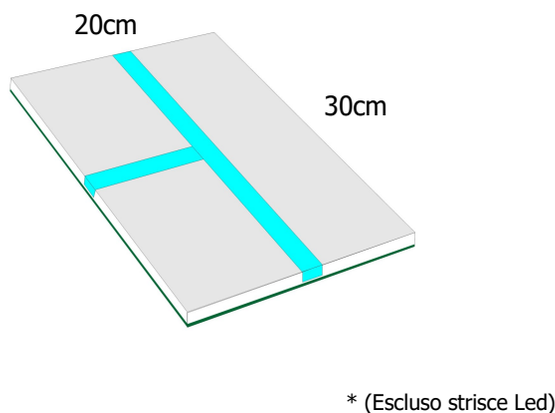
#### Raccordo a "L" in cartongesso e Silipan per luce Led (LedPan "L" fitting)

**Caratteristiche:** raccordo LedPan a "L" in cartongesso da 9,5mm e Silipan (lastra in ossido di magnesio fibrorinforzato) da 3mm, di spessore totale 12,5mm, completi di profilo dissipatore in alluminio e copertura diffusore piana in PMMA opalino.  
Dim.: 30x20cm.

LEDPAN-L: Potenza max. consigliata 15watt/ml.  
LEDPAN30-L: Potenza max. consigliata 30watt/ml.

**Utilizzo:** ideale per creare effetti luminosi diretti a Led su pareti e controsoffitti.

Art.	Cod.	Canale cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
LEDPAN-L		1,5	1.20 Kg.	1	<b>48.00</b>
LEDPAN30-L		2,8	1.20 Kg.	1	<b>57.60</b>



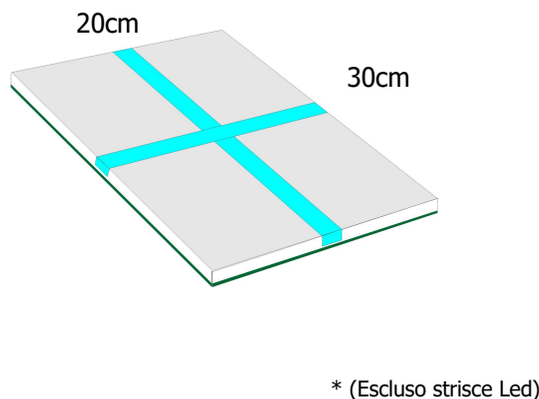
#### Raccordo a "T" in cartongesso e Silipan per luce Led (LedPan "T" fitting)

**Caratteristiche:** raccordo LedPan a "T" in cartongesso da 9,5mm e Silipan (lastra in ossido di magnesio fibrorinforzato) da 3mm, di spessore totale 12,5mm, completi di profilo dissipatore in alluminio e copertura diffusore piana in PMMA opalino.  
Dim.: 30x20cm

LEDPAN-T: Potenza max. consigliata 15watt/ml.  
LEDPAN30-T: Potenza max. consigliata 30watt/ml.

**Utilizzo:** ideale per creare effetti luminosi diretti a Led su pareti e controsoffitti.

Art.	Cod.	Canale cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
LEDPAN-T		1,5	0.70 Kg.	1	<b>48.00</b>
LEDPAN30-T		2,8	0.70 Kg.	1	<b>57.60</b>



#### Raccordo a "Croce" in cartongesso e Silipan per luce Led (LedPan "Cross" fitting)

**Caratteristiche:** raccordo LedPan a "Croce" in cartongesso da 9,5mm e Silipan (lastra in ossido di magnesio fibrorinforzato) da 3mm, di spessore totale 12,5mm, completi di profilo dissipatore in alluminio e copertura diffusore piana in PMMA opalino.  
Dim.: 30x20cm.

LEDPAN-C: Potenza max. consigliata 15watt/ml.  
LEDPAN30-C: Potenza max. consigliata 30watt/ml.

**Utilizzo:** ideale per creare effetti luminosi diretti a Led su pareti e controsoffitti.

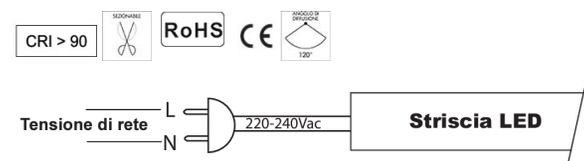
Art.	Cod.	Canale cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
LEDPAN-C		1,5	0.70 Kg.	1	<b>48.00</b>
LEDPAN30-C		2,8	0.70 kg.	1	<b>57.60</b>



**Rotolo striscia a Led 220Vac - IP65 - 14W/mt - Lunghezza 50mt.**  
(220Vac Led Flexible strips)

**Caratteristiche:**  
**Alimentazione:** 220-240Vac 50/60Hz  
**Numero di LED:** 120led/mt  
**Potenza:** 14W/metro  
**Dimmerabile:** SI (taglio di fase)  
**Dimensione minima di taglio:** 100mm  
**Luminosità:** 1600lm/mt  
**Colore:** bianco commerciale 4000 K  
**Angolo di diffusione:** 120°  
**Vita utile:** L70B50 30000h  
**Grado di protezione:** IP65  
**Lunghezza Kit:** 50mt.  
**Dimensioni:** 12x4mm  
**Note:** possibilità di taglio su misura

**Utilizzo:** per innumerevoli applicazioni quali illuminazione d'interno, architettoniche, decorazioni ecc.



Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>FAI5069-BI-CO-50</b>		2.5 Kg.	1	50	<b>33.00</b>

**Squadra di raccordo a "L" per profili dissipatori Led**  
(\*L" connection)

**Caratteristiche:** squadra a "L" per giunzione profili a Led in alluminio. Adatta per profili led: **STILED, 2028LED, DRYLED, DRYLED30.**

**Utilizzo:** per raccordare a 90° i profili in alluminio per led.



Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>IWL</b>		14 gr.	1	<b>0.80</b>



**Rotolo guarnizione in spugna per LedPan e profili in alluminio con canale da 15mm**  
(Sponge grouting shield)

**Caratteristiche:** guarnizione in spugna flessibile 15x8mm.

**Utilizzo:** per proteggere il canale del profilo in alluminio per Led durante la stuccatura.

Art.	Cod.	Canale cm	L Mt.	Peso al ml	Conf. Pz.	€ x ml
<b>SPONGE-LED</b>		1.5	10	6 gr.	1	<b>2.15</b>



## Avvitatore per cartongesso Flex a batteria 12V

(Cordless Drywall Screwdriver)

**Caratteristiche:** modalità a impulsi per un abbassamento preciso delle viti sporgenti, avvio automatico per un funzionamento comodo e a risparmi energetico, motore brushless migliore rendimento e durata, rotazione destrosa/sinistrosa con pulsante di sicurezza, freno elettronico ad azione rapida, avviamento progressivo con blocco di accensione, impugnatura morbida ed ergonomica con interruttore acceso/spento ed arresto per funzionamento continuo, luce Led integrata, arresto di profondità removibile, Electronic Management System protegge l'attrezzo prolungandone durata ed efficienza, Led indicatore capacità batteria.

**Velocità a vuoto:** 0-3.700 g/m.

**Coppia max.:** 11Nm.

**Innesto inserti:** 1/4" interno.

**Tensione:** 12V.

**Max diametro viti:** 4mm

**Peso:** 0.75Kg. (con batteria non in dotazione)

**Dim. LxLxA:** 209x66x157mm

**Dotazione:** alloggiamento bit, clip per cintura, portabit.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Descrizione	Peso Conf.	€ x Cadauno
531707	8 014410 198433	Avvitatore (senza batteria)	1.35 Kg.	436.00
463698	8 014410 198464	Caricatore viti	0.20 Kg.	420.00
466859	8 014410 198471	3 Bit PH2 prolungato	0.01 Kg.	59.00



Fornito senza batteria e caricabatteria (solo corpo macchina)



3 Pz.



## Trapano a percussione compatto Flex a batteria 12V

(Cordless Hammer Drill)

**Caratteristiche:** adatto per la foratura/ foratura a percussione, ideale per Ø 5-10mm (max Ø16mm) nel calcestruzzo, motore brushless migliore rendimento e durata, rotazione destrosa/sinistrosa, freno elettronico ad azione rapida, azionamento progressivo per un avvio lento e controllato, doppia impugnatura ergonomica, l'ammortizzazione presente nell'impugnatura posteriore riduce le vibrazioni, arresto della profondità di foratura, luce Led integrata, Electronic Management System protegge l'attrezzo prolungandone durata ed efficienza, Led indicatore capacità batteria.

**Max. energia di colpo singolo:** 1,5 J.

**Velocità a vuoto:** 0-810 g/m.

**Colpi a vuoto:** 0-4500 1/m.

**Max. diametro di foratura calcestruzzo:** 16mm

**Attacco utensile trapano scalpello:** SDS-plus

**Tensione:** 12V.

**Peso:** 1.68Kg. (con batteria non in dotazione)

**Dim. LxLxA:** 263x68x190mm

**Dotazione:** clip per cintura.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
531709	8 014410 198495	2.0 Kg.	1	519.00



Fornito senza batteria e caricabatteria (solo corpo macchina)

## Caricabatterie e batterie Flex per attrezzi 12V

(Flex 12V cordless tools)

**Caratteristiche:**

**Caricabatterie** per la ricarica veloce di batterie da 12V. Con spia LED per segnalare il livello di carica e foro per l'aggancio al muro. Durata di ricarica ca. 40 min. per batterie da 2.5 Ah, ca. 50 min. per batterie da 5.0 Ah. Basso consumo energetico.

**Batterie** da 12 V agli ioni di litio con protezione integrata da carica e scarica, indicazione del livello di carica, protezione da polvere e spruzzi d'acqua. (EMS) protegge la batteria prolungandone la durata ed aumentandone l'efficienza.

**Utilizzo:** per uso professionale con utensili a batteria Flex 12V.

Art.	Cod.	Descrizione	Peso Conf.	€ x Cadauno
532286	8 014410 198525	Caricabatterie 12V	0.52 Kg.	151.00
532290	8 014410 198501	Batteria 2.5Ah	0.6 Kg.	151.00
531690	8 014410 198457	Batteria 5.0Ah	0.9 Kg.	232.00





### Trapano avvitatore a massa battente a batteria 14.4V al Li-ion

(Lithium-ion cordless impact driver kit)

**Caratteristiche:** interruttore elettronico, reversibile, freno motore, impugnatura ergonomica antiscivolo, led di illuminazione zona di lavoro e gancio per cintura.

**Capacità avvitatura:** viti meccaniche M4-M8 - viti standard M5-M14  
viti a tensione M5-M12 - viti generiche 22-125mm.

**Velocità a vuoto:** 0-2.600g/m.

**Colpi al minuto:** 0-3.200.

**Coppia max.:** 130Nm.

**Innesto inserti:** 6,35mm 1/4" esagonale.

**Tensione:** 14.4V.

**Batteria:** 3.0Ah.

**Peso:** 1.6Kg.

**Dotazione:** 2 batterie Li-ion 3.0Ah, caricabatterie rapido (40'), inserti per avvitatura, gancio per cintura e valigetta.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cad.
B1400ID-30LI		4.02 Kg.	1	630.00



### Rifilatore Multifunzione elettrico

(Electric Multifunction Trimmer)

**Caratteristiche:** taglio in qualsiasi direzione. Le punte speciali per il taglio laterale consentono di tagliare in qualsiasi direzione e creare forme con tutti i tipi di materiali. Taglio ad immersione. Non è necessario praticare fori pilota. L'elettronica adattiva, all'aumentare del carico di lavoro, compensa automaticamente con un aumento della potenza.

Taglio di cerchi perfetti, l'esclusivo Circle Cutter consente di tagliare cerchi perfetti per: apparecchi di illuminazione, lavandini, ventole di estrazione e altro ancora. Regolatore di velocità variabile.

Potente motore da 550W in grado di lavorare con tutti i materiali. Regolatore di profondità, permette di ottenere lo spessore richiesto.

**Assorbimento elettrico:** 550W.

**Tensione:** 230V 50Hz.

**Velocità a vuoto:** 5.000-25.500 g/m.

**Dotazione:** valigetta con punte intercambiabili.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cad.
DMX-550A		3.97 Kg.	1	210.00





### Miscelatore elettronico 1800W

(Electric Mixer)

**Caratteristiche:** dotato di auto-stop protezione da sovraccarico, controllo elettronico costante, Soft Start, assemblaggio sincronizzato (permette di cambiare marcia senza spegnere il motore), controllo variabile di velocità su 6 posizioni, maniglia ergonomica progettata con impugnatura morbida, spazzole facilmente sostituibili.

**Potenza assorbita:** 1.800W.

**Tensione/Frequenza:** 230V/50Hz.

**Velocità a vuoto:** I = 180-400g/m.

II = 300-700g/m.

**Attacco:** M14x2

**Peso:** 6Kg.

**Dotazione:** mescolatore Ø135mm.

**Utilizzo:** ideale per mescolare stucco, malte ed intonaci.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ST101800		8.0 Kg.	1	225.00



### Miscelatore a terra

(Bucket Mixer)

**Caratteristiche:** ad una velocità meccanica, motore dotato di autospegnimento quando il secchio viene aperto, frusta disegnata per mescolare tutto il contenuto del secchio, garantisce una miscelazione molto omogenea e facile da trasportare.

**Potenza assorbita:** 1.000W.

**Tensione/Frequenza:** 230V/50Hz

**Velocità a vuoto:** 60g/m.

**Attacco:** M14.

**Peso:** 32Kg. (con secchio)

**Lunghezza cavo:** 4mt.

**Dim.:** 600x750x800mm

**Dotazione:** mescolatore, secchio non rinforzato (50Lt.).

**Utilizzo:** per uso professionale, specifico per la miscelazione dei materiali, anche più viscosi, grazie alla potenza di 1000W del motore ed alla bassa velocità di rotazione.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AM5000		29.5 Kg.	1	1310.00



### Carrello porta secchio

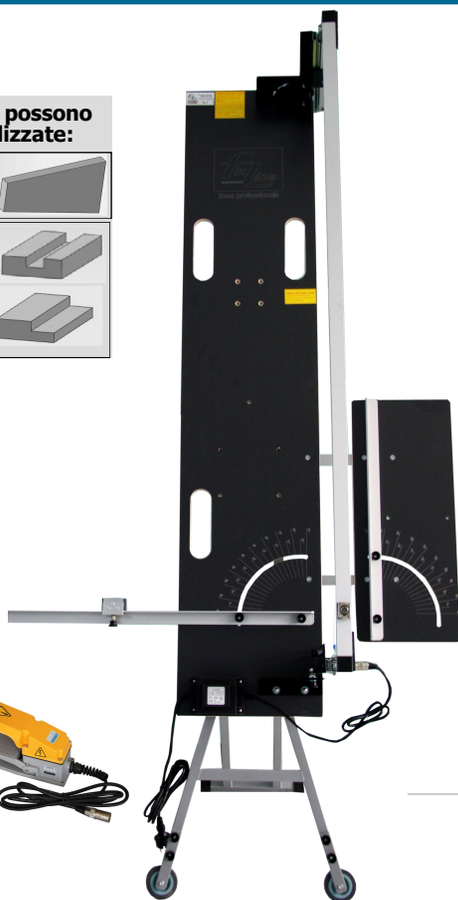
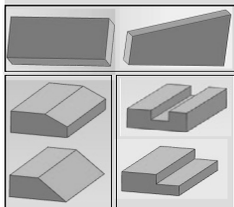
(Bucket Cart)

**Caratteristiche:** in acciaio, ganci per secchio AM5000.

**Utilizzo:** per il trasporto del secchio AM5000.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
CART		12.0 Kg.	1	264.00

Forme che possono essere realizzate:



Ricambi:



### Taglierina professionale per pannelli isolanti a filo Incandescente 137cm

(Hot wire cutting machine)

**Caratteristiche:** lunga durata del filo di taglio grazie all'interruttore a pulsante. Il filo viene riscaldato solo al momento del taglio e ciò aumenta la sua durata. Inoltre si evitano possibili ustioni da contatto con il filo, quando l'apparecchio non è utilizzato. Dotata di diverse scale con graduazione millimetrica e angolare, con possibilità di lettura diretta e di impostazione della larghezza, della profondità e dell'angolo di taglio; facilità di impostazione dell'altezza di taglio.

Slitte di taglio scorrevoli su cuscinetti a sfera, nessun inceppamento delle guide per esecuzione di tagli facili e precisi. Staffa di taglio stabile, con irrigidimenti aggiuntivi. Esecuzione di tagli orizzontali e verticali uguali, grazie alla possibilità di regolare l'altezza del filo, nonché alla presenza di un limitatore di profondità regolabile; scorrevoli e blocchi di arresto ripetibili a piacere.

Facile esecuzione di tagli per spianamenti, scanalature per tubi, ecc.

**Lunghezza taglio:** 1.370mm.

**Profondità taglio:** 330mm.

**Guida/grad:** 1000mm / 0-90°.

**Peso:** 15.6 Kg.

**Dimensioni:** 1580x405x170mm.

**Trasformatore:** 40V - 200 Watt - 230-50/60Hz - IP44. con termostato interno.

**Utilizzo:** per un taglio rapido e preciso di pannelli isolanti in polistirene espanso, di qualsiasi densità di EPS (anche in grafite).

Con un taglio preciso e veloce, si ottiene una messa in opera rapida e perfetta con una garanzia di isolamento ottimale, grazie alla scomparsa di fughe tra un pannello e l'altro.

Art.	Cod.	Caratteristiche	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FIX-51S</b>	8 014410 167941	Taglierina	15.60 kg.	1	<b>924.00</b>
<b>TRKD-51S</b>	8 014410 144645	Trasformatore	3.10 Kg.	1	<b>254.00</b>
<b>KD-50FS</b>	8 014410 125125	Pedale di azionamento	1.03 Kg.	1	<b>65.00</b>
<b>KD-51W</b>	8 014410 125118	Filo incandescente	6 gr.	1	<b>17.50</b>
<b>MOLLA-51S</b>	8 014410 191663	Molla	7 gr,	1	<b>1.50</b>

### Taglierina per pannelli isolanti a filo incandescente 120cm

(Hot wire cutting machine)

**Caratteristiche:** lunga durata del filo di taglio grazie all'interruttore a pulsante. Il filo viene riscaldato solo al momento del taglio e ciò aumenta la sua durata. Inoltre si evitano possibili ustioni da contatto con il filo, quando l'apparecchio non è utilizzato. Dotata di diverse scale con graduazione millimetrica e angolare, con possibilità di lettura diretta e di impostazione della larghezza, della profondità e dell'angolo di taglio; facilità di impostazione dell'altezza di taglio.

Slitte di taglio scorrevoli su cuscinetti a sfera, nessun inceppamento delle guide per esecuzione di tagli facili e precisi. Staffa di taglio stabile, con irrigidimenti aggiuntivi. Esecuzione di tagli orizzontali e verticali uguali, grazie alla possibilità di regolare l'altezza del filo, nonché alla presenza di un limitatore di profondità regolabile; scorrevoli e blocchi di arresto ripetibili a piacere.

Facile esecuzione di tagli per spianamenti, scanalature per tubi, ecc.

**Lunghezza taglio:** 1.200mm.

**Profondità taglio:** 300mm.

**Gradi:** 1000mm / 0-90°.

**Peso:** 14 Kg.

**Dimensioni:** 135x45.

**Trasformatore:** 160 Watt - 230-50/60Hz - IP44. con termostato interno.

**Utilizzo:** per un taglio rapido e preciso di pannelli isolanti in polistirene espanso, di qualsiasi densità di EPS (anche in grafite).

Con un taglio preciso e veloce, si ottiene una messa in opera rapida e perfetta con una garanzia di isolamento ottimale, grazie alla scomparsa di fughe tra un pannello e l'altro.

Art.	Cod.	Caratteristiche	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SPC2000</b>	8 014410 103079	Taglierina	14.0 Kg.	1	<b>600.00</b>
<b>ST-31700</b>	8 014410 194176	Trasformatore	3.10 Kg.	1	<b>222.00</b>
<b>17500N</b>	8 014410 099839	Filo incandescente	6 gr.	1	<b>15.10</b>

Ricambi:



## Cutter termico elettronico

(Electronic hot knife)

**Caratteristiche:** cutter elettronico pratico e maneggevole, 16 regolazioni. Dotato di potenziometro per la regolazione della temperatura di taglio, interruttore di tipo palmare e gancio di sospensione. Max. lunghezza lama applicabile: 20cm.

**Tensione:** 230V/50Hz.

**Potenza assorbita:** 250W.

**Temperatura lama:** fino a 500°C (in pochi secondi).

**Lunghezza cavo alimentazione:** 2.5mt.

**Peso:** 400gr.

**Dotazione:** lama 25cm, chiave esagonale, spazzola metallica, lunghezza cavo 3mt. e robusta valigetta,

**Utilizzo:** per il taglio di polistirene espanso, estruso ecc..



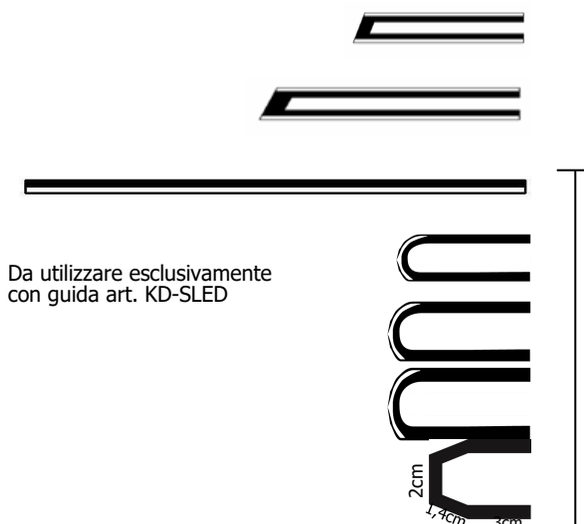
Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FIX-5H250W</b>		1.26 Kg.	1	<b>310.00</b>

## Lame di ricambio per cutter termico

(Blades for hot knife)

**Caratteristiche:** lame in acciaio per cutter termico.

**Utilizzo:** per uso professionale.



Da utilizzare esclusivamente con guida art. KD-SLED

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>KD-8/10</b>		10	10 gr.	1	<b>23.50</b>
<b>KD-8/15</b>		15	14 gr.	1	<b>31.70</b>
<b>KD-8/30</b>		30	14 gr.	1	<b>13.90</b>
<b>KD-G20</b>		Ø 2	4 gr.	1	<b>22.00</b>
<b>KD-G27</b>		Ø 2.7	5 gr.	1	<b>23.00</b>
<b>KD-G34</b>		Ø 3.4	5 gr.	1	<b>43.00</b>
<b>KD-G</b>		-	6 gr.	1	<b>20.00</b>



## Guida regolabile per cutter termico

(Sled for hot knife)

**Caratteristiche:** dotata di attacco per cutter termico, attacco per lame regolabile e regolatore angolare della battuta.

**Utilizzo:** per uso professionale, da utilizzare con lame art.li KD-G20, KD-G27, KD-G34, KD-G.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>KD-SLED</b>		0.34 Kg.	1	<b>77.00</b>



1

Taglio sagomato del pannello isolante mediante: cutter termico art. FIX-5H250W, guida regolabile art. K-SLED, lama sagomata art. KD-G.



2

Per un taglio dritto si consiglia l'utilizzo di una guida.



3

Mediante la spatola sagomata art. 498, si riesce ad affogare la rete già sagomata art. R/OMEGA con la colla art. REKOLL/08 nel canaletto.



### Seghetto alternativo a batteria per materiale isolante minerale (Reciprocating electric saw for mineral insulation material)

**Caratteristiche:** seghetto alternativo a batteria con impugnatura ergonomica.

**Tensione batteria:** 14.4V

**Capacità batteria a litio:** 1.5 Ah

**Lunghezza lama:** 30cm **Peso con batteria:** 2,64Kg.

**Dotazione:** caricabatteria, lama da 30cm in valigetta.

**Utilizzo:** permette un taglio rapido, preciso e pulito, ideale per materiali isolanti minerali come lana di roccia.



Art.	Cod.		Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>WOOLCUT</b>		Seghetto Alternativo	3.5 Kg.	1	<b>490.00</b>
<b>BLADEWOOLCUT</b>		Lama di ricambio	0.3 Kg.	1	<b>60.00</b>



### Taglierina verticale per pannelli isolanti minerali (Cutting machine)

(Cutting machine)

**Caratteristiche:** dotata di diverse scale con graduazione millimetrica e angolare, con possibilità di lettura diretta e di impostazione della larghezza, della profondità e dell'angolo di taglio; facilità di impostazione dell'altezza di taglio. Staffa di taglio stabile, con irrigidimenti aggiuntivi.

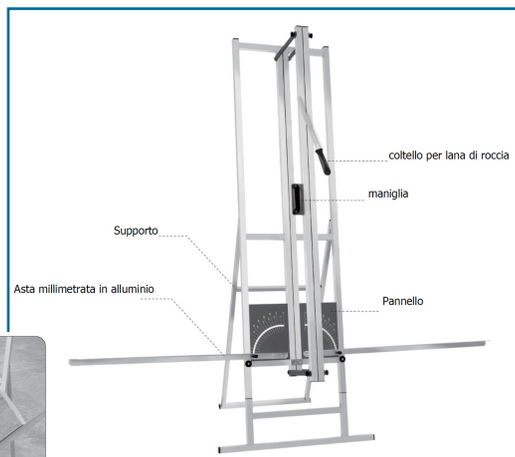
**Lunghezza taglio:** 1.500mm.

**Profondità taglio:** 280mm.

**Peso:** 13 Kg.

**Utilizzo:** per un taglio rapido e preciso di pannelli isolanti in materiale minerale, di qualsiasi densità tramite coltello in dotazione.

Con un taglio preciso e veloce, si ottiene una messa in opera rapida e perfetta con una garanzia di isolamento ottimale, grazie all'assenza di fughe tra un pannello e l'altro.



Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FIXWOOL</b>		13 Kg.	1	<b>980.00</b>



### Pistola termica

(Heat gun)

**Caratteristiche:** dotata di display per visualizzare la temperatura. Produce un getto di aria molto calda e potente, in grado di raggiungere temperature molto elevate.

**Assorbimento elettrico:** 2.000W.

**Tensione:** 230V 50Hz.

**Temperatura regolabile:** 30°-600°C.

**Capacità flusso aria:** 350/550 L/min.

**Indicatore di temperatura:** digitale.

**Peso:** 745gr.

**Dotazione:** 1 raschietto e valigetta.

**Utilizzo:** per uso professionale ed hobbistico. Ideale per eliminare vernici, saldature di tubi, sbavature su materiali in PVC, saldatura e piegatura di materiali plastici nonché di asciugatura generale e scongelamento.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>POWX102</b>	 8 014410 075918	2.32 Kg.	1	<b>163.00</b>



### Pistola termocollante cordless

(Cordless hot melt glue gun)

**Caratteristiche:** pistola per colla a caldo da inserire nella parte posteriore della stessa. Consente di incollare con una semplice pressione del grilletto qualsiasi oggetto in maniera rapida, precisa e pulita. Possibilità di utilizzo senza fili, in questo modo può essere utilizzata in posizioni difficilmente raggiungibili e quindi senza limitazioni date la filo.

**Assorbimento elettrico:** 15 - 80W.

**Tensione:** 230V 50Hz.

**Temperatura:** 200°C.

**Autonomia calore:** 5-7min.

**Portata:** 12gr. di adesivo collante al minuto.

**Peso:** 344gr.

**Dotazione:** base per ricarica e 2 stick di colla da Ø11x200mm.

**Utilizzo:** per uso professionale ed hobbistico.



Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>H0181</b>	 8 014410 082442	0.58 Kg.	1	<b>18.40</b>

### Colla a caldo in stick per pistola termocollante

(Hot melt glue stick)

**Caratteristiche:** colla trasparente stick in confezione da 50pz. Applicare con temperatura compresa tra 5° e 45°C.

**Dim.:** Ø11x200mm

**Peso:** 26gr.

**Utilizzo:** per pistola termocollante art. H0181.



Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>67841</b>	 8 014410 023223	1.05 Kg.	50	<b>17.70</b>



### Levigatrice elettrica estensibile brushless con LED Ø225mm (Electric drywall sander)

**Caratteristiche:** motore senza spazzole, due lunghezze, un utensile; si allunga e si accorcia in un attimo grazie al manico telescopico. Velocità variabile regolabile su 7 posizioni, soft start control + switch lock, stabilizzazione di feedback elettronico della velocità, ciò consente di mantenere la stessa velocità al variare della pressione, impugnatura ergonomica e potente, luce a led. Testa di levigatura flessibile.

**Assorbimento elettrico:** 500W.  
**Tensione:** 230V 50Hz.  
**Velocità a vuoto:** 900-2.100g/m.  
**Diametro disco:** 225mm.  
**Lunghezza:** configurazione corta 1.260mm  
 configurazione lunga 2.000mm  
**Testa di levigatura flessibile:** 0-180°  
**Grado di protezione:** II  
**Lunghezza cavo:** 3.80mt.  
**Peso:** 2.91kg.

**Dotazione:** tubo per aspiratore, sacca porta levigatrice, 6 dischi abrasivi di varie grane, cacciavite e adattatore tubo aspirazione.

**Utilizzo:** per uso professionale. Ideale per preparazioni di superfici da imbiancare ed intonacare, rasatura a stucco delle pareti.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LE500AT		6.40 Kg.	1	650.00



### Levigatrice elettrica con LED Ø225mm (Electric drywall sander)

**Caratteristiche:** velocità variabile regolabile su 5 posizioni, soft start control + switch lock, stabilizzazione di feedback elettronico della velocità, ciò consente di mantenere la stessa velocità al variare della pressione, impugnatura ergonomica e potente, luce a led.

**Assorbimento elettrico:** 710W.  
**Tensione:** 230V 50Hz.  
**Velocità a vuoto:** 1000-2.100g/m.  
**Diametro disco:** 225mm.  
**Lunghezza:** 160cm  
**Grado di protezione:** II  
**Lunghezza cavo:** 3.80mt.  
**Peso:** 4.3kg.

**Dotazione:** tubo per aspiratore, 6 dischi abrasivi di varie grane, sacca porta levigatrice, coppia di spazzole motore, cacciavite e adattatore tubo aspirazione.

**Utilizzo:** per uso professionale. Ideale per preparazioni di superfici da imbiancare ed intonacare, rasatura a stucco delle pareti.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
LE700A1		6.40 Kg.	1	500.00

**LED**  
Light



## Levigatrice elettrica corta con Led Ø225mm (Electric drywall sander)

**Caratteristiche:** sistema di aspirazione separato, velocità regolabile su 6 posizioni, impugnatura morbida da impugnare, grande sacchetto per la polvere con cintura per il trasporto, ampio spazio per aumentare la potenza di assorbimento del vuoto, luce a led 360°.

**Assorbimento elettrico:** 1010W.  
**Tensione:** 230V 50Hz.  
**Velocità a vuoto:** 1.000-2350g/m.  
**Diametro disco:** 225mm.  
**Peso:** 3.8Kg.  
**Grado di protezione:** II

**Dotazione:** tubo per aspiratore, 6 dischi abrasivi varie grane, chiave esagonale e coppia spazzole motore, sacco raccogli polvere.

**Utilizzo:** per uso professionale. Ideale per preparazioni di superfici da imbiancare ed intonacare, rasatura a stucco delle pareti.



Sistema di assorbimento della polvere all'interno, non è necessario l'aspirapolvere.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
DMJ700F-L		5.50 Kg.	1	<b>290.00</b>



**BRUSHLESS**

## Levigatrice elettrica orbitale Ø150mm brushless (Electric drywall sander)

**Caratteristiche:** velocità regolabile, impugnatura ergonomica e supporto per tubo aspiratore.  
**Assorbimento elettrico:** 400W.  
**Tensione:** 230V 50Hz.  
**Velocità a vuoto:** 6000-10.000g/m.  
**Corsa di levigatura:** 5mm  
**Diametro disco:** 150mm.  
**Peso:** 1.2Kg.  
**Grado di protezione:** II

**Dotazione:** raccordo tubo aspirazione e chiave.

**Utilizzo:** per uso professionale. Ideale per levigatura intermedia di vernici. Per levigatura trasversale rispetto alla venatura del legno, di colori, vernici e materiali in legno, di fondi minerali, finitura di materiali minerali di superfici stuccate a spatola.



AS150 - Piattorello di ricambio

Art.	Cod.	Descrizione	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6160-5		Levigatrice	1.89 Kg.	1	<b>530.00</b>
AS150		Piattorello	0.10 Kg.	1	<b>34.00</b>

**Levigatrice elettrica per cemento**

(Long-reach diamond grinder)

**Caratteristiche:** estremamente leggera, dotata un motore molto potente con stabilizzazione di feedback elettronico della velocità che permette di mantenere la stessa velocità al variare della pressione.

**Assorbimento elettrico:** 1.200W.

**Tensione:** 230V 50Hz.

**Velocità a vuoto:** 2.300-4.700g/m.

**Diametro disco:** 125mm.

**Lunghezza:** 1475mm.

**Peso:** 3.8Kg. (senza disco diamantato)

**Lunghezza cavo:** 2.5mt.

**Dotazione:** tubo per aspiratore (4mt.), 2 dischi da 125mm, sacca porta levigatrice ed impugnatura supplementare.

**Utilizzo:** per lavori di levigatura gravosi come l'asportazione del calcestruzzo, rimozione di colle e stucchi e irruvidimento delle superfici.

Art.	Cod.	Descrizione	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>LG125</b>		Levigatrice	10.0 Kg.	1	<b>1550.00</b>
<b>DLG125</b>		Disco diamantato	0.37 Kg.	1	<b>220.00</b>
<b>430202-125</b>		Disco doppio filo Ø125mm	0.51 Kg.	1	<b>21.00</b>
<b>430203-125</b>		Disco turbo Ø125mm	0.51 Kg.	1	<b>53.00</b>



DISKXM150: optional

**Levigatrice elettrica per cemento**

(Scouring machine)

**Caratteristiche:** velocità variabile, regolabile su 6 posizioni, soft start control + switch lock, stabilizzazione di feedback elettronico della velocità, ciò consente di mantenere la stessa velocità al variare della pressione ed impugnatura ergonomica.

**Assorbimento elettrico:** 1.500W.

**Tensione:** 230V 50 Hz.

**Velocità a vuoto:** 2.500-4.500g/m.

**Diametro:** 125mm/140mm.

**Peso:** 5.3Kg.

**Utilizzo:** per lavori di levigatura gravosi come l'asportazione del calcestruzzo, rimozione di colle e stucchi, irruvidimento delle superfici.

Art. **BLADEXM150:** lame di ricambio per Art. XM150

Art.	Cod.	Descrizione	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>XM150</b>		Levigatrice	7.25 Kg.	1	<b>411.00</b>
<b>BLADE XM150</b>		Lame	0.10 Kg.	1	<b>12.30</b>
<b>DISK XM150</b>		Disco diamantato Ø125	0.51 Kg.	1	<b>91.00</b>



## Fresatrice verticale

(Electric router)

**Caratteristiche:** regolazione della profondità di fresatura precisa ed aspirazione dei trucioli integrata nel piano di fresatura.

Precisione e qualità di fresatura ottimali grazie ad un piano di lavoro pressofuso resistente alla torsione ed a precise colonne di guida.

**Assorbimento elettrico:** 1.200W

**Tensione:** 230V 50Hz.

**Giri a vuoto:** 11.000-30.000g/min.

**Diametro pinze di serraggio:** 6-8mm.

**Regolazione rapida profondità:** 55mm.

**Filetto di attacco albero motore:** M15x1.

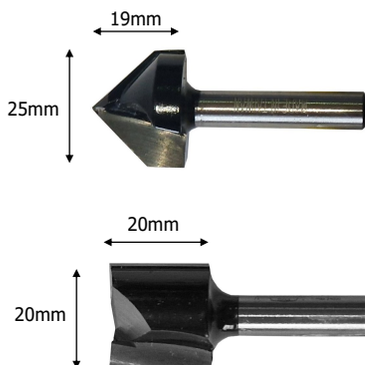
**Lunghezza cavo:** 2mt.

**Peso:** 3Kg.

**Dotazione:** riscontro laterale, chiave di servizio.

**Utilizzo:** per uso professionale ed hobbistico.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
M1RKW01-8		3 Kg.	1	<b>185.00</b>



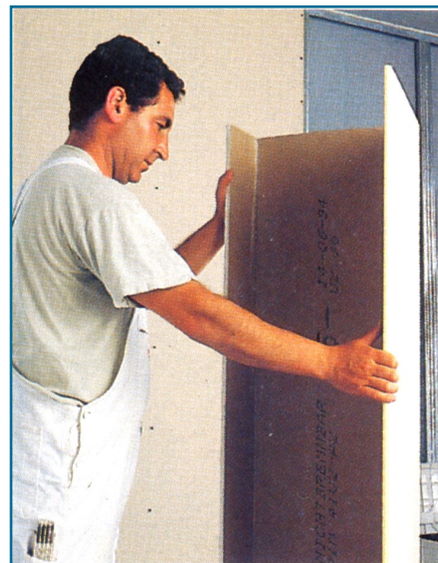
## Accessori per fresatrice verticale

(Accessories for electric router)

**Caratteristiche:** frese al widia attacco Ø8mm da 90° e dritta.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Descrizione	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FW90</b>		FRESA 90°	0.05 Kg.	1	<b>85.00</b>
<b>FWQ2020</b>		FRESA DRITTA	0.05 Kg.	1	<b>35.00</b>





### Aspiratore FLEX per elettroutensili VCE 33 L AC con pulizia filtro automatica

(Wet and dry vacuum cleaners)

**Caratteristiche:** sistema di pulizia automatica del filtro, Filtro. Affidabile efficienza di filtrazione delle polveri sottili - minimo 99,9%. Attivazione automatica quando viene utilizzato l'utensile elettrico, nessuna emissione di polvere nell'aria di scarico o dall'utensile elettrico durante il ciclo di pulizia del filtro.

**Assorbimento elettrico:** Potenza piec (W) 1200

**Tensione:** 230V 50Hz.

**Portata d'aria:** (L/M) 4500

**Tipo di filtro principale:** PTFE

**Cavo:** (M) 7.5

**Aspirazione:** (MBAR/KPA) 250/25

**Capacità:** (l-max) 30

- Sistema di pulizia del filtro  
- Partenza ritardata, sistema anti-statico, controllo velocità motore, presa per elettroutensile con avviamento on/off automatico, supporto accessori, presa aggiuntiva per utensile, sacchetto di smaltimento 1 pz, certificato in classe L per polveri dannose.

**Peso:** 15 Kg.

**Dotazione:** tubo d'aspirazione 4mt. antistatico, supporto L-BOXX, un filtro a girante PES classe L/M/H, un sacco filtrante in tessuto non tessuto classe L/M, un sacco di smaltimento in PP, un adattatore Ø25-32mm, antistatico, 2 supporti per tubo flessibili bocchetta pavimenti secco-liquidi 350mm, bocchetta fessure, filtro a pannello PTFE.

**Utilizzo:** per uso professionale.



Art.	Cod.	Descrizione	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Conf.
444111	8 014410 198167	Aspiratore	15.0 Kg.	1	1680.00
107419593	8 014410 196057	Sacchetti filtro	0.63 Kg.	5	84.00
107413540	8 014410 196064	Filtro a pannello	0.25 Kg.	1	155.00

## NILFISK



### Aspiratore per elettroutensili AERO 26-21PC con pulizia filtro semi-automatica

(Wet and dry vacuum cleaners)

**Caratteristiche:** dotato di sistema per la pulizia del filtro Push&Clean, di un pratico porta-accessori e della funzione di soffiaggio. Questo aspirapolvere ha una capacità di 25 litri e offre ottime prestazioni ed è disponibile anche con avvolgicavo. La presa per l'elettroutensile con il sistema AutoOnOff permette di avviare la macchina quando si accende l'utensile. AERO 26 contribuisce a rendere pulita l'aria e l'ambiente lavorativo, garantendo anche bassi livelli di rumorosità.

Il sistema semi-automatico per la pulizia del filtro Push&Clean aumenta la produttività e mantiene inalterata l'efficienza filtrante. Filtro PET in tessuto lavabile con efficienza filtrante >99,9%, Sistema di connessione degli accessori MultiFit. Porta-accessori e avvolgi-cavo, Funzione di soffiaggio dell'aria

**Assorbimento elettrico:** Potenza pmax (W) 1250 - Potenza piec (W) 1000

**Tensione:** 230V 50Hz.

**Portata d'aria:** (L/M) 3600

**Tipo di filtro principale:** PTFE

**Cavo:** (M) 5

**Aspirazione:** (MBAR/KPA) 210/21

**Livello di rumorosità:** 64 dB

**Capacità:** (l-max) 26

Presa per elettroutensile con avviamento on/off automatico, supporto accessori, presa aggiuntiva per utensile, sacchetto di smaltimento 1 pz, Avvolgi-cavo/tubo, **Peso:** 9 Kg.

**Dotazione:** tubo d'aspirazione 3,5mt., bocchetta pavimenti secco-liquidi 350mm, bocchetta fessure, filtro a pannello PET.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Descrizione	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Conf.
107406606	8 014410 196071	Aspiratore	9.00 Kg.	1	560.00
107419590	8 014410 196088	Sacchetti filtro	0.39 kg.	5	47.00



### Frattezzatrice elettrica monofase Ramset

(Float machine)

**Caratteristiche:** lavora tutti i tipi di intonaci fini e grezzi, tradizionali e a base calce e cemento. Si distingue per leggerezza e manovrabilità, facilità d'uso e ottime prestazioni. Le sue parti meccaniche sono robuste e affidabili. Tramite la regolazione dei giri del piatto, soddisfa qualsiasi tipo di lavoro.

**Assorbimento elettrico:** 500W.

**Tensione:** 230V 50Hz.

**Velocità a vuoto:** 3 velocità da 80a 150g/m.

**Diametro disco:** 400mm.

**Capacità tanica acqua:** 5Lt.

**Peso quadro comandi:** 17kg.

**Peso utensile frattazzo:** 4Kg.

**Lunghezza cavo:** 16mt.

**Parametri di resa media produttiva giornaliera:**

Lavorazione del grezzo: 60/80 mq/h.

Lavorazione del fino: 70/90 mq/h.

Lavorazione premiscelati: 70/90 mq/h.

Lavorazione graffiato: 70/80 mq/h.

Raschiatura carteggiatura di tinte in genere: 50/70 mq/h.

**Dotazione:** quadro comandi completo di pompa acqua, cavo di alimentazione del frattazzo 16mt., spugne di diverse intensità Pz. 3 (durata indicativa 1000mq.), disco di plastica per intonaco grezzo Pz.1, disco di plastica porta spugne Pz.1., visiera di protezione e cassetta porta accessori.

**Utilizzo:** per uso professionale, permette la lavorazione del grezzo, fino e di tutti i tipi di intonaco con o senza additivi.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RAM		30.5 Kg.	1	3700.00



### Frattezzatrice elettrica monofase senza serbatoio

(Float machine)

**Caratteristiche:** lavora tutti i tipi di intonaci fini e grezzi, tradizionali e a base calce e cemento. Si distingue per leggerezza e manovrabilità, facilità d'uso, ottime prestazioni. Le sue parti meccaniche sono robuste e affidabili. Tramite la regolazione dei giri del piatto, soddisfa qualsiasi tipo di lavoro.

**Assorbimento elettrico:** 500W.

**Tensione:** 230V 50Hz.

**Velocità a vuoto:** 140g/m.

**Diametro disco:** 400mm.

**Peso quadro comandi:** 12Kg.

**Peso utensile frattazzo:** 4Kg.

**Lunghezza cavo:** 15mt.

**Parametri di resa media produttiva giornaliera:**

Lavorazione del grezzo: 60/80 mq/h.

Lavorazione del fino: 70/90 mq/h.

Lavorazione premiscelati: 70/90 mq/h.

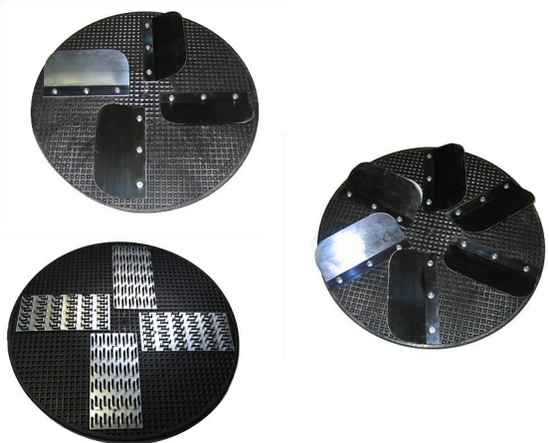
Lavorazione graffiato: 70/80 mq/h.

Raschiatura carteggiatura di tinte in genere: 50/70 mq/h.

**Dotazione:** quadro comandi, cavo di alimentazione del frattazzo 15mt., spugne di diverse intensità Pz. 1 (durata indicativa 1000 mq.), visiera di protezione.

**Utilizzo:** per uso professionale, permette la lavorazione del grezzo, fino e di tutti i tipi di intonaco con o senza additivi.

Art.	Cod.	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
FRATT480		22.0 Kg.	1	2975.00

**Dischi rigidi per frattazzatrice**

(Disc for float machine)

**Caratteristiche:** dischi per effetto spatolato da 4 e 6 lame; per raschiatura chiodato.**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Descrizione	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RAM-4L	8 014410 093530	Disco con 4 lame	1.0 Kg.	1	240.00
RAM-6L	8 014410 093462	Disco con 6 lame	1.2 Kg.	1	325.00
RAM-CH	8 014410 093479	Disco chiodato per raschiatura	1.0 Kg.	1	202.00

**Disco in spugna rossa alta resa**

(Sponge disc)

**Caratteristiche:** in spugna dura per intonaci fini. Durata indicativa 3.000mq.**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Grana	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RAM-RGG	8 014410 093486	Grossa	0.29 Kg.	1	112.00
RAM-RGF	8 014410 093509	Fine	0.38 Kg.	1	112.00

**Dischi carta abrasiva**

(Sponge disc)

**Caratteristiche:** carta abrasiva a strappo.**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Grana	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RAM-CA60	8 014410 094087	60	0.14 Kg.	1	40.50
RAM-CA80	8 014410 094094	80	0.14 Kg.	1	40.50
RAM-CA100	8 014410 094100	100	0.14 Kg.	1	40.50



## Mescolatore a doppia spirale attacco esagonale

(Mixer with double spiral)

**Caratteristiche:** doppia elica con anello di protezione, assicura l'uniformità dell'impasto senza danneggiare il contenitore.

**Utilizzo:** ideale per colla, malta, intonaco, gesso, stucco ed altri materiali di media viscosità.

Art.	Cod.	Dim. Ø mm	Lungh. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>G0707/60</b>		60	50	0.33 Kg.	50	<b>6.30</b>
<b>G0707/85</b>		80	41	0.38 Kg.	1	<b>7.80</b>
<b>G0707/100</b>		100	50	0.51 Kg.	40	<b>12.80</b>
<b>G0707/120</b>		120	50	0.55 Kg.	24	<b>13.90</b>



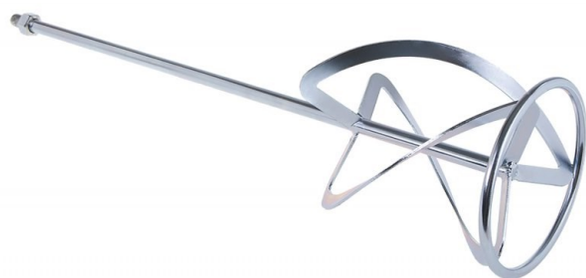
## Mescolatore professionale attacco esagonale

(Professional Mixer)

**Caratteristiche:** in metallo zincato con elica quadrata.

**Utilizzo:** specifico per la miscelazione di stucchi in pasta.

Art.	Cod.	Dim. Ø mm	Lungh. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>4126</b>		21	76	0.80 Kg.	1	<b>14.50</b>



## Mescolatore prof. a tripla spirale attacco a vite filetto M14

(Mixer with triple spiral)

**Caratteristiche:** in metallo zincato giallo, tripla elica a spirale con anello di protezione, assicura l'uniformità dell'impasto senza danneggiare il contenitore.

**Utilizzo:** adatto per materiali secchi: malta adesiva, cemento adesivo e stucco.

Art.	Cod.	Dim. Ø mm	Lungh. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>35087</b>		160	60	1.44 Kg.	12	<b>27.50</b>



## Mescolatore doppia elica

(Mixer with double propeller) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in metallo nichelato con 2 eliche a cinque alette. Possibilità di regolazione altezza delle eliche mediante chiave esagonale in dotazione.

**Utilizzo:** specifica per pitture.

Art.	Cod.	Dim. Ø mm	Lungh. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>4008</b>		60	35	0.17 Kg.	1	<b>9.00</b>



## Mescolatore a doppia spirale attacco SDS

(Mixer with double spiral)

**Caratteristiche:** doppia elica con anello di protezione, assicura l'uniformità dell'impasto senza danneggiare il contenitore.

**Utilizzo:** ideale per colla, malta, intonaco, gesso, stucco ed altri materiali di media viscosità.

Art.	Cod.	Dim. Ø mm	Lungh. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>35095</b>		100	50	0.52 Kg.	1	<b>12.50</b>

**Disco mola a centro depresso per taglio metallo**

(Cutting disc metal)

**Caratteristiche:** foro interno Ø22,23mm.**Utilizzo:** per acciai, ghise e metalli non ferrosi.

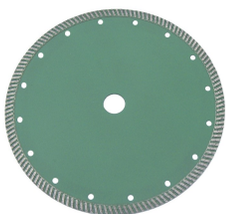
Art.	Cod.	Ø mm	Spess. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
06200		115	3	0.07 Kg.	25	1.80
06201		230	3	0.34 Kg.	50	4.10

**Disco mola piano per taglio sottile**

(Cutting disc metal)

**Caratteristiche:** foro interno Ø22,23mm.**Utilizzo:** per acciai, ghise e metalli non ferrosi.

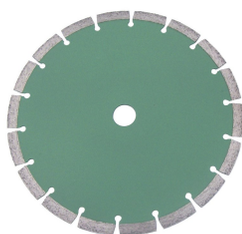
Art.	Cod.	Ø mm	Spess. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
06302		115	1	0.02 Kg.	50	2.40
06300		115	1.6	0.04 kg.	50	2.50

**Disco diamantato a corona continua per taglio a secco**

(Diamond disc)

**Caratteristiche:** foro interno Ø22,22mm.**Utilizzo:** ardesia, arenaria, cemento, graniti, laterizi e mattoni.

Art.	Cod.	Ø mm	Spess. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
89500		115	2	0.12 Kg.	1	6.40
89503		230	2.5	0.63 Kg.	1	20.00

**Disco diamantato a segmenti sinterizzati per taglio a secco**

(Diamond disc segmented)

**Caratteristiche:** foro interno Ø22,22mm.**Utilizzo:** cemento, laterizi e mattoni.

Art.	Cod.	Ø mm	Spess. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
97451		115	2	0.12 Kg.	1	5.40
97454		230	2.4	0.65 Kg.	1	16.80

**Disco diamantato a corona continua per taglio a secco e ad umido di piastrelle e materiali ceramici**

(Diamond disc full)

**Caratteristiche:** foro interno Ø22,22mm.**Utilizzo:** ceramica, porcellana, gres porcellanato, maioliche e materiali ceramici.

Art.	Cod.	Ø mm	Spess. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
97501		115	1.8	0.13 Kg.	1	5.40
97507		230	2	0.83 Kg.	1	16.80



### Disco abrasivo piano a doppia lamella in zirconio

(Turbo grinding disc)

**Caratteristiche:** foro interno Ø22,23mm.

**Utilizzo:** acciai normali, acciai legati e metalli non ferrosi e loro leghe.

Art.	Cod.	Ø mm	grana	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
49000		115	40	0.11 Kg.	20	6.05
49002		115	60	0.10 Kg.	20	6.05
49003		115	80	0.10 Kg.	20	6.05



### Disco mola

(Diamond disc)

**Caratteristiche:** foro interno Ø22,23mm.

**Utilizzo:** per levigatura su intonaco, calcestruzzo prefabbricato.

**Art. 430202-115 - 125:** disco doppio filo.

**Art. 430203-115 - 125:** disco continuo turbo.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
430202-115		115	0.43 Kg.	1	20.00
430203-115		115	0.43Kg.	1	24.00
430202-125		125	0.51 Kg.	1	21.00
430203-125		125	0.51 Kg.	1	53.00



### Disco mola per levigatrice XM150

(Diamond disc)

**Caratteristiche:** disco diamantato foro interno Ø22,23mm.

**Utilizzo:** per levigatura su intonaco, calcestruzzo prefabbricato.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
DISK XM150		Ø125	0.51 Kg.	1	91.00


**Disco abrasivo veltrato Ø225mm per levigatrici**  
 (Sanding disc)

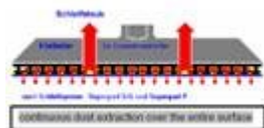
**Caratteristiche:** carta abrasiva al corindone, legante resina fenolica e cospar-  
sione semi aperta. Peso: 22gr.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Grana	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>VELFLEX40</b>	 8 014410 016164	40	50	<b>2.00</b>
<b>VELFLEX60</b>	 8 014410 016171	60	50	<b>1.40</b>
<b>VELFLEX80</b>	 8 014410 016188	80	100	<b>1.40</b>
<b>VELFLEX100</b>	 8 014410 016119	100	100	<b>1.20</b>
<b>VELFLEX120</b>	 8 014410 016126	120	100	<b>1.20</b>
<b>VELFLEX150</b>	 8 014410 016133	150	100	<b>1.20</b>
<b>VELFLEX180</b>	 8 014410 016140	180	100	<b>1.20</b>
<b>VELFLEX220</b>	 8 014410 016157	220	100	<b>1.20</b>



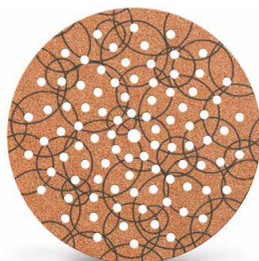
Dim. Ø225mm


**Disco abrasivo originale veltrato microforato Ø225mm per levigatrici**  
 (Sanding disc)

**Caratteristiche:** superficie microforata, garantisce una maggiore asportazione  
del materiale, un'ottima aspirazione della polvere ed una durata notevolmente  
più lunga. Peso: 18gr.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Grana	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>423A40</b>	 8 014410 059376	40	25	<b>3.15</b>
<b>423A60</b>	 8 014410 059383	60	25	<b>3.15</b>
<b>423A80</b>	 8 014410 059390	80	25	<b>3.15</b>
<b>423A100</b>	 8 014410 059406	110	25	<b>3.15</b>
<b>423A120</b>	 8 014410 059413	120	25	<b>3.15</b>
<b>423A150</b>	 8 014410 059420	150	25	<b>3.15</b>
<b>423A180</b>	 8 014410 059437	180	25	<b>3.15</b>
<b>423A220</b>	 8 014410 059444	220	25	<b>3.15</b>



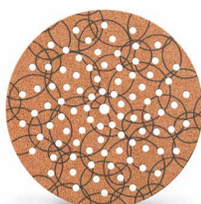
Dim. Ø225mm

## Disco abrasivo veltrato Antistatico Ø225mm per levigatrici (Sanding disc with antistatic support)

**Caratteristiche:** con supporto antistatico a cerchi concatenati tra loro a contatto continuo.

**Utilizzo:** per uso professionale, mantiene costante nel tempo la qualità della levigatura.

Art.	Cod.	Grana	Conf. Pz.	€ x Cadauno
OXYVF91408060		60	25	2.05
OXYVF91408080		80	25	1.90
OXYVF91408120		120	25	1.90
OXYVF91408150		150	25	1.90
OXYVF91408180		180	25	1.90

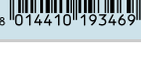


Dim. Ø150mm

## Disco abrasivo veltrato Antistatico Ø150mm (Sanding disc with antistatic support)

**Caratteristiche:** con supporto antistatico a cerchi concatenati tra loro a contatto continuo.

**Utilizzo:** per uso professionale, mantiene costante nel tempo la qualità della levigatura.

Art.	Cod.	Grana	Conf. Pz.	€ x Cadauno
OXYVF15402060		60	50	1.00
OXYVF15402080		80	50	1.00
OXYVF15402120		120	50	1.00
OXYVF15402150		150	50	1.00
OXYVF15402180		180	50	1.00

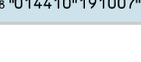


Dim. Ø150mm

## Disco abrasivo veltrato 17 fori Ø150mm (Sanding discs for paint and varnish Ø150mm)

**Caratteristiche:** disco abrasivo dim.Ø150mm. Peso: 7gr.

**Utilizzo:** per colori e vernici.

Art.	Cod.	Grana	Conf. Pz.	€ x Cadauno
D150/40		40	50	1.00
D150/60		60	50	0.85
D150/80		80	50	0.85
D150/100		100	100	0.85
D150/120		120	100	0.85
D150/150		150	100	0.85
D150/180		180	100	0.85

# N ATTREZZI A BATTERIA ED ELETTRICI PER PITTORI



## Airless a batteria 21V Li-ion a bassa pressione Fixline (Lithium low pressure spraying machine)

**Caratteristiche:** apparecchiatura per la verniciatura a spruzzo in grado di fornire un'invidiabile praticità, versatilità e semplicità d'uso. Include pistola a spruzzo airless, ugello.

**Potenza:** 500W

**Regolazione della velocità:** 6 velocità

**Capacità serbatoio:** 1,7 L

**Flusso massimo (L/Min):** 1,2

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):**

1 pistola 0.017

**Pressione massima:** 15mpa

**Peso:** 3,5 kg

**Dimensioni:** 40x35x35 cm

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello 416, tubo 1/4" da 1,50mt., 2 batterie al litio da 21V 5Ah (con controllo integrato del livello di ricarica) e tracolla.

**Materiali:** consente di spruzzare facilmente tutte le pitture acriliche per interni, emulsioni, lacche, vernici e smalti su pareti, superfici di legno e di metallo.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR08		6 Kg.	1	800.00

## Airless elettrica Fixline (Airless Sprayer)

(Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** airless costruita in metallo resistente e dotata di controllo della pressione, pompa a pistone, supporta fino all'ugello di misura 21, la rotazione del sifone ne permette la facile rimozione per una pulizia rapida; Include pistola a spruzzo airless, ugello.

**Potenza:** 650W

**Max pressione di esercizio:** 210 bar (3000 PSI).

**Dim. Ugello standard:** 517 0.017"

**Portata Lt./min.: con vernice:** 1,1.

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello, tubo da 7,6mt.

**Materiali:** consente di spruzzare facilmente tutte le pitture acriliche per interni, emulsioni, lacche, vernici e smalti su pareti, superfici di legno e di metallo.

**Utilizzo:** è eccellente per piccoli lavori professionali come ristrutturazioni, case familiari, recinti, parcheggi e piccoli progetti commerciali. Ideale per ristrutturare e dipingere pareti, soffitti, interni ed esterni.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
R8626		10 Kg.	1	703.00

## Airless elettrica Fixline AIR21 Stand (Airless Sprayer)

(Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** dotata di pompa a pistone (2.1L/min.) progettato specificamente per il pittore professionista. La pompa con l'effetto anti-atrito e garantisce una durata eccezionale.

È la scelta ideale per gli applicatori che necessitano di un' airless a maggiore potenza per l'uso quotidiano in lavori residenziali.

**Dotata di:**

- filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12.

(La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario).

- valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte.

- adotta la tecnologia di rettifica degli ingranaggi a cinque stadi e l'efficienza di trasmissione del cambio è elevata. (più resistente all'usura, prolunga la durata, antiossidante).

**Potenza dinamica:** 900W 1,2 HP

**Tipo di alimentazione:** 220 V, 50/60 HZ

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 210bar

**Flusso massimo (L/Min):** 2,1

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):**

1 pistola 0.021

**Velocità del motore:** 3045

**Peso netto:** 18,0 kg

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello 517, tubo 1/4" da 15mt. prolunga da 50cm.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR21		21.5 Kg.	1	1634.00





**NEW VERSION**

## Airless elettrica Fixline AIRLO23 Stand

(Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** dotata di pompa a pistone (2.3L/Min) progettato specificamente per il pittore professionista, dotato di sistema EzControl e motore DC Brushless TEFC. La pompa in ceramica migliora l'effetto anti-atrito e garantisce una durata eccezionale.

È la scelta ideale per gli applicatori che necessitano di un' airless a maggiore potenza per l'uso quotidiano in lavori residenziali.

### Dotata di:

- filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12. (La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario).
- valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte.
- adotta la tecnologia di rettifica degli ingranaggi a cinque stadi e l'efficienza di trasmissione del cambio è elevata. (più resistente all'usura, prolunga la durata, antiossidante).
- **EZ Control System** (Garantisce una pressione di uscita stabile, l'ampiezza dell'impulso, dotato di allarme sovrappressione).

**Potenza dinamica:** 1300W 1,8 HP

**Tipo di alimentazione:** 220 V, 50/60 HZ

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 210bar

**Flusso massimo (L/Min):** 2,3

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):**

1 pistola 0.021

**Velocità del motore:** 4300

**Peso netto:** 22,5 kg

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello 517, tubo 1/4" da 15mt. prolunga da 50cm.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIRLO23		22.5 Kg.	1	2530.00



**NEW VERSION**

## Airless elettrica Fixline AIR23 HI-Boy

(Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** dotata di pompa a pistone (2.3L/Min) progettato specificamente per il pittore professionista, dotato di sistema EzControl e motore DC Brushless TEFC. La pompa in ceramica migliora l'effetto anti-atrito e garantisce una durata eccezionale. È la scelta ideale per gli applicatori che necessitano di un' airless a maggiore potenza per l'uso quotidiano in lavori residenziali.

### Dotata di:

- filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12. (La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario).
- valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte.
- adotta la tecnologia di rettifica degli ingranaggi a cinque stadi e l'efficienza di trasmissione del cambio è elevata. (più resistente all'usura, prolunga la durata, antiossidante).
- **EZ Control System** (Garantisce una pressione di uscita stabile, l'ampiezza dell'impulso, dotato di allarme sovrappressione).

**Potenza dinamica:** 1300W 1,8 HP

**Tipo di alimentazione:** 220 V, 50/60 HZ

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 210bar

**Flusso massimo (L/Min):** 2,3

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):**

1 pistola 0.021

**Velocità del motore:** 4300

**Peso lordo:** 27 kg

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello 517, tubo 1/4" da 15mt. prolunga da 50cm.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR23		43.5 Kg.	1	2865.00



### Airless elettrica Fixline AIR27 HI-Boy

(Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** dotata di pompa a pistone (2.7L/Min) progettato specificamente per il pittore professionista, dotato di sistema EzControl e motore DC Brushless TEFC. La pompa in ceramica migliora l'effetto anti-atrito e garantisce una durata eccezionale. È la scelta ideale per gli applicatori che necessitano di un' airless a maggiore potenza per l'uso quotidiano in lavori residenziali.

#### Dotata di:

- filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12. (La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario).
- valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte.
- adotta la tecnologia di rettifica degli ingranaggi a cinque stadi e l'efficienza di trasmissione del cambio è elevata. (più resistente all'usura, prolunga la durata, antiossidante).
- **EZ Control System** (Garantisce una pressione di uscita stabile, l'ampiezza dell'impulso, dotato di allarme sovrappressione).

**Potenza dinamica:** 1300W 1,7 HP

**Tipo di alimentazione:** 220 V, 50/60 HZ

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 210bar

**Flusso massimo (L/Min):** 2,7

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):**

1 pistola 0.025

**Velocità del motore:** 4300

**Peso lordo:** 33kg

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello 517, tubo 1/4" da 15mt prolunga da 50cm.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR27		45 Kg.	1	3725.00



### Airless elettrica Fixline AIR31T HI-Boy

(Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** dotata di pompa a pistone (3.1L/Min) progettato specificamente per il pittore professionista, dotato di sistema EzControl e motore DC Brushless TEFC. La pompa in ceramica migliora l'effetto anti-atrito e garantisce una durata eccezionale.

È la scelta ideale per gli applicatori che necessitano di un' airless a maggiore potenza per l'uso quotidiano in lavori residenziali.

#### Dotata di:

- filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12. (La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario).
- valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte.
- adotta la tecnologia di rettifica degli ingranaggi a cinque stadi e l'efficienza di trasmissione del cambio è elevata. (più resistente all'usura, prolunga la durata, antiossidante).
- **EZ Control System** (Garantisce una pressione di uscita stabile, l'ampiezza dell'impulso, dotato di allarme sovrappressione).

**Potenza dinamica:** 2200W 3 HP

**Tipo di alimentazione:** 220 V, 50/60 HZ

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 210bar

**Flusso massimo (L/Min):** 3,1

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):** 1 pistola 0.029

**Velocità del motore:** 4600

**Peso lordo:** 34 kg

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello 525, tubo 1/4" da 15mt prolunga da 50cm.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR31T		45 Kg.	1	4200.00



## Airless elettrica Fixline AIR60 HI-Boy (Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** è dotato di un potente motore DC brushless. Il pistone lungo della pompa aumenta la potenza di aspirazione per vernici ad alta viscosità. È ideale per spruzzare grandi edifici residenziali e industriali. supporta il funzionamento con due pistole contemporaneamente. Facile da movimentare grazie al carrello con ruote.

### Dotata di:

- filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12. (La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario).
- valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte.
- adotta la tecnologia di rettifica degli ingranaggi a cinque stadi e l'efficienza di trasmissione del cambio è elevata. (più resistente all'usura, prolunga la durata, antiossidante).
- **EZ Control System** (Garantisce una pressione di uscita stabile, l'ampiezza dell'impulso, dotato di allarme sovrappressione).

**Potenza dinamica:** 2800W 3,7 HP

**Tipo di alimentazione:** 220 V, 50/60 HZ

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 210bar

**Flusso massimo (L/Min):** 6

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):** 1 pistola 0.037  
2 pistole 0.023

**Velocità del motore:** 4200

**Peso lordo:** 54 kg

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello 531, tubo 3/8" da 15mt., prolunga da 75cm, connettore da 3/8" a 1/4", tubo flessibile 1/4" da 1,2mt.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR60		69 Kg.	1	7250.00



## Airless elettrica Fixline AIR7.6 HI-Boy (Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** è dotato di un potente motore DC brushless. Il pistone lungo della pompa aumenta la potenza di aspirazione per vernici ad alta viscosità. È ideale per spruzzare grandi edifici residenziali e industriali. supporta il funzionamento con due pistole contemporaneamente. Facile da movimentare grazie al carrello con ruote.

### Dotata di:

- filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12. (La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario).
- valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte.
- adotta la tecnologia di rettifica degli ingranaggi a cinque stadi e l'efficienza di trasmissione del cambio è elevata. (più resistente all'usura, prolunga la durata, antiossidante).
- **EZ Control System** (Garantisce una pressione di uscita stabile, l'ampiezza dell'impulso, dotato di allarme sovrappressione).

**Potenza dinamica:** 4000W

**Tipo di alimentazione:** 220 V, 50/60 HZ

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 230bar

**Flusso massimo (L/Min):** 7,6

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):**

1 pistola 0.039

2 pistole 0.027

**Peso lordo:** 58 kg

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello 533, tubo 3/8" da 15mt., prolunga da 75cm, connettore da 3/8" a 1/4", tubo flessibile 1/4" da 1,2mt.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR7.6		73 Kg.	1	8327.00



### Airless motore Honda Fixline AIR83TX HI-Boy (Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** dotata di pompa a pistone (8.3L/Min) progettato specificamente per il pittore professionista. La pompa con l'effetto anti-atrito e garantisce una durata eccezionale. È la scelta ideale per gli applicatori che necessitano di un' airless a maggiore potenza per l'uso quotidiano in lavori residenziali.

#### Dotata di:

- filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12. (La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario). - valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte. adotta la tecnologia di rettifica degli ingranaggi a cinque stadi e l'efficienza di trasmissione del cambio è elevata. (più resistente all'usura, prolunga la durata, antiossidante).

- **EZ Control System** (Garantisce una pressione di uscita stabile, l'ampiezza dell'impulso, dotato di allarme sovrappressione).

**Potenza dinamica:** 4875W 5,5 HP

**Motore Honda**

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 210bar

**Flusso massimo (L/Min):** 8.3

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):**

1 pistola 0.047"

2 Pistole: 0.033"

**Peso lordo:** 97 kg

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugelli 635 535, tubo 3/8" da 15mt. prolunga da 75cm, olio lubrificante, connettore 3/8a 1/4, olio motore.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR83TX		97 Kg.	1	<b>8706.00</b>

### Honda GX270



### Airless motore Honda Idraulica Fixline AIR97 (Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** dotata di pompa idraulica a pistone (11L/Min) progettato specificamente per il pittore professionista. La pompa con l'effetto anti-atrito e garantisce una durata eccezionale. È la scelta ideale per gli applicatori che necessitano di un' airless a maggiore potenza per l'uso quotidiano in lavori residenziali.

#### Dotata di:

- filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12.

(La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario).

- valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte.

**Potenza dinamica:** 6750W 9 HP

**Motore Honda GX270**

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 230bar

**Flusso massimo (L/Min):** 11

**Dimensione massima dell'ugello (pollici):**

1 pistola 0.053"

2 Pistole: 0.038"

3 Pistole: 0.032"

4 Pistole: 0.028"

**Peso:** 110 kg

**Dotazione:** 1 pistola, 1 porta ugello, ugelli 643 539, 1 tubo 3/8" da 15mt., 1 tubo 1/4" da 1.2mt., prolunga da 75cm, olio lubrificante, connettore 3/8" a 1/4", olio motore.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR97		120 Kg.	1	<b>9700.00</b>

## Honda GX270



### Airless motore Honda Idraulica Traccialinee Fixline AIR10.8 (Airless Sprayer)

**Caratteristiche:** traccialinee idraulica dotata di pompa a pistone (10.8L/Min) progettato specificamente per uso professionale. La pompa con l'effetto anti-attrito e garantisce una durata eccezionale. È la scelta ideale per gli operatori che necessitano di un'airless a maggiore potenza e precisione per l'uso quotidiano in lavori come traccialinee stradali.

**Dotata di:** - filtro in alluminio aeronautico con processo di fabbricazione 2A12. (La resistenza alla compressione è 2,4 volte superiore all'alluminio ordinario). - valvola di sicurezza automatica per evitare pressioni troppo alte.

**Potenza dinamica:** 5100W 6,8 HP 3600g/min

**Motore Honda GX270**

**Pressione di esercizio massima (Mpa):** 230bar

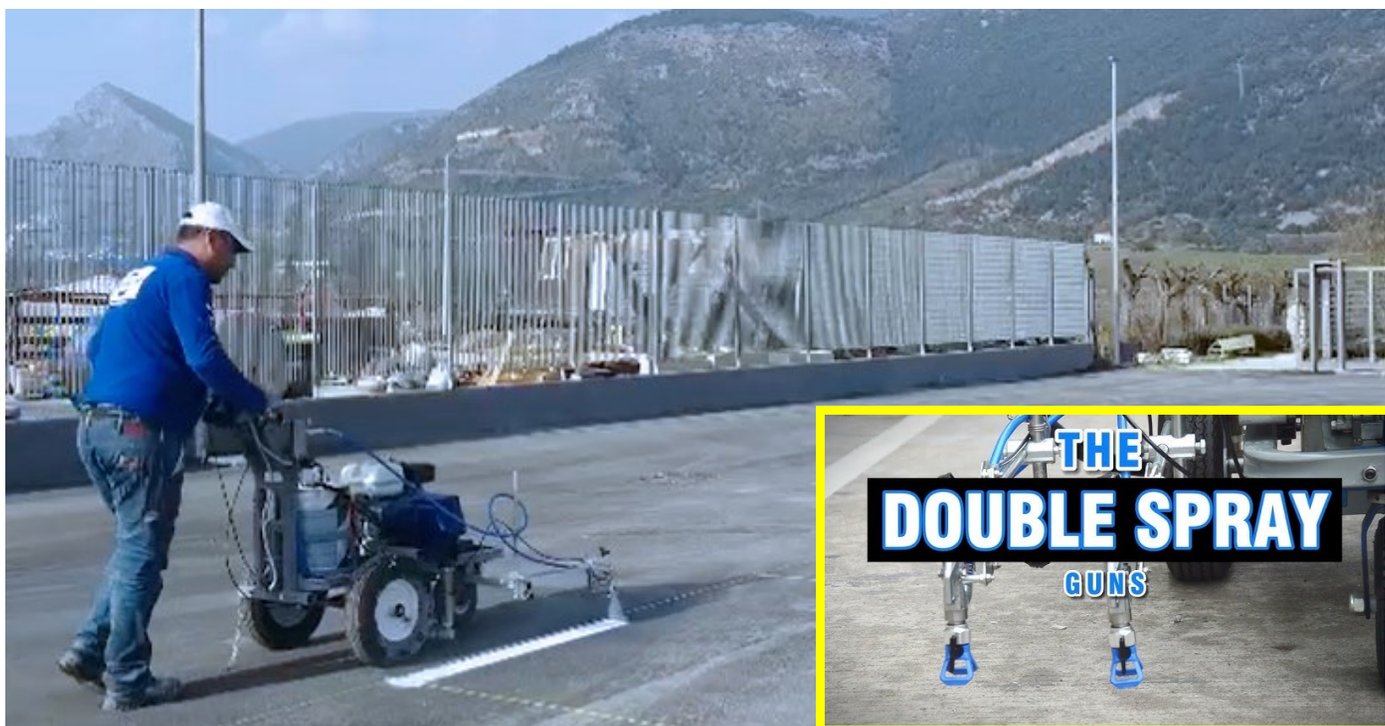
**Flusso massimo (L/Min):** 10.8

**Peso lordo:** 140 kg

**Dotazione:** 2 pistole, 2 porta ugello, 2 ugelli 1912, 2 tubi 3/8" da 15mt., 2 tubi 1/4" da 1,2mt, olio lubrificante, 2 connettori 3/8a 1/4, olio motore.

**Dotazione:** pistola, porta ugello, ugello 533, tubo 3/8" da 15mt., prolunga da 75cm, connettore da 3/8" a 1/4", tubo flessibile 1/4" da 1,2mt.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AIR10.8		194 Kg.	1	13420.00





\*senza ugello in dotazione

### Pistola per Airless Fixline

(Fixline Airless Gun)

**Caratteristiche:** pistola azionabile a 4 dita, dotata di porta ugello e protezione per le mani.

**Ventaglio:** 254-305mm WPR:3600PSI

**Utilizzo:** per Airless R8626, AIR21, AIRLO23, AIR23, AIR27, AIR31T.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HB24013		0.62 Kg.	1	230.00



\*senza ugello in dotazione

### Pistola per Airless Fixline

(Fixline Airless Gun)

**Caratteristiche:** pistola azionabile a 4 dita, dotata di porta ugello e protezione per le mani.

**Ventaglio:** 254-305mm

**Utilizzo:** per Airless AIR60, AIR7.6, AIR97.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HB138		0.74 Kg.	1	250.00



\*senza ugello in dotazione

### Pistola per Airless Fixline azionabile con due dita

(Fixline Airless Gun)

**Caratteristiche:** pistola azionabile a 2 dita, dotata di porta ugello e protezione per le mani.

**Ventaglio:** 254-305mm WPR:3600PSI

**Utilizzo:** per Airless R8626, AIR21, AIRLO23, AIR23, AIR27, AIR31T.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
OCN-250C		0.58 Kg.	1	230.00



\*senza ugello in dotazione

### Pistola per Airless Fixline HD

(Fixline Airless Gun)

**Caratteristiche:** pistola azionabile a 4 dita, dotata di porta ugello e protezione per le mani.

**Ventaglio:** 254-305mm WPR:7200PSI

**Utilizzo:** per Airless AIR60, AIR7.6, AIR97.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
OCN-250HD		0.62 Kg.	1	250.00



### Pistola per Airless Fixline AIR

(Fixline inline texture sprayer gun)

**Caratteristiche:** pistola dotata di portaugello e protezione per le mani.  
Grilletto: 4 dita con protezione.  
Pressione di esercizio: 3600 PSI (25 MPA)

**Utilizzo:** per Airless, in particolare per pitturare soffitti.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HB135	 8 014410 196255	0.64 Kg.	1	<b>310.00</b>



### Portaugello per Airless Fixline (per ugelli H-HBTIP)

(Fixline Airless RAC Air )

**Caratteristiche:** porta ugello in acciaio.

**Utilizzo:** per Airless AIR.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HB25010	 8 014410 193889	36 gr.	1	<b>40.00</b>



### Snodo angolare per Airless Fixline

(Fixline Airless angular joint)

**Caratteristiche:** snodo angolare regolabile.

**Utilizzo:** per Airless

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HB12022	 8 014410 193926	0.13 Kg.	1	<b>91.00</b>



### Valvola Cleanshot

(Cleanshot valve)

**Caratteristiche:** la valvola a spillo unica chiude il fluido in corrispondenza dell'ugello per ottenere un ventaglio pulito, senza schizzi.  
La rotazione dell'ugello a 180 gradi offre versatilità nella spruzzatura su pareti e soffitti.

Azionata a pressione, funziona a un minimo di 4,8 MPa (48 bar)

**Utilizzo:** per utilizzo con Sprayroller.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SHUT-OFF	 8 014410 195661	0.25 Kg.	1	<b>236.00</b>



### Guida spray universale per Airless

(Universal Airless Paint Guide Tool With Deflector And Paint Gun Tip Protector)

**Caratteristiche:**

Attacco per airless 7/8".

Realizzato in acciaio al tungsteno premium nichelato, garantisce un'alta resistenza all'usura e alla corrosione.

Deflettore regolabile universale è stato progettato per qualsiasi Airless, facile da installare.

**Utilizzo:** può essere utilizzato per prevenire schizzi di vernice e la separazione del colore della vernice durante il lavoro di spruzzatura.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-A001	 8 014410 196095	0.41 Kg.	1	<b>110.00</b>



**La prima cifra indica l'ampiezza della distribuzione della spruzzatura (l'ampiezza ventaglio).** Corrisponde all'angolo di spruzzatura. Se la cifra è 5, significa che si spruzza con ventaglio di 50°. Moltiplicare il numero 5 per ottenere un'ampiezza di ventaglio quando la pistola viene tenuta a 30cm dalla superficie.

L'ampiezza ventaglio 5x5 = 25



**Le ultime due cifre dell'ugello indicano la dimensione dell'orifizio di spruzzatura, indicata in millesimi di pollice.** Quanto maggiore è la cifra, tanto maggiore è la portata del fluido con cui si può spruzzare.

Le cifre "17" corrispondono a un orifizio di 0,017 pollici o 0,43mm.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HBTIP213	8 014410 196996	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP215	8 014410 197009	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP217	8 014410 197016	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP219	8 014410 197023	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP221	8 014410 197030	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP311	8 014410 192516	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP313	8 014410 192523	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP315	8 014410 194480	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP317	8 014410 192530	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP411	8 014410 192547	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP413	8 014410 194497	25 gr.	10	40.00

### Ugello per Airless Fixline AIR

(Spray tips)

**Caratteristiche:** ugelli spray per airless Fixline AIR.

**Utilizzo:** per spruzzare con airless FIXLINE.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HBTIP415	8 014410 192554	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP417	8 014410 192561	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP419	8 014410 192578	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP421	8 014410 192585	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP515	8 014410 192592	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP517	8 014410 192608	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP519	8 014410 192615	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP521	8 014410 192622	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP523	8 014410 196125	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP525	8 014410 196149	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP529	8 014410 196156	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP531	8 014410 196163	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP533	8 014410 196170	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP537	8 014410 196187	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP539	8 014410 196194	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP613	8 014410 197047	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP615	8 014410 197054	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP617	8 014410 197061	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP619	8 014410 197078	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP621	8 014410 197085	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP629	8 014410 196200	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP719	8 014410 197092	25 gr.	10	40.00
H-HBTIP721	8 014410 197108	25 gr.	10	40.00



## Ugello per Airless bassa pressione FFLP-R

(Spray tips)

**Caratteristiche:** ugelli spray bassa pressione per airless Fixline e Graco.

**Utilizzo:** per spruzzare con airless Fixline e Graco.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FFLP-R212</b>	 8 014410 195579	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R310</b>	 8 014410 195562	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R312</b>	 8 014410 195586	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R314</b>	 8 014410 195616	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R412</b>	 8 014410 195593	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R414</b>	 8 014410 195623	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R512</b>	 8 014410 195609	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R514</b>	 8 014410 195630	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R516</b>	 8 014410 195647	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R518</b>	 8 014410 195760	25 gr.	10	<b>54.00</b>
<b>FFLP-R616</b>	 8 014410 197597	25 gr.	10	<b>54.00</b>



## Portaugello per Airless Fixline per ugelli FFLP-R

(Fixline Airless RAC)

**Caratteristiche:** porta ugello in acciaio + orifizio in carburo di tungsteno. Max.5000 PSI (345 BAR)

**Utilizzo:** per utilizzo ugelli FFLP-R.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>HRAC40-7/8N</b>	 8 014410 195654	40 gr.	1	<b>23.10</b>



## Tubo per Airless Fixline AIR

(Fixline Airless Tube)

**Caratteristiche:** tubo alta pressione.

**Utilizzo:** per Airless AIR.

Art.	Cod.	Attacco	L	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>H-HB161</b>	 8 014410 194268	1/4"	15 mt.	1.69 Kg.	1	<b>210.00</b>
<b>H-HB162</b>	 8 014410 191755	3/8"	15 mt.	3.31 Kg.	1	<b>232.00</b>
<b>RP8648-7.5</b>	 8 014410 194244	1/4"	7.5 mt	0.90 Kg.	1	<b>110.00</b>
<b>H-HB2639</b>	 8 014410 197122	1/4"	2.5 mt	0.40 Kg.	1	<b>44.00</b>



- Perno di supporto rullo Ø8mm (si può utilizzare qualsiasi ricambio rullo)

### Spray roller

(Fixline Spray roller)

**Caratteristiche:** converte la pompa airless in un sistema a rullo a pressione; impedisce l'accumulo di vernice e il gocciolamento. Il sistema di alimentazione interno spruzza uniformemente la vernice attraverso il rullo.

Basta premere il grilletto della pistola quando si ha bisogno di vernice e continuare a rotolare.

#### Dotazione:

- 1 pistola
- 1 x asta di prolunga 90cm
- 1 rullo
- 1 portaugello
- 1 ugello 517

**Utilizzo:** permette di raggiungere aree difficili senza utilizzare di una scala, con l'estensione di 90cm inclusa.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SR300-100		2.50 Kg.	1	364.00

### Prolunga per Airless Fixline AIR

(Fixline Airless extension)

**Caratteristiche:** prolungha in acciaio.

**Utilizzo:** per Airless AIR.



Art.	Cod.	Lunghezza	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HB12004		30cm	0.14 Kg.	1	40.00
H-HB12009		60cm	0.20 Kg.	1	46.00
H-HB12011		100cm	0.33 kg.	1	59.00



### Prolunga doppia per Airless Fixline AIR

(Double nozzle extension pole)

**Caratteristiche:** prolunga doppia in acciaio, 3 snodi da 360°.

Il sistema di tenuta doppio ad alta efficienza garantisce una durata 10 volte superiore.

**Utilizzo:** per Airless AIR.

Art.	Cod.	Lunghezza	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HB227700		25 cm	0.35 Kg.	1	171.00

### Sistema di tenuta HD



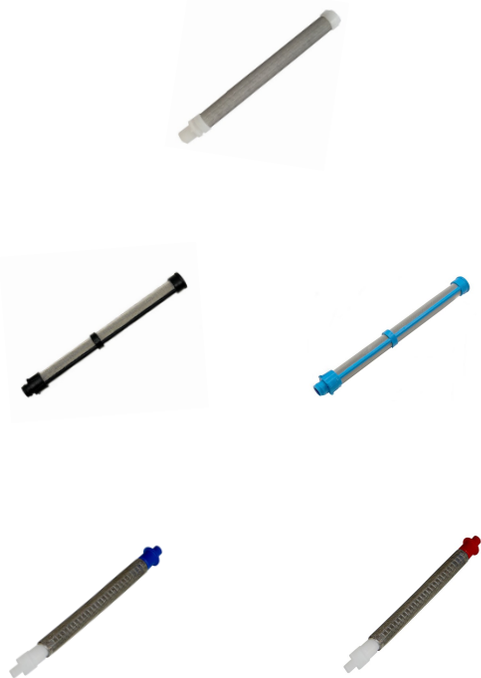
## Filtri per Pistole Airless

(Gun Filter Assembly)

**Caratteristiche:** i filtri per pistola a spruzzo airless aiutano a ridurre l'ostruzione dell'ugello e forniscono una finitura di migliore qualità filtrando le particelle indesiderate di grandi dimensioni dal materiale di spruzzatura. Indispensabile quando si spruzza vernice di bassa qualità. Una pulizia accurata dopo ogni utilizzo aumenterà la durata del filtro.

\*(Raccomandiamo di pulire accuratamente le attrezzature per verniciatura a spruzzo dopo ogni utilizzo, poiché la maggior parte delle riparazioni che vengono effettuate sono direttamente correlate alla mancata pulizia e manutenzione).

**Utilizzo:** per spruzzare con airless FIXLINE.



Art.	Cod.	Maglia	AIRLESS	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>H-HB17007</b>		60 MESH (bianco) universale	AIR	6 gr.	1	<b>8.00</b>
<b>H-HB1017</b>		60 MESH (bianco)	AIR	6 gr.	1	<b>8.00</b>
<b>B14-2665</b>		100 MESH (celeste)	AIR	6 gr.	1	<b>10.00</b>
<b>B14-1484</b>		50 MESH (blu)	RP - AIR	10 gr.	1	<b>16.50</b>
<b>B14-1485</b>		100 MESH (rosso)	RP - AIR	10 gr.	1	<b>16.80</b>

## Filtri macchina Airless AIR

(Outlet Filter)

**Caratteristiche:** i filtri del collettore airless AIR filtrano ancora una volta la vernice prima che entri nel tubo.

(Non avere il filtro del collettore può causare danni alla pistola e forare il tubo).

**Utilizzo:** per spruzzare con airless FIXLINE.



Art.	Cod.	Airless	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>H-HB1015</b>		AIRLO23 60 MESH (Nero)	5 gr.	1	<b>31.00</b>
<b>B14-2676</b>		AIR23 100 MESH (celeste)	5 gr.	1	<b>31.00</b>
<b>B14-2694</b>		AIR27 30 MESH (grigio)	5 gr.	1	<b>41.00</b>
<b>H-A105</b>		AIR60 60 MESH (nero)	18 gr.	1	<b>41.00</b>
<b>B14-2696</b>		AIR7.6 100 MESH (celeste)	18 gr.	1	<b>41.00</b>
<b>B14-2697</b>		AIR97 200 MESH (rosso)	18 gr.	1	<b>41.00</b>

## Filtri ingresso Airless

(Filter)

**Caratteristiche:** aiutano a prevenire l'aspirazione di detriti nella pompa, causando danni allo spruzzatore. L'uso di un filtro di ingresso è il modo più semplice per massimizzare le prestazioni di spruzzatura e allo stesso tempo risparmiare tempo e denaro prolungando la durata dell'attrezzatura e riducendo i tempi di fermo.

**Utilizzo:** per spruzzare con airless FIXLINE.



Art.	Cod.	Airless	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
<b>H-A505</b>		AIRLO23 AIR23	24 gr.	1	<b>12.00</b>
<b>H-A506</b>		AIR27	21 gr.	1	<b>12.00</b>
<b>H-HBSTRAINER60</b>		AIR60	48 gr.	1	<b>23.00</b>



### Kit riparazione Airless Fixline AIR (Pump repair Kit)

**Caratteristiche:** kit di riparazione AIRLESS.

**Utilizzo:** per Airless AIR.

Art.	Cod.	AIRLESS	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
H-HB69109	8 014410 194503	AIR21	51 gr.	1	180.00
H-HB29002	8 014410 193933	AIRLO23 AIR23	70 gr.	1	180.00
H-HB29008	8 014410 193940	AIR27	69 gr.	1	180.00
H-HB29040	8 014410 193957	AIR60	226 gr.	1	420.00



### Sacchetto Filtro pittura per latta da 15Lt.

(Strainer bag)

**Caratteristiche:** rimuove efficacemente polvere, particelle, pompa e altri residui indesiderati di vernici, resine, ecc. Mantiene il colore pulito e previene l'intasamento per l'uso in uno spruzzatore rimuovendo polvere indesiderata.

**Utilizzo:** per spruzzare con airless FIXLINE.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
B14-517	6 635470 051760	5 gr.	1	10.00



### Liquido di conservazione e protezione Airless

(Pump Protection)

**Caratteristiche:** protegge le pompe per lo stoccaggio e previene il congelamento.

**Utilizzo:** per manutenzione airless.

Art.	Cod.	Capacità	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PUMPR3	8 014410 193395	Lt. 3	3.14 Kg.	1	116.50
PUMPR1	8 014410 187987	Lt. 1	1.10 Kg.	1	45.50



### Olio lubrificante TSL per airless

(TSL Oil)

**Caratteristiche:** liquido sigillante per ghiere (TSL) impedisce l'essiccamento della vernice e dei rivestimenti sullo stelo del pistone e sulle guarnizioni, prolungando la durata della pompa.

**Utilizzo:** per manutenzione airless.

Art.	Cod.	Capacità	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
HB-TSL/OIL	8 014410 196446	150 ml	0.16 Kg.	1	5.40



Il motore professionale **Loncin G390F** montato su questa idropulitrice è un motore monocilindrico a 4 tempi a benzina da 3400 giri al minuto con tecnologia a valvole OHV.



Completo di lancia con ugello a getto rotante PRO AR art. **40964**



## Idropulitrice Annovi Reverberi 1475

(Gasoline pressure washers)

**Caratteristiche:** idropulitrice con motore a scoppio equipaggiata con carrello completo di manico con due ruote pneumatiche gonfiabili e piedini antivibranti. Pompa a pistoni con sistema biella-manovella. Valvola di by-pass automatica. Regolazione della pressione. Valvola termica. Aspirazione detergente incorporata. Motorizzato Loncin con sensore mancanza olio. Livelli olio ispezionabili. Tappi ed asole di scarico per agevolare la manutenzione ed il cambio dell'olio. Filtro acqua ispezionabile.

Pressione Max.: 280 bar (4060 psi)  
Flusso: 960 Lt./h  
Portata massima: 254gph  
Potenza motore: 8,2 kW  
Frequenza: 3400 rpm  
Peso: 58.4 Kg.

**Dotazione:** Pistola AL18 (Metallica), Lancia angolata, Ugelli: 0° - 25° - 40° - bassa pressione), Kit tubo alta pressione da 10 metri, Serbatoio detergente 2,8Lt.

**Attenzione: motore fornito senza olio**

**Utilizzo:** lavori di pulizia frequenti e duratura per verniciatori professionali e installatori.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
27857		62.0 Kg.	1	2712.00



## Kit lancia sabbiante Annovi Reverberi

(Sandblasting lance kit)

**Caratteristiche:** ideale per una pulizia profonda e accurata, in grado di rimuovere vernice, ruggine e sporco ostinato, perfetto l'utilizzo su superfici in pietra, in combinazione con prodotto sabbiante, ottenendo risultati di gran lunga superiori alla classica pulizia con acqua ad alta pressione. La lancia ha una lunghezza di 500mm.

(Il tubo di aspirazione all'estremità della lancia va rivolto verso l'alto per evitare di impastare la sabbia prima che venga erogata; utilizzare solo con sabbia filtrata).

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
41762		1.47 Kg.	1	393.00



## Prolunga tubo 15mt. rinforzato Annovi Reverberi

(High pressure reinforced hose extension)

**Caratteristiche:** prolunga tubo armato lunga 15 metri da agganciare al tubo ad alta pressione in dotazione con l'idropulitrice, per avere più libertà di movimento durante le operazioni di pulizia. Molto robusta e resistente, si aggancia al tubo e alla pistola con attacco a vite filettato. Incluso nella confezione anche il raccordo filettato in ottone.

**Utilizzo:** con idropulitrice serie 1475.

Art.	Cod.	Lungh.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
46850		15 mt.	1.10 Kg.	1	430.00



## Kit pulizia tubazioni Annovi Reverberi

(Pipe drain kit)

**Caratteristiche:** sturatubi per idropultrici utile in caso di otturazioni, in quanto il getto d'acqua ad alta pressione è in grado di rimuovere facilmente eventuali ingorghi.

**Utilizzo:** deve essere collegato all'idropultrice e spinto all'interno dello scarico o del tubo da trattare.

Art.	Cod.	Lungh.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
46364		8 mt.	0.59 Kg.	1	165.00
46366		16 mt.	1.08 Kg.	1	218.00



linea professionale

**Turbina Multirigo con regolatore di flusso d'aria**

(Spray painting equipment that can supply a high air volume at low pressure)

**Caratteristiche:** apparecchiatura per la verniciatura a spruzzo in grado di fornire, attraverso un motore tangenziale a 2 stadi, un alto volume d'aria a bassa pressione (HVLP), caratterizzata da un'invidiabile praticità, versatilità e semplicità d'uso.**Tipo di motore:** doppio isolamento.**Tensione:** 220/230 Vca, 50/60 Hz.**Assorbimento elettrico:** 3,8 A ca. max.**Potenza elettrica assorbita:** 800W.**Gruppo ventole:** Bistadio.**Q.tà d'aria erogata:** 450-2100 l/min.**Press.:** 0,02-0,18 bar (con regolatore di flusso d'aria).**Temperatura di esercizio:** da -10°C a + 40 °C.**Tubo aria:** 3mt. **Cavo elettrico:** 7mt.**Dimensioni:** 300x220x310mm. **Peso:** 5Kg.**Dotazioni:** tubo flessibile aria 3mt. e cavo elettrico 7mt.

+ Aerografo tipo 609MR con ugello Ø 1,3mm.

**Utilizzo:** con tutti i tipi di vernice/pittura a base di acqua o solvente.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
TMR80-1.3		7.0 Kg.	1	1018.00

**Turbina Multirigo T-BASIC**

(Spray painting equipment)

**Caratteristiche:** apparecchiatura per la verniciatura a spruzzo in grado di fornire, attraverso un motore tangenziale a 2 stadi, un alto volume d'aria a bassa pressione (HVLP), caratterizzata da un'invidiabile praticità, versatilità e semplicità d'uso.**Tipo di motore:** doppio isolamento.**Tensione:** 230 Vca, 50 Hz.**Assorbimento elettrico:** 2,4 A ca. max.**Potenza elettrica assorbita:** 550W.**Gruppo ventole:** Bi-stadio.**Q.tà d'aria erogata:** 1,800 l/min.**Press.:** 0,13bar (con regolatore di flusso d'aria).**Temperatura di esercizio:** da -10°C a + 40 °C.**Tubo aria:** 1,5mt.**Dimensioni:** 300x220x310mm. **Peso:** 4.8Kg.**Dotazioni:** aerografo MRS in metallo serbatoio superiore, spallaccio tracolla, tubo flex morbido da 1,5mt.**Utilizzo:** con tutti i tipi di vernice/pittura a base di acqua o solvente.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
T-BASIC		6.5 Kg.	1	625.00

**Aerografo con serbatoio in alluminio a tazza inferiore**

(Spray gun)

**Caratteristiche:** permette la regolazione in base alla densità/viscosità del prodotto coprente con l'apposita vite. Ruotando, inoltre, il cappello d'aria si ottengono differenti tipi di spruzzo (ovale verticale, ovale orizzontale o tondo) con effetto nebbia molto contenuto.**Corpo:** alluminio. **Ugello montato:** Ø1,3 o 1,7 o 2,5mm.**Cappello aria montato:** per pittura (colore blu).**Tipo serbatoio:** a tazza inferiore con chiusura a baionetta.**Capacità serbatoio:** 1Lt. **Regolazione press. serbatoio:** assente (la portata della pressione è determinata dal modello di turbina abbinato).**Regolazione q.tà prodotto:** vite posteriore. **Dotazione:** chiave per la sostituzione dell'ugello.**Utilizzo:** adatto a materiali leggeri e poco viscosi (vernici a base acqua o sol-

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
609MR		0.80 Kg.	1	322.00

# RISCALDATORE RADIANTE A RAGGI INFRAROSSI AD ONDA CORTA E GENERATORE DI ARIA CALDA

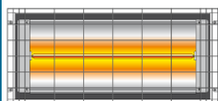
N



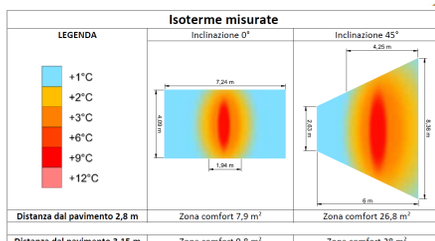
Made in Italy

45cm

20cm



Escluso treppiede  
articolo LEDTRIPOD



## Riscaldatore radiante a raggi infrarossi ad onda corta (Infrared heating lamp)

**Caratteristiche:** potente riscaldatore a raggi infrarossi dotato di lampada IRK ad onda corta. Corpo riflettore monoblocco intercambiabile. Riflettore in alluminio "SUPERMIRROR" ad altissimo potere riflettente. Lampada IR alogena costruita su specifiche con emissione ad onda corta. Diffusione simmetrica ottimizzata. Corpo lampada in lamiera zincata a caldo e verniciata a polveri. Fornito completo di cavo elettrico e pulsante di accensione e treppiede.

**Vantaggi:** attraverso speciali riflettori, i riscaldatori ad infrarossi emettono le onde in modo direzionale, evitando dispersione di calore in aree ove non sia necessario. Per questo consentono un notevole **risparmio energetico ed economico**. Non risentono di scambi di aria fredda attraverso fessurazioni, porte, ecc. Utilizzano solo energia elettrica e sono quindi molto **più sicuri** di altre tecnologie che producono calore tramite la combustione di gas, legno e derivati, prodotti chimici liquidi o solidi.

**Potenza nominale:** 1500W  
**Tempo di vita medio del bulbo:** 7000 ore  
**Tensione alimentazione:** 230V  
**Assorbimento Ampere/Fase:** 6,5A  
**Grado protezione:** IP24  
**Corpo radiante dim.:** 45x20x8,5cm  
**Peso lampada:** 3.5 Kg (escluso treppiede)  
**Prestazioni:** a una distanza dalla parete di 1,5mt il raggio radiante copre una parete alta 2,8mt.  
**Treppiede estensibile:** max. altezza 1,5mt.

**Utilizzo:** particolarmente indicato per asciugatura ed essiccazione nei lavori edili, riscaldamento di piccoli e medi ambienti, con ricambio d'aria.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RRI-1.5</b>		7 Kg.	1	<b>735.00</b>



## Generatore di aria calda portatile a gas propano (Hot-Air blower)

**Caratteristiche:** riscaldamento efficiente e confortevole per grandi spazi. (300mq). Ugello speciale, con forte apporto di ossigeno, rende la combustione completa.  
**Potenza termica:** 30 kW.  
**Portata aria:** 1000 M3/h. 102360 Btu/h.  
**Tensione:** 230V-50Hz.  
**Temp. Flusso aria:** 430°C  
**Combustibile:** GAS G30/G31  
**Consumo:** 2.18Kg. /h

**Utilizzo:** indicato per il riscaldamento di piccoli e medi ambienti, con ricambio d'aria.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BGA1401-30-18</b>		6.00 Kg.	1	<b>329.00</b>



## Generatore di aria calda portatile elettrico con ventilatore (Hot-Air blower)

**Caratteristiche:** generatore con ventole. Ha una solida struttura metallica fornito di maniglie robuste ed isolate.  
**Potenza termica:** 15 kW. 2.580 Kcal/h . 10.200 Btu/h.  
**N°3 Regolazioni di potenza (W):** 30/2000/3000  
**Portata aria:** 250 M3/h.  
**Tensione:** 230V-50Hz.  
**Dim.:** 200x220x285mm.

**Utilizzo:** indicato per il riscaldamento di piccoli e medi ambienti, con ricambio d'aria.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>ALP-RE003B</b>		4.30 Kg.	1	<b>145.00</b>


**Aerografo con serbatoio superiore 1000ml**

(Spray gun with an upper gravity plastic tank)

**Caratteristiche:**
**Corpo:** alluminio. **Ugello montato:** Ø1.4mm.

**Cappello aria montato:** per pittura.

**Tipo serbatoio:** a gravità superiore con chiusura a vite.

**Materiale serbatoio:** alluminio.

**Capacità serbatoio:** 1000ml.

**Regolazione q.tà prodotto:** vite posteriore.

**Materiali spruzzabili:** vernici a base acqua o solvente.

**Pressione di esercizio:** 5 bar - max 8 bar

**Utilizzo:** per pitturare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
48022	 8 014410 115287	0.85 Kg.	20	<b>58.00</b>


**Aerografo con serbatoio superiore 500ml**

(Spray gun with an upper gravity plastic tank)

**Caratteristiche:**
**Corpo:** alluminio. **Ugello montato:** Ø1.4mm.

**Cappello aria montato:** per pittura.

**Tipo serbatoio:** a gravità superiore con chiusura a vite.

**Materiale serbatoio:** nylon.

**Capacità serbatoio:** 500ml. **Regolazione q.tà prodotto:** vite posteriore.

**Pressione di esercizio:** 5 bar - max 8 bar

**Utilizzo:** per pitturare.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
48020	 8 014410 115294	0.52 Kg.	1	<b>46.00</b>


**Pistola aria compressa**

(Blow gun long)

**Caratteristiche:** corpo in alluminio, funziona pressione fino a 6 bar, consumo d'aria in base alla pressione da 110-300 l/min  
Lunghezza: 9cm.

**Utilizzo:** per compressore.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
48007	 8 014410 115386	0.14Kg.	1	<b>11.00</b>



### Kit per spruzzo (Air Texture Gun)

**Caratteristiche:** con attacco diretto al compressore. Serbatoio in materiale plastico con manico. Capacità 4.5Lt. Dotato di 3 ugelli: Ø4 - 6 - 8mm.

**Utilizzo:** per spruzzare su pareti e soffitti: gesso, stucco e materiali isolanti.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
13-301	 8 014410 001535	1.05 Kg.	20	<b>55.00</b>



### Intonacatrice manuale a manovella (Paint gosh)

**Caratteristiche:** corpo in lamiera zincata, rullo in PVC dotato di 12 pettini in acciaio temperato e barra di regolazione per le varie intensità dei materiali utilizzati. Maniglione anatomico.

**Utilizzo:** per intonaci rustici decorativi.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
37115	 8 014410 115522	1.68 Kg.	10	<b>45.00</b>

**Inserti Phillips PH2**

(Bit PH2)

**Caratteristiche:** in acciaio.  
**Utilizzo:** per utensili elettrici.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
17102		0.02 Kg.	2	1.00

**Cassetta porta inserti con impronte ed inserti**

(Bit set)

**Caratteristiche:** cassetta porta inserti con impronte.  
Inserti Pz. 100 di varie tipologie.

- 0, 1, 2, 3
- ⊕ 0, 1, 2, 2, 2, 2, 2, 3
- ✦ 0, 1, 2, 2, 2, 2, 2, 3
- ⊖ 3, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 8
- ✦ T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45
- ✦ T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T35, T40
- 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6, 8mm,
- 2, 2.5, 3, 4, 5, 6mm,
- ⊙ calliper: 4, 6, 8, 10
- ✦ 4-wing: 6, 8, 10
- ✦ 3-wing: 1, 2, 3, 4
- ✦ 2-wing: 1, 2, 3
- 5, 6, 8

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
2905		0.69 Kg.	24	29.90

**Adattatore prerogolato magnetico in blister**

(Drywall bit)

**Caratteristiche:** adattatore magnetico, inserto Ph2.  
Come ogni comune inserto, può esser applicato su qualsiasi trapano avvitatore o avvitatore a batteria. Regola la battuta e la penetrazione della vite, permettendo all'installatore una veloce e sicura applicazione.**Utilizzo:** ideale per installatori di soffittature, isolanti e cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
15-840		0.01 Kg.	1	3.50

**Portainserito regolabile doppio magnete in blister (escluso inserto)**

(Magnetic bit holder)

**Caratteristiche:** portainserito adattatore con doppio magnete, regolatore di profondità. Lunghezza: 65mm.  
Regola la battuta e la penetrazione della vite, permettendo all'installatore una veloce e sicura applicazione.**Utilizzo:** ideale per installatori di soffittature, isolanti e cartongesso.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
15020		0.04 Kg.	1	7.30



### Portainserito magnetico in blister

(Magnetic bit holder)

**Caratteristiche:** adattatore magnetico. Attacco: 1/4". Lunghezza: 60mm.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
105189		0.03 Kg.	1	5.30



### Portainserito magnetico a sgancio rapido

(Magnetic bit holder)

**Caratteristiche:** adattatore magnetico. Attacco: 1/4". Lunghezza: 75mm.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
175MH1QB		0.04 Kg.	1	8.70



### Portainserito magnetico a sgancio rapido

(SDS magnetic bit holder)

**Caratteristiche:** adattatore magnetico. Attacco: SDS-Plus . Lunghezza: 80mm.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
10M80SDS		0.05 Kg.	1	8.70



### Avvita barre filettate

(Threaded rod adapter)

**Caratteristiche:** attacco: 1/4". Lunghezza: 50mm. Filettatura 6ma.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
AP6		0.02 Kg.	1	30.00



### Adattatore specifico per avvitare viti WOOD con occhiello stampato in blister

(Chipboard screw adaptor)

**Caratteristiche:** in acciaio

**Attacco:** 1/4"

**Lunghezza:** 60mm

**Utilizzo:** specifico per avvitare le viti 6/50WOOD e 6/60WOOD su supporti in legno.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
BITWOOD		0.05 Kg.	1	5.60



### Adattatore SDS-Plus per mandrini con filettatura femmina da 1/2"-20UNF

(Adapter SDS-Plus 1/2UNF)

**Caratteristiche:** attacco: SDS-Plus. Lunghezza: 65mm.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
19050	 8 014410 002389	0.04 Kg.	1	7.15



### Adattatore ad angolo 90° professionale in blister

(Adapter fot drilling 90°)

**Caratteristiche:** attacco: 1/4". Corpo in acciaio. Trasforma l'avvitatore tradizionale in un avvitatore ad angolo.

**Utilizzo:** per uso professionale.



Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SDL0001	 8 014410 066855	0.36 Kg.	1	127.50



### Mandrino autoserrante con ghiera di bloccaggio

(Chuck drill)

**Caratteristiche:** attacco capacità da 1,5 a 13mm.

**Utilizzo:** per uso professionale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
20961	 8 014410 092793	0.24 Kg.	1	13.50



## Punta per attacco SDS-Plus superprofessionale Fast Speed (Mansory drill SDS-Plus Fast Speed)

**Caratteristiche:** attacco SDS-Plus. Adatta per tutti i martelli perforatori leggeri.  
**Utilizzo:** foratura su muratura.

Art.	Cod.	Ø mm	Lungh. Totale mm	Lungh. Utile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SDST5/110	8 014410 189165	5	110	50	0.04 Kg.	1	<b>7.50</b>
SDST5/160	8 014410 189172	5	110	50	0.04 Kg.	1	<b>7.90</b>
SDST6/110	8 014410 189189	6	110	50	0.04 Kg.	1	<b>9.40</b>
SDST6/160	8 014410 189196	6	160	100	0.05 Kg.	1	<b>10.00</b>
SDST8/110	8 014410 188243	8	110	50	0.04 Kg.	1	<b>10.00</b>
SDST8/160	8 014410 188250	8	160	100	0.06 Kg.	1	<b>11.00</b>
SDST9/160	8 014410 188267	9	160	100	0.06 Kg.	1	<b>11.30</b>
SDST10/260	8 014410 189288	10	260	200	0.11 Kg.	1	<b>22.80</b>
SDST12/160	8 014410 188274	12	160	100	0.09 Kg.	1	<b>12.20</b>
SDST14/160	8 014410 188281	14	160	100	0.10 Kg.	1	<b>16.60</b>



## Punta per attacco SDS-Plus professionale Fast Speed (Mansory drill SDS-Plus Fast Speed)

**Caratteristiche:** attacco SDS-Plus. Adatta per tutti i martelli perforatori leggeri.  
**Utilizzo:** foratura su muratura.

Art.	Cod.	Ø mm	Lungh. Totale mm	Lungh. Utile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
FSDS5/110	8 014410 148162	5	110	50	0.04 Kg.	1	<b>5.25</b>
FSDS5/160	8 014410 148193	5	110	50	0.04 Kg.	1	<b>5.60</b>
FSDS8/160	8 014410 148216	8	160	100	0.06 Kg.	1	<b>6.20</b>
FSDS9/210	8 014410 148254	9	210	150	0.08 Kg.	1	<b>9.70</b>
FSDS10/160	8 014410 148223	10	160	100	0.08 Kg.	1	<b>7.00</b>
FSDS12/160	8 014410 148230	12	160	100	0.09 Kg.	1	<b>8.50</b>
FSDS12/260	8 014410 148292	12	260	200	0.13 Kg.	1	<b>14.80</b>
FSDS14/160	8 014410 148247	14	160	100	0.10 Kg.	1	<b>9.70</b>
FSDS14/260	8 014410 148308	14	260	200	0.16 Kg.	1	<b>17.70</b>

**Punta per attacco SDS-Plus**

(Masonry drill SDS-Plus)

**Caratteristiche:** attacco SDS-Plus. Adatta per tutti i martelli perforatori leggeri.**Utilizzo:** foratura su muratura.

Art.	Cod.	Ø mm	Lungh. Totale mm	Lungh. Utile mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cad.
SDS5/160	8 014410 014870	5	160	100	0.04 Kg.	1	<b>2.10</b>
SDS6.5/110	8 014410 014887	6.5	110	50	0.04 Kg.	1	<b>2.15</b>
SDS7/110	8 014410 014924	7	110	50	0.04 Kg.	1	<b>2.40</b>
SDS7/160	8 014410 014931	7	160	100	0.05 Kg.	1	<b>2.50</b>
SDS8/160	8 014410 014955	8	160	100	0.06 Kg.	1	<b>2.60</b>
SDS8/260	8 014410 014979	8	260	200	0.08 Kg.	1	<b>4.90</b>
SDS9/210	8 014410 014993	9	210	150	0.08 Kg.	1	<b>4.00</b>
SDS10/110	8 014410 014634	10	110	50	0.05 Kg.	1	<b>2.70</b>
SDS10/210	8 014410 014658	10	210	150	0.10 Kg.	1	<b>4.20</b>
SDS10/260	8 014410 014665	10	260	200	0.11 Kg.	1	<b>5.50</b>
SDS11/260	8 014410 014689	11	260	200	0.12 Kg.	1	<b>5.60</b>
SDS12/160	8 014410 014696	12	160	100	0.09 Kg.	1	<b>3.80</b>
SDS12/216	8 014410 014719	12	216	150	0.12 Kg.	1	<b>4.30</b>
SDS13/160	8 014410 014733	13	166	100	0.10 Kg.	1	<b>3.90</b>
SDS13/210	8 014410 014740	13	266	150	0.13 Kg.	1	<b>4.30</b>
SDS13/260	8 014410 014757	13	310	200	0.16 Kg.	1	<b>5.70</b>
SDS14/160	8 014410 014764	14	166	100	0.10 Kg.	1	<b>5.40</b>
SDS14/210	8 014410 014771	14	216	150	0.12 Kg.	1	<b>7.50</b>
SDS14/260	8 014410 014788	14	266	200	0.16 Kg.	1	<b>8.50</b>
SDS15/160	8 014410 014795	15	166	100	0.13 Kg.	1	<b>5.50</b>
SDS15/200	8 014410 014801	15	206	150	0.17 Kg.	1	<b>7.30</b>
SDS15/260	8 014410 014818	15	266	200	0.22 Kg.	1	<b>9.00</b>



### Set punte SDS-Plus

(Drill set SDS-Plus)

**Caratteristiche:** attacco SDS-Plus. Adatta per tutti i martelli perforatori leggeri.

**Misure:** da Ø5 a Ø10.

**Utilizzo:** foratura su muratura.

Art.	Cod.	Peso	€ x Cadauno
111090		0.30 Kg.	20.50



### Set punte

(Twist drill set)

**Caratteristiche:** kit composto da 19 punte.

Adatta per tutti i martelli perforatori leggeri.

**Utilizzo:** foratura su muratura, legno e metallo.

Art.	Cod.	Peso	€ x Conf.
432106		0.50 Kg.	14.00



### Set punte

(Masonry drill set)

**Caratteristiche:** kit composto da 8 punte.

Adatta per tutti i martelli perforatori leggeri.

**Utilizzo:** foratura su muratura.

Art.	Cod.	Peso	€ x Conf.
432110		0.20 Kg.	2.30

**Sega a compasso regolabile**

(Adjustable round hole cutter with collect &amp; protective cowl)

**Caratteristiche:** in metallo, regolazione dello spessore e del diametro di taglio. Spessore max. di taglio 50mm.**Dotazione:** 4 lame, chiave esagonale in robusta valigetta.**Utilizzo:** ideale per forare il cartongesso con grandi diametri, senza fare polvere.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
STR25		da 48 a 305	2.80 Kg.	1	<b>225.00</b>
STR15		da 48 a 148	1.80 Kg.	1	<b>108.00</b>
NAUE18002		Coppia lame di ricambio	0.02 Kg.	1	<b>42.00</b>

**Kit di conversione**

(Conversion kit for articles STR25 STR15)

**Caratteristiche:** kit di conversione per seghe a compasso regolabili art. STR25 e STR15.**Utilizzo:** consente l'utilizzo di seghe a tazza (art. 430403 e art.430605).

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ARBORKIT		0.48 Kg.	1	<b>41.50</b>

**Cutter a compasso regolabile**

(Adjustable round hole cutter)

**Caratteristiche:** in metallo, graduazione in centimetri e pollici. Lama di taglio circolare.**Utilizzo:** opera aperture perfettamente circolari sul cartongesso.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6498		da 20 a 400	0.25 Kg.	1	<b>23.00</b>

**Sega a tazza per fori su cemento**

(Hole saw)

**Caratteristiche:** sega a tazza regolabile, dotata di protezione in PVC con fermo di profondità.**Utilizzo:** per forature su cemento.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
3215		da 20 a 95	0.26 Kg.	1	<b>16.20</b>



## Sega a tazza multipla bimetalliche professionali

(Holesaw drill set)

**Caratteristiche:** set di 10 seghe intercambiabili con attacco a baionetta di diam.: 22-29-35-38-44-51-64-76-92-105-121mm. 2 Alberi completi di punte.

**Utilizzo:** per forature ad alte prestazioni su cartongesso. Adatta per installazioni faretti o altro.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
430403		da 22 a 121	2.80 Kg.	1	126.00



## Sega a tazza multipla in acciaio

(Holesaw drill set)

**Caratteristiche:** set di 11 seghe intercambiabili con attacco a baionetta di diam.: 19-22-29-32-38-44-51-64-76-89-102-127mm. 2 Alberi completi di punte e chiave esagonale.

**Utilizzo:** per forature ad alte prestazioni su cartongesso. Adatta per installazioni faretti o altro.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
430605		da 19 a 127	1.05 Kg.	1	24.00



## Sega a tazza multipla

(Holesaw drill set)

**Caratteristiche:** set di 5 seghe intercambiabili con attacco a baionetta di diam.: 60-67-74-81-95mm. Base circolare di bloccaggio seghe. Attacco per trapani con mandrino a cremagliera.

**Utilizzo:** per forature ad alte prestazioni su cartongesso. Adatta per installazioni faretti o altro.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
117042		da 60 a 95	0.33 Kg.	1	11.50



### Spray 10 funzioni in 1

(Multipurpose spray)

**Caratteristiche:** spray 10 e più funzioni con valvola erogatrice a 360° (tappo doppia erogazione): sbloccante, protettivo, lubrificante, penetrante, sgrassante, resistente alle alte temperature, anticorrosivo, idrorepellente, antigrippante, grande potere solvente (scioglie la ruggine). Con principi attivi di altissima qualità possiede un potere ultra lubrificante, ultra sbloccante e ultra penetrante.

**Utilizzo:** è perfettamente adatto in officina, in casa, in garage, in giardino, nella nautica, nell'industria pesante ovunque ci sia un meccanismo che necessita di manutenzione.

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SPRAYS159	 8 014410 134592	400 ml	0.40 Kg.	12	<b>19.10</b>



### Spray zinco brillante

(Bright zinc spray)

**Caratteristiche:** zincante a freddo ad alto peso molecolare a base di resine di tipo sintetico. Solidifica chimicamente producendo un rivestimento metallico di elevata durezza. Protegge tutte le superfici metalliche dall'ossidazione. Forma uno strato uniforme e resistente che può essere verniciabile o lasciato come protezione finale.

**Utilizzo:** è ideale nei ritocchi, nella rifinitura e riparazione di parti galvanizzate dove è necessaria una finitura brillante.

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SPRAYZ355	 8 014410 134608	400 ml	0.40 Kg.	12	<b>14.00</b>



### Spray olio di silicone

(Silicone based oil spray)

**Caratteristiche:** soluzione a base di puro olio di silicone che possiede proprietà antiadesive distaccanti e lubrificanti sui più svariati materiali. Inoltre conferisce una buona idrorepellenza sui materiali trattati prevenendo l'accumulo di cariche elettrostatiche.

**Utilizzo:** è efficace come lucidante e protettivo sulle parti plastiche e protegge le guarnizioni da screpolature aumentandone la tenuta e la durata.

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SPRAYOL103	 8 014410 134615	400 ml	0.36 Kg.	12	<b>9.00</b>



### Spray sbloccante lubrificante

(Releasing agent spray)

**Caratteristiche:** fluido sintetico penetrante ad alto potere solvente e sbloccante, rilascia inoltre un velo protettivo durevole, idrofugo e idrorepellente.

**Utilizzo:** libera rapidamente dadi, bulloni, giunti, filetti, cerniere ed ogni altra parte meccanica dalla ruggine e dalle ossidazioni

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SPRAYS152	 8 014410 134639	400 ml	0.36 Kg.	12	<b>9.00</b>



### Silicone acrilico verniciabile

(Single-component elasto-plastic acrilic based sealant in watery dispersion)

**Caratteristiche:** sigillante monocomponente a base acrilica in dispersione acquosa.

- **SILBTOP:** per sigillare crepe e fessure, su intonaco e cartongesso. Uso professionale (più elastico).

- **SILB:** ideale per sigillare crepe e fessure su intonaco e cartongesso.

- **SILBFAST** sigillante rapido, permette di sovra verniciare dopo solo 30 minuti.

- **SILTRA:** silicone acrilico trasparente verniciabile per sigillare crepe e fessure su intonaco e cartongesso.

**Utilizzo:** ideale per sigillare crepe e fessure su intonaco e cartongesso.

Art.	Cod.	Colore	Contenuto	Peso	Conf. Flaconi	€ x Cadauno
<b>SILBTOP</b>	 8 014410 086303	Bianco	310 ml	0.56 Kg.	24	<b>4.60</b>
<b>SILB</b>	 8 014410 015020	Bianco	310 ml	0.58 Kg.	24	<b>4.45</b>
<b>SILBFAST</b>	 8 014410 163585	Bianco	310 ml	0.56 Kg.	24	<b>3.90</b>
<b>SILTRA</b>	 8 014410 138682	Trasparente	310 ml	0.58 Kg.	24	<b>11.10</b>



### Silicone acrilico in sacchetto

(Single-component elasto-plastic acrilic based sealant in watery dispersion)

**Caratteristiche:** sigillante elasto-plastico, monocomponente a base acrilica in dispersione acquosa. Sigillante verniciabile.

**Utilizzo:** ideale per sigillare crepe e fessure su intonaco e cartongesso.

Art.	Cod.	Colore	Contenuto	Peso	Conf. Flaconi	€ x Cadauno
<b>SILB550</b>	 8 014410 015037	Bianco	550 ml	0.91 Kg.	20	<b>6.50</b>



### Silicone acetico

(Single-component silicone sealant with acetoxy polymerization anti-mould)

**Caratteristiche:** monocomponente antimuffa a reticolazione acetica, con forti proprietà di adesione ed elasticità. Rapida polimerizzazione. Elasticità permanente.

**SILT:** silicone acetico trasparente

**Utilizzo:** ideale per superfici non porose come vetro, alluminio, ceramiche e metalli.

Art.	Cod.	Colore	Contenuto	Peso	Conf. Flaconi	€ x Cadauno
<b>SILT</b>	 8 014410 015082	Trasparente	280 ml	0.33 Kg.	24	<b>7.50</b>



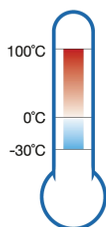
### Adesivo monocomponente a consistenza pastosa effetto ventosa

(Special adhesive with a doughy consistence)

**Caratteristiche:** monocomponente a consistenza pastosa a base acrilica, privo di solventi ed ecologico.

**Utilizzo:** incolla permanentemente legno, metallo, calcestruzzo, intonaco, mattoni, polistirolo, pietra naturale ed artificiale, plastiche dure ed appiana eventuali dislivelli tra le superfici da incollare.

Art.	Cod.	Colore	Contenuto	Peso	Conf. Flaconi	€ x Cadauno
SILCMKL		Bianco	310 ml	0.53 Kg.	24	<b>9.30</b>



OTTOCOLL® Rapid mantiene la presa persino a temperature glaciali (-30°C) ed a temperature elevate (+100°C).

### Adesivo universale potente super-rapido D4 - Watt91

(The super rapid power adhesive)

**Caratteristiche:** adesivo poliuretano monocomponente ad indurimento estremamente rapido. Resistenza di incollaggio estremamente elevata, non corrosivo, quasi inodore. Testato secondo le norme DIN EN 204-D4 - Incollaggio resistente agli agenti atmosferici - presso l'Ift, D-83026 Rosenheim. Testato secondo le norme WATT 91 (80°C) - Incollaggio resistente al calore - presso l'Ift, D-83026 Rosenheim.

**Utilizzo:** per incollare, montare e riparare: legno e materiali lignei, metalli (alluminio, acciaio, rame ecc.), pietra, pietra naturale, ceramica, tegole, materie plastiche (pvc rigido, vetroresina ecc.), prodotti isolanti (Styropor, PU polistirolo, poliuretano ecc.), pannelli costruttivi ignifughi (cartongesso ecc.).

Attenzione, non indicato per l'incollaggio in testata dei pannelli di cartongesso.

Art.	Cod.	Colore	Contenuto	Peso	Conf. Flaconi	€ x Cadauno
OTTOCOLL		Beige	310 ml	0.53 Kg.	20	<b>37.70</b>

### FILLER LEGGERO RAPIDO



GIUNTI



SERRAMENTI



INTERNO/ESTERNO



CREPE e FESSURE

### Sigillante acrilico riempitivo

(The super rapid power adhesive)

**Caratteristiche:**

Riempitivo sigillante speciale a base acrilica in dispersione acquosa con basso peso specifico, grazie alla presenza di microsferi di vetro. Appositamente progettato per la riparazione e il riempimento di crepe, fori, fessure ecc. in pareti di intonaco o cemento, e in generale qualsiasi tipo di materiale da costruzione poroso. E inoltre adatto per sigillare giunti senza o con movimenti ridotti in cartongesso o facciate. Non ritira, non screpolata ed è già pitturabile dopo 20 minuti dall'applicazione.

**Applicazione:**

Le superfici da riempire devono essere pulite e prive di polvere e grasso. Applicare **ACRILFILLER** direttamente con l'ugello della cartuccia. Lisciare la superficie con una spatola inumidita per ottenere una buona finitura liscia. Una volta che il prodotto è asciutto può essere carteggiato o verniciato se necessario.

Art.	Cod.	Colore	Contenuto	Peso	Conf. Flaconi	€ x Cadauno
ACRIL FILLER		Bianco	300 ml	0,26 Kg.	24	<b>14.20</b>

### Adesivo ibrido strong EFFETTO VENTOSA

(The super STRONG power adhesive)

**Caratteristiche:** adesivo sigillante monocomponente strutturale ad alta coesione a base di polimero IBRIDO e terminali silanici. Il prodotto è esente da isocianati e solventi, permanentemente elastico, sopra verniciabile, aderisce senza primer con effetto ventosa, è resistente ai raggi UV, agli agenti atmosferici, agli urti e alle vibrazioni.

**Utilizzo:** Lavori di lattone ria, impermeabilizzazioni, impiantistica, carpenteria, allestimento di furgoni e camper, incollaggio di tutti i materiali presenti nel mondo dell'edilizia. Aderisce su tutti i materiali anche umidi come laterizio, legno, cemento, pietra, metalli, ceramica, vetro, alla maggior parte delle materie plastiche, PVC, ABS, Plexiglass, pannelli in lamiera o vetroresina, e materiali delicati come specchio, marmo policarbonato e polistirolo.

Art.	Cod.	Colore	Contenuto	Peso	Conf. Flaconi	€ x Cadauno
SUPERFIX		Bianco	290 ml	0.52 Kg.	12	<b>23.50</b>

ADESIVO HIGH TACK HIGH PERFORMANCE

VERNICIABILE



EFFETTO VENTOSA

fixline  
www.fixline.it

linea professionale



## Schiama poliuretana universale 750ml manuale/pistola

(Single-component polyurethane assembly foam manual/gun)

**Caratteristiche:** schiuma poliuretana B3, autoespandente. Maggiore praticità di utilizzo in quanto si può alternare l'uso manuale con quello a pistola. Grande varietà di interventi (riempimento, insonorizzazione, isolamento termico, incollaggio coppi e tegole, ecc.): la particolare formulazione consente alla schiuma di gonfiare ai fini del riempimento ma di fermarsi in presenza di un ostacolo a contrasto, incollandosi ad esso ed evitando quindi di portarlo fuori asse. Riduzione degli stock a magazzino evitando il doppio assortimento con conseguente rischio di scadenza del prodotto. Perfetta applicazione da -10°C a +30°C evitando così i noti problemi di estrusione e funzionalità delle normali schiume alla basse così come alle alte temperature.

**Utilizzo:** incolla, fissa, sigilla, riempie, coibenta ed isola superfici quali cemento, legno, metallo, alluminio, PVC (indicata per il montaggio di telai e porte).

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
COMBY		750 ml	0.86 Kg.	12	20.90



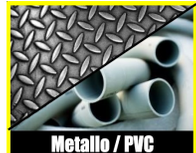
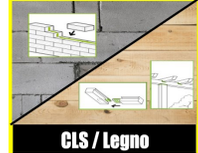
## Schiama poliuretana B1 manuale/pistola

(Single-component polyurethane assembly foam B1 manual/gun)

**Caratteristiche:** schiuma poliuretana ignifuga manuale B1 resistente al fuoco. Maggiore praticità di utilizzo in quanto si può alternare l'uso manuale con quello a pistola. Dotata di eccellente adesione su calcestruzzo, muratura, pietra, intonaco, legno, fibrocemento, metallo e su numerose materie plastiche (polistirolo, poliuretano espanso rigido, poliestere, PVC duro).

**Utilizzo:** specifica per tutte le applicazioni in edilizia che richiedono resistenza al fuoco; è particolarmente indicata per porte tagliafuoco, serramenti, sigillatura di tubazioni e cavi passanti nei murie di fessure, nella costruzione di tetti, in pareti e pavimenti.

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1023B1		750 ml	0.87 Kg.	12	29.50



## Schiama poliuretana universale FLASH 750ml per pistola

(Polyurethane assembly FLASH foam gun)

**Caratteristiche:** è un adesivo polifunzionale con un'elevata potenza adesiva su molti materiali e substrati. La sua formulazione rende possibile una forte **adesione iniziale dopo soli 60 secondi. La schiuma non si espande**, assicurando la stabilità degli elementi incollati e prevenendo la deformazione.

**Utilizzo:** applicare l'adesivo sul substrato, con un diametro di Ø2-3cm (il diametro del bordo dipende dall'uniformità del substrato). Attendere almeno 1 minuto dopo l'applicazione e unire gli elementi insieme, ma non oltre 2 minuti dopo l'applicazione. La posizione degli elementi incollati può essere corretta entro 3 minuti. Nel caso di grandi superfici, come cartongesso o OSB, l'adesivo deve coprire il 5% delle superficie di incollaggio (una volta pressato). Nel caso di elementi decorativi leggeri, la colla deve coprire il 50% della superficie di incollaggio. Lo spessore raccomandato del giunto è al massimo di 5mm. Il tempo di indurimento completo è di 24 ore. Proteggere da UV con intonaco, vernice o nastro.

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
FLASHFOAM		750 ml	0,87 Kg.	12	23.60



Cartongesso / Polistirolo



UGELLO SPRAY



Metallo / PVC

Mattoni / Tegole

CLS / Legno

### Schiuma poliuretana Isolante Spray per pistola

(Polyurethane Spray foam gun)

**Caratteristiche:** schiuma poliuretana monocomponente per isolamento di edifici, veicoli, barche e superfici in genere. L'applicazione della schiuma è molto comoda e veloce con l'ugello speciale in dotazione. Il valore del contenuto di monomero di isocianato è molto basso (inferiore allo 0,1%). La fine struttura cellulare migliora l'isolamento termico e acustico. Adesisce bene alla maggior parte dei materiali come legno, cemento, pietra, gesso, metallo, PVC, cartongesso, mattoni, polistirolo, etc.

**Utilizzo:** avvitare l'ugello sulla pistola. Scuotere la bombola per almeno 20 volte e avvitarla sulla pistola. Quando la bombola è collegata alla pistola, girarla in modo che il fondo sia in alto. Si consiglia di applicare la schiuma a strati di 2cm al massimo. Si consiglia di inumidire leggermente il supporto e ripetere l'operazione. La schiuma polimerizzata è meno sensibile ai raggi UV rispetto ad altre schiume poliuretatiche.

- ✓ RIDUCE I PONTI TERMICI
- ✓ PREVIENE LA CONDENZA
- ✓ ALTO ISOLAMENTO TERMOACUSTICO
- ✓ ALTA RESISTENZA AI RAGGI UV

Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SPRAYFOAM	 8 014410 191922	700 ml	0,74 Kg.	12	<b>28.90</b>



### Schiuma poliuretana per pannelli isolanti 750ml

(Poliuretane adhesive for insulation plates)

Art. **REFOAM** - pag. 72



### Sciogli schiuma poliuretana 500ml

(Cleaner spray for PU Foam)

**Caratteristiche:** sciogli schiuma spray.

**Utilizzo:** specifico per rimuovere e sciogliere istantaneamente residui di schiuma poliuretana non indurita dall'attrezzatura utilizzata (sistema di erogazione) nonché da indumenti ed altri materiali.

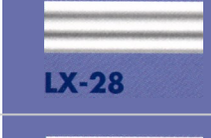
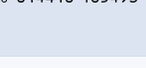
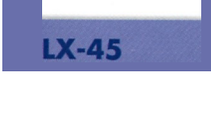
Art.	Cod.	Contenuto	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
4481	 8 014410 004192	500 ml	0.47 Kg.	12	<b>14.10</b>

## Cornice decorativa in polistirene estruso

(Decorative frame polystyrene)

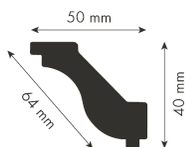
**Caratteristiche:** in polistirene estruso.

**Utilizzo:** per decorazione.

Art.	Cod.	Dim. mm	H cm	Peso	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
 <b>LX-20</b>		20x20	200	19 gr.	130	260	<b>1.00</b>
 <b>LX-22</b>		25X15	200	14 gr.	150	300	<b>1.10</b>
 <b>LX-25</b>		25x17	200	12 gr.	176	352	<b>1.20</b>
 <b>LX-28</b>		30x20	200	14 gr.	150	300	<b>1.60</b>
 <b>LX-30</b>		25x30	200	23 gr.	95	190	<b>1.80</b>
 <b>LX-32</b>		35X30	200	17 gr.	110	220	<b>1.52</b>
 <b>LX-35</b>		32,5x32,5	200	22 gr.	115	230	<b>1.90</b>
 <b>LX-40</b>		30x30	200	16 gr.	115	230	<b>1.80</b>
 <b>LX-41</b>		40x15	200	22 gr.	102	204	<b>2.80</b>
 <b>LX-42</b>		40x20	200	27 gr.	65	130	<b>3.00</b>
 <b>LX-45</b>		35x35	200	20 gr.	95	190	<b>2.20</b>

**Cornice decorativa in polistirene estruso**

(Decorative frame polystyrene)

**Caratteristiche:** in polistirene estruso.**Utilizzo:** per decorazione.**LX-46****LX-46**

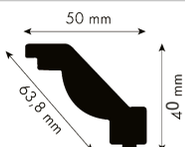
40x50

200

42 gr.

50

100

**3.50****LX-47****LX-47**

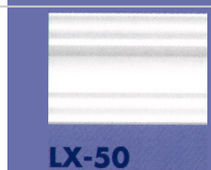
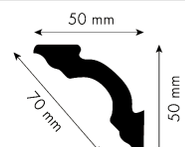
40x50

200

40 gr.

48

96

**3.50****LX-50****LX-50**

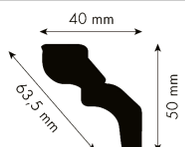
50x50

200

34 gr.

50

100

**2.90****LX-52****LX-52**

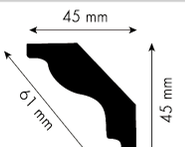
50x40

200

37 gr.

60

120

**2.70****LX-60****LX-60**

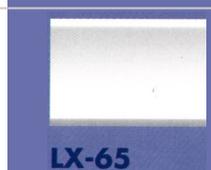
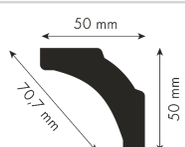
45x45

200

28 gr.

80

160

**3.20****LX-65****LX-65**

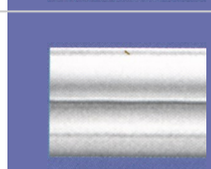
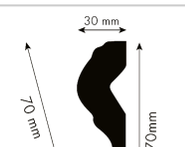
50x50

200

44 gr.

48

96

**2.20****LX-70****LX-70**

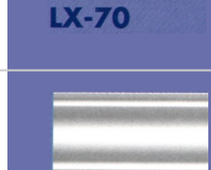
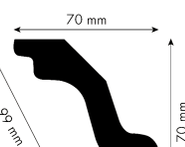
70x30

200

44 gr.

52

104

**3.50****LX-72****LX-72**

70x70

200

59 gr.

80

160

**5.70**

## Cornice decorativa in polistirene estruso

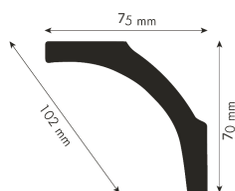
(Decorative frame polystyrene)

**Caratteristiche:** in polistirene estruso.

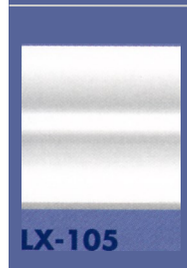
**Utilizzo:** per decorazione.



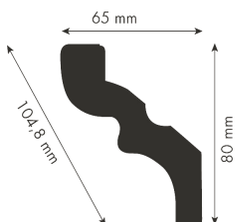
LX-75



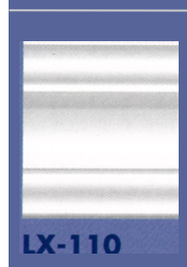
Art.	Cod.	Dim. mm	H cm	Peso	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
LX-75		75x70	200	57 gr.	75	150	6.00



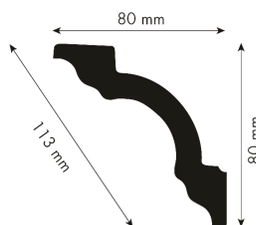
LX-105



LX-105		80x65	200	70 gr.	55	110	6.00
--------	---	-------	-----	--------	----	-----	------



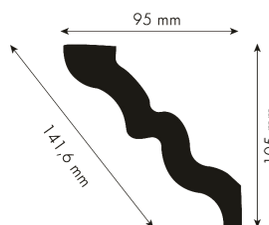
LX-110



LX-110		80x80	200	65 gr.	55	110	6.60
--------	---	-------	-----	--------	----	-----	------



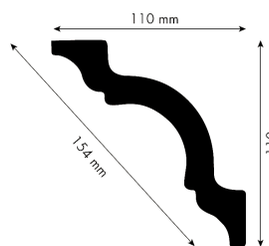
LX-141



LX-141		105x95	200	115 gr.	42	84	9.00
--------	---	--------	-----	---------	----	----	------



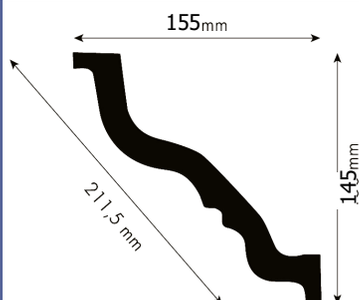
LX-150



LX-150		110x110	200	120 gr.	30	60	12.00
--------	---	---------	-----	---------	----	----	-------



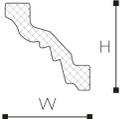
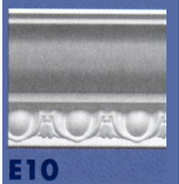
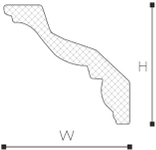
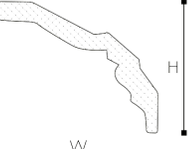
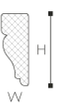
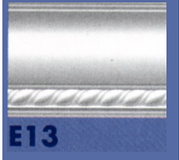
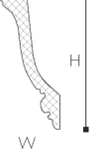
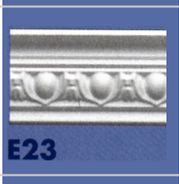
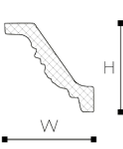
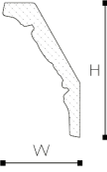
LX-155

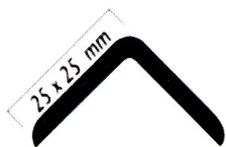


LX-155		145x155	200	254 gr.	18	36	20.00
--------	---	---------	-----	---------	----	----	-------

**Cornice decorativa in polistirene estruso**  
 (Decorative frame polystyrene)

**Caratteristiche:** in polistirene estruso.  
**Utilizzo:** per decorazione.

Art.	Cod.	Dim. mm	H cm	Peso	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml	
 <b>E9</b>	 W H	 8 014410 054395	55x55	200	45 gr.	33	66	<b>4.55</b>
 <b>E10</b>	 W H	 8 014410 054418	75x75	200	67 gr.	22	44	<b>9.70</b>
 <b>E11</b>	 W H	 8 014410 054425	80x100	200	76 gr.	17	34	<b>11.20</b>
 <b>E12</b>	 W H	 8 014410 054401	30x10	200	16 gr.	60	120	<b>3.60</b>
 <b>E13</b>	 W H	 8 014410 054432	95x45	200	63 gr.	26	52	<b>9.00</b>
 <b>E21</b>	 W H	 8 014410 105554	65x30	200	34 gr.	42	84	<b>5.30</b>
 <b>E23</b>	 W H	 8 014410 105561	55x55	200	43 gr.	43	86	<b>5.30</b>
 <b>E24</b>	 W H	 8 014410 105578	60x60	200	48 gr.	35	70	<b>5.80</b>
 <b>E25</b>	 W H	 8 014410 095626	80x50	200	52 gr.	30	60	<b>5.50</b>
 <b>E26</b>	 W H	 8 014410 083722	75x45	200	40 gr.	36	72	<b>6.50</b>



## Angolare liscio in PVC

(Angle in PVC)

**Caratteristiche:** in PVC espanso. Peso: 0.08Kg./ml.

**Utilizzo:** per protezione e rivestimento spigoli.



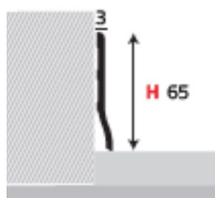
Art.	Cod.	Dim. cm	Colore	H cm	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>045B1/01</b>	 8 014410 169136	25x25	Bianco	300	50	150	<b>3.00</b>
<b>APVC202</b>	 8 014410 008015	25x25	Grigio	300	60	180	<b>2.30</b>
<b>APVC00</b>	 8 014410 007995	25x25	Nero	300	60	180	<b>2.30</b>
<b>APVC29</b>	 8 014410 008039	25x25	Noce chiaro	300	60	180	<b>2.30</b>
<b>APVC19</b>	 8 014410 008008	25x25	Mogano	300	60	180	<b>2.30</b>

## Battiscopa in PVC da 65mm

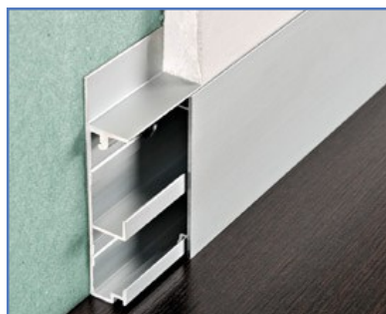
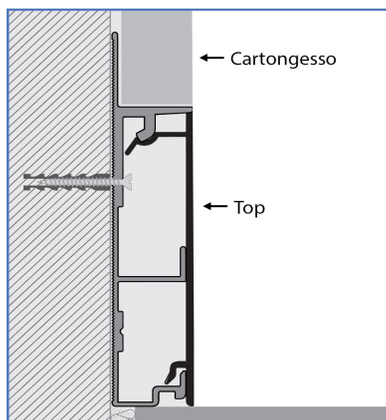
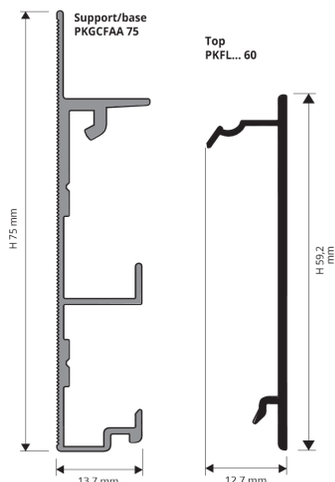
(PVC skirting)

**Caratteristiche:** in PVC espanso, con piedino, semiflessibile. Peso: 0.1Kg./ml

**Utilizzo:** battiscopa.



Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>1701/01</b>	 8 014410 169181	65x3	Bianco	200	50	100	<b>2.95</b>
<b>1701/04</b>	 8 014410 169204	65x3	Grigio scuro	200	50	100	<b>2.95</b>
<b>1701/15</b>	 8 014410 169211	65x3	Nero	200	50	100	<b>2.95</b>
<b>1701/40</b>	 8 014410 169228	65x3	Noce chiaro	200	50	100	<b>2.95</b>
<b>1701/41</b>	 8 014410 194367	65x3	Mogano	200	50	100	<b>2.95</b>
<b>1701/42</b>	 8 014410 194374	65x3	Noce scuro	200	50	100	<b>2.95</b>



Supporto

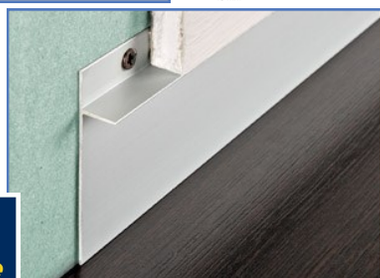
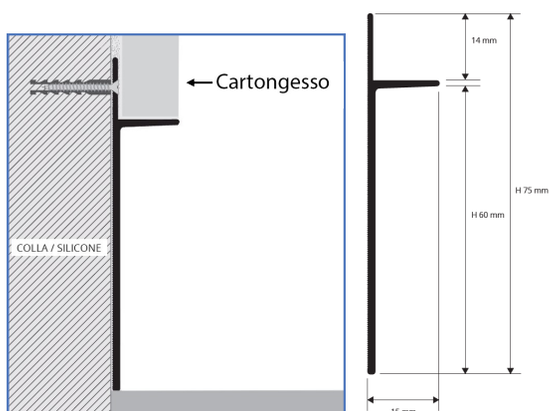
Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>PKGCFAA75</b>		13,7x75	alluminio	200	20	40	<b>24.00</b>

Top a vista

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>PKFLAA60</b>		12,7x59,2	Alluminio anodizzato	200	20	40	<b>23.00</b>
<b>PKFLBS60</b>		12,7x59,2	Alluminio Brillante spazzolato	200	20	40	<b>27.00</b>
<b>PKFLA60-01</b>		12,7x59,2	Verniciato bianco RAL9010	200	20	40	<b>27.00</b>

Raccordi angolari

Art.	Cod.	Colore	H cm	Conf. Pz.	€ x Pz.
<b>REPKFLAA60</b>		Alluminio anodizzato	6	5	<b>26.50</b>
<b>REPKFLBS60</b>		Alluminio Brillante spazzolato	6	5	<b>26.50</b>
<b>REPKFLA60-01</b>		Verniciato bianco RAL9010	6	5	<b>26.50</b>



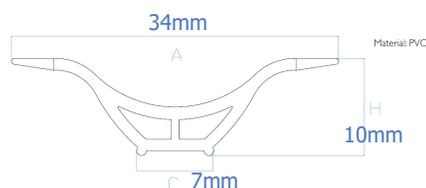
### Battiscopa in alluminio filomuro per cartongesso

(Innovative skirting with integrated system for plasterboard walls)

**Caratteristiche:** battiscopa in alluminio anodizzato argento filomuro composto da un elemento verticale, munito di fori all'estremità superiore, da fissare con tasselli e da una parte orizzontale sporgente sulla quale appoggiare la lastra in cartongesso. La cavità che si viene a creare può anche essere utilizzata per la posa di un qualsiasi battiscopa a filo muro.

**Utilizzo:** battiscopa filomuro per cartongesso adatto in qualsiasi ambiente interno.

Art.	Cod.	Dim. mm	Colore	H cm	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>PKINSAA60</b>		60x15	Alluminio anodizzato argento	200	30	60	<b>25.50</b>



## Profilo in PVC di raccordo igienico angolo interno arrotondato

(Pvc sanitary covered-shaped profiles)

**Caratteristiche:** in PVC bicomponente, angolo interno arrotondato, deformabile per max. aderenza.  
**Utilizzo:** per ambienti sottoposti a controllo igienico.

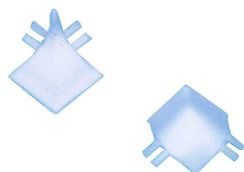
Art.	Cod.	Colore	H cm	Peso	Conf. Pz.	Conf. ml	€ x ml
<b>RAC.IGIENICO</b>	 8 014410 056313	bianco	250	0.08 Kg.	64	160	<b>4.60</b>

## Angoli di raccordo in PVC

(Pvc hygienic covered profile)

**Caratteristiche:** angoli in PVC.

**Utilizzo:** per ambienti sottoposti a controllo igienico. Da utilizzare con profilo art. RAC.IGIENICO.



Art.	Cod.	Colore	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>RAIGE-EST</b>	 8 014410 059031	bianco	3 gr.	100	<b>1.60</b>
<b>RAIGE-INT</b>	 8 014410 059024	bianco	3 gr.	100	<b>1.45</b>

## Griglia di aerazione rettangolare in materiale plastico

(Ventilation grid)

**Caratteristiche:** in materiale plastico.

**Utilizzo:** per aerazione di locali.



Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GP12X36-01</b>	 8 014410 056368	12X36	0.14 Kg.	28	<b>3.70</b>
<b>GP15X20-01</b>	 8 014410 056351	15x20	0.08 Kg.	50	<b>1.99</b>
<b>GP23X23-01</b>	 8 014410 057020	23x23	0.14 Kg.	30	<b>3.30</b>

## Griglia di aerazione tonda in materiale plastico

(Ventilation grid)

**Caratteristiche:** in materiale plastico.

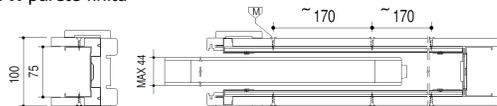
**Utilizzo:** per aerazione di locali.



Art.	Cod.	Ø cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GP06-01</b>	 8 014410 059550	6	0.01 Kg.	100	<b>0.66</b>
<b>GP08-01</b>	 8 014410 056375	8	0.02 Kg.	100	<b>0.76</b>
<b>GP10-01</b>	 8 014410 056382	10	0.03 Kg.	100	<b>1.05</b>
<b>GP12-01</b>	 8 014410 056399	12	0.04 Kg.	70	<b>1.35</b>
<b>GP14-01</b>	 8 014410 056405	14	0.05 Kg.	50	<b>1.80</b>
<b>GP16-01</b>	 8 014410 056412	16	0.12 Kg.	50	<b>2.30</b>
<b>GP20-01</b>	 8 014410 056429	20	0.13 Kg.	30	<b>3.50</b>



**Leggenda:**  
**Lp:** larghezza passaggio  
**Hp:** altezza passaggio  
**LMi:** larghezza ingombro  
**HMi:** altezza ingombro  
**Sc:** struttura per cartongesso  
**Pf:** parete finita



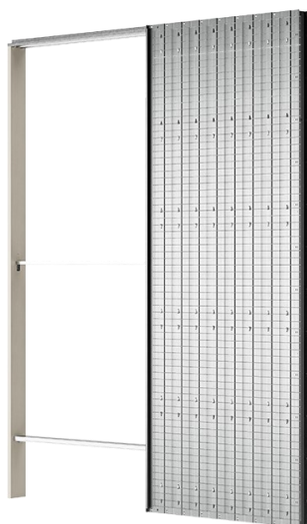
### Controtelai per pareti interne rifinite in CARTONGESSO per porte scorrevoli ad un'anta

(Single sliding door system)

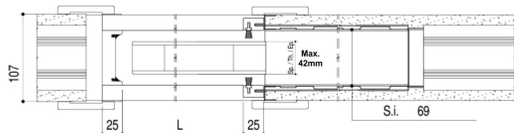
**Caratteristiche:** rinforzi orizzontali offrono la massima rigidità strutturale contro la spinta della lastra di cartongesso. La particolare forma è sinonimo di massima solidità. La struttura verticale in lamiera dello spessore di 1,2 mm è tale da garantire la perfetta tenuta della sede interna evitando eventuali restringimenti. La guida inferiore autocentrante rende semplici le operazioni di montaggio del pannello garantendo la centratura della porta all'interno del cassonetto. Grazie a predefiniti punti di fissaggio del controtelaio all'orditura metallica, la messa in opera è rapida e precisa evitando fissaggi precari del controtelaio e lungaggini nella posa. Carrelli in nylon "easy roll" di prima qualità della portata garantita e certificata di 100 kg, dotati di cuscinetti a sfera a tenuta stagna, assicurano uno scorrimento fluente e, soprattutto, silenzioso nel tempo.

**Utilizzo:** per porte scorrevoli su pareti interne rifinite in cartongesso.

Art.	Cod.	Lp x Hp cm	LMi x HMi mm	Sc/Pf mm	Peso	Conf Pz.	€ x Cad.
E60C		60 x 210	1310x2190	75/100	18 Kg.	1	345.00
E70C		70 x 210	1510x2190	75/100	20 Kg.	1	345.00
E80C		80 x 210	1710x2190	75/100	22 Kg.	1	345.00
E90C		90 x 210	1910x2190	75/100	24 Kg.	1	345.00



**Leggenda:**  
**Lp:** larghezza passaggio  
**Hp:** altezza passaggio  
**LMi:** larghezza ingombro  
**HMi:** altezza ingombro  
**Pf:** parete finita



### Controtelai per pareti interne rifinite ad INTONACO per porte scorrevoli ad un'anta

(Single sliding door system)

**Caratteristiche:** La doppia struttura verticale garantisce la massima rigidità strutturale: i pannelli laterali hanno una lamiera profilata verticalmente a doppia doga da 4 mm e 2mm di altezza a interasse di 50 mm. La struttura del telaio è caratterizzata dalla totale assenza di punti di saldatura e da una rete porta intonaco che permette la perfetta integrazione del cassonetto alla restante parete in muratura. La guida inferiore autocentrante rende semplici le operazioni di montaggio del pannello garantendo la centratura della porta all'interno del cassonetto. L'inserimento del traverso superiore a montaggio "easyclip" permette di assemblare rapidamente il controtelaio oltre a poter supportare porte di peso e dimensioni superiori alla media. I profili porta stipiti sono in lamiera ripiegata con spessore complessivo di ben 1,2 mm con massima stabilità in uno dei punti più critici del controtelaio. Carrelli in nylon di prima qualità con portata garantita e certificata di 100 kg e cuscinetti a sfera a tenuta stagna, assicurano uno scorrimento fluente e soprattutto, silenzioso. La creazione di un particolare binario in alluminio anodizzato con speciali alette "salvadesign" mostra solo il meglio del prodotto, ottenendo il miglior risultato estetico. Il distanziale inferiore di stabilità facilita la fase di assemblaggio e messa in opera del controtelaio agevolando la messa a piombo e a livello.

**Utilizzo:** per porte scorrevoli su pareti interne rifinite in intonaco.

Art.	Cod.	Lp x Hp cm	LMi x HMi mm	Pf/Si mm	Peso	Conf Pz.	€ x Cad.
E60I		60 x 210	1320x2190	107/69	25 Kg.	1	345.00
E70I		70 x 210	1520x2190	107/69	30 Kg.	1	345.00
E80I		80 x 210	1720x2190	107/69	35 Kg.	1	345.00
E90I		90 x 210	1920x2190	107/69	40 Kg.	1	345.00

### Kit di giunzione per anta doppia

(Kit sliding doors system)

**Caratteristiche:** kit di giunzione permette di assemblare due controtelai singoli per creare un modello ad anta doppia.

**Utilizzo:** per porte scorrevoli doppie su pareti interne.



Art.	Cod.	Descrizione	Peso	Conf Pz.	€ x Cad.
EKIT-CART		controtelai per cartongesso	1 Kg.	1	44.00
EKIT-INT		controtelai per intonaco	1 Kg.	1	44.00

## Telaio

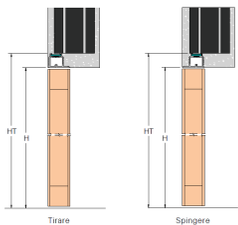


## Porta

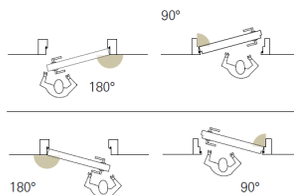
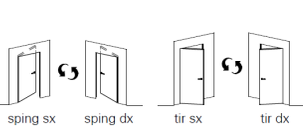
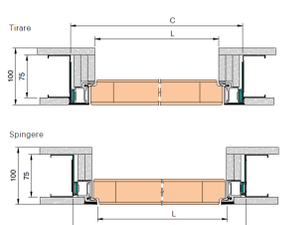
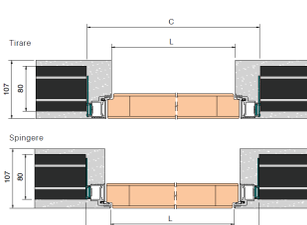
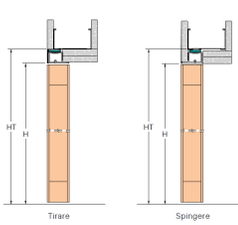


\*Anta grezza

INTONACO



CARTONGESSO



GRADO DI APERTURA

### Porta filomuro universale apertura battente reversibile, applicabile su pareti in muratura e cartongesso\*

(Swing flush with the wall door reversible, can be applied on brick or plastered walls of any thickness)

**Caratteristiche:** è la porta filo muro battente reversibile che coniuga versatilità ed estetica in un'unica efficace soluzione.

Composto da telaio e porta, il sistema reversibile filo muro permette con pochi semplici passaggi di personalizzare l'intera struttura in base alle proprie esigenze abitative. Permette di invertire con semplicità i versi di apertura (spingere o tirare) e passare da un'apertura a destra ad una a sinistra semplicemente ruotando il verso del telaio.

Disponibile solo nelle misure standard questa porta è adattabile a qualsiasi tipo di parete, sia in muratura che in cartongesso.

La porta battente filo muro reversibile offre massima libertà decorativa grazie alla totale assenza di stipiti e cornici.

Il prodotto è stato testato secondo le norme EN ISO 10140-1:2021, EN ISO 10140-2:2021 e EN ISO 717-1:2020, per la regolamentazione della misurazione, dei metodi e dei criteri per la classificazione degli elementi edilizi in base all'isolamento acustico per via aerea.

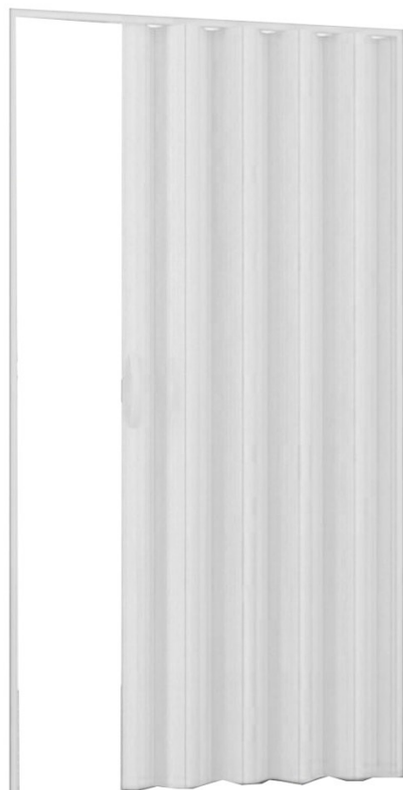
Il test ha dato il seguente risultato:  $R_w = 25$  dB

**Dotazione:** 3 cerniere regolabili su 3 assi, serratura magnetica standard, guarnizione in schiuma poliuretanic e nastro coprigiunto.

**Utilizzo:** porta a filo muro dallo stile contemporaneo dalle forme rigorose e pure sapientemente integrata per lasciare spazio alla creatività. Porte pensate per integrarsi perfettamente con la parete fino a fondersi con essa da personalizzare in infiniti modi.

Art.	Cod.	Luce pass. L x H cm	Ingombro C x HT mm	Peso	Conf Pz.	€ x Conf.
EFM70		70 x 210	790 x 2140	26 Kg.	1	1040.00
EFM80		80 x 210	890 x 2140	30 Kg.	1	1040.00
EFM90		90 x 210	990 x 2140	33 Kg.	1	1040.00





### Porta a soffietto Bianca in PVC con maniglia

(Folding PVC door with handle)

**Caratteristiche:** le porte a soffietto stampate sono la soluzione salvaspazio pratica ed elegante per eccellenza, realizzate in PVC rigido atossico (polivinile cloruro), con particolare attenzione al design e alla funzionalità del prodotto.

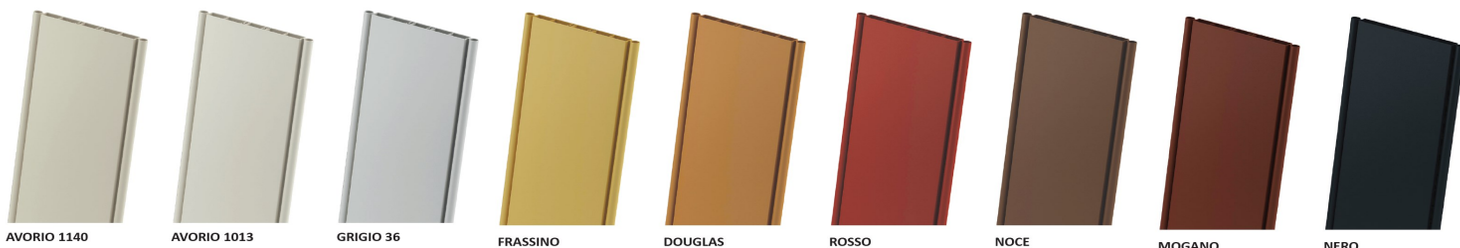
- Colore: bianco
- Dim. 210x82cm

Dotazione: il kit comprende tutti gli elementi per realizzare una porta, compresi gli accessori di scorrimento, la guida superiore e la chiusura con maniglia.

**Utilizzo:** è ideale sia in abitazioni private sia per realizzare divisioni da parete a parete di sale congressi, sale riunioni, sale ristoranti, ecc.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
P214N	 8 014410 029768	7.5 Kg.	1	134.00

\*Su richiesta si possono ordinare nei seguenti colori:  
(tempi di consegna e prezzi da concordare).



AVORIO 1140

AVORIO 1013

GRIGIO 36

FRASSINO

DOUGLAS

ROSSO

NOCE

MOGANO

NERO

### Maniglie su rosetta tonda

(Handle with round rose)

**Caratteristiche:** maniglia su rosetta tonda da 50mm a norme DIN EN1906, classe 3.

**Utilizzo:** per porte .



Art.	Cod.	Colore	Peso Conf.	Conf. Pz.	€ x Cadauno
SPOT	 8 014410 015204	Ottone	0.44 Kg.	1	29.00
CROMO SPOT	 8 014410 054333	Cromo satinata	0.44 Kg.	1	29.00



# Fixing & Tools

## Espositori



Art. **ZDC-1B**



### Gondola

Fornita con doppio pannello dogato anteriore e posteriore.

Ideale per allestire negozi.  
Esposizione anteriore e posteriore.



Art. **CB-2BH7**



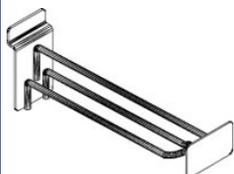
### Gondola di testa

Fornita con pannello dogato anteriore e pannello liscio al posteriore.

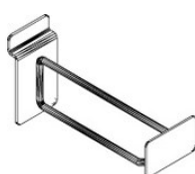
Ideale per allestire vetrine.  
Esposizione anteriore.

\*(prodotto importato)

Art. **E3**  
Gancio tondo + porta-prezzo



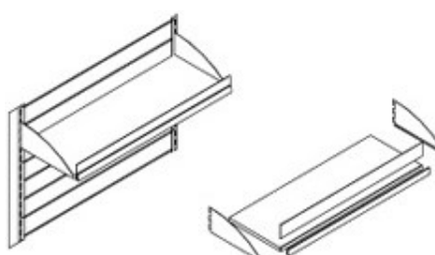
Art. **E4**  
Gancio + portaprezzo



Art. **E7**  
Gancio doppio



Art. **F4**  
Mensola con frontalino Dim. 96,5x35cm



Art. **F8**  
Cesta Dim. 96,5x35cm



# SILIPAN®



## Lastre in ossido di magnesio fibrorinforzato

**SILIPAN®** è una lastra prevalentemente composta da ossido di magnesio rivestita in ambo i lati con rete in fibra di vetro resistente agli alcali. Può essere utilizzata sia in ambienti interni che esterni.

Aspetto esteriore liscio di colore verde/grigio.

**Resistenza meccanica:** garantita dalla densità di circa 1000/1100kg/m<sup>3</sup>.  
Resiste: agli urti, alla compressione e alle sollecitazioni in base allo spessore.

**Stabilità dimensionale:** immersa in acqua sia lo spessore che la resistenza meccanica iniziale rimangono invariati.

**Reazione al fuoco:** **Classe A1-s1, d0 EN13501**

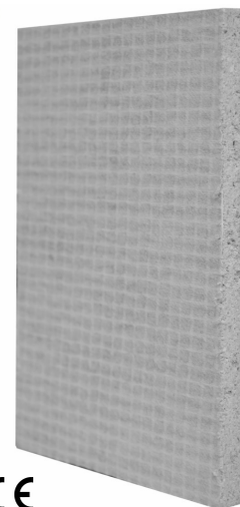
**Leggerezza:** la speciale composizione delle lastre consente una notevole riduzione dei pesi a immediato vantaggio del trasporto e del montaggio.

**Finitura:** si presenta grigia liscia e planare. Può ricevere qualsiasi tipo di pittura o rasatura decorativa, impellicciamenti di qualsiasi materiale e consente l'incollaggio di piastrelle ceramiche, mosaici, elementi lapidei e pietre in genere. (previo applicazione primer).

**Taglio:** semplice incisione con cutter (simile al cartongesso).

**Flessibilità:** grazie ai suoi due strati esterni di fibra di vetro, permette una buona flessibilità. In particolare la lastra da 3mm di spessore, consente di realizzare elementi decorativi fino a raggi di circa 30cm.

**Fissaggio:** devono essere fissate su profili in zinco-magnesio con viti autofilettanti autosvasanti specifiche SST\* (Art.G380 *FixLine*) dim. 3.8Ø x 25-35-45-55 mm \*(Resistenza agli alcali per 1000 ore).



CE

Lastra SILIPAN®

(Dichiarazione di Conformità 89/106/CEE - EN13964:2004)

Dimensione lastra: 220x120cm  
Spessori: 3 - 6 - 10 - 12mm

Art.	Spess.	Peso al Mq.	Peso lastra	Peso Pallet	Pallet	Mq. x Pallet
<b>SILIPANPLUS220</b>	12 mm	12,90 kg.	34,06 Kg.	1703 kg.	50 Pz.	132
<b>SILIPANPLUS22010</b>	10 mm	8,50 kg.	22,44 Kg.	1346 kg.	60 Pz.	158.4
<b>SILIPAN2206</b>	6mm	5,00 kg.	13,20 Kg.	1320 kg.	100 Pz.	264
<b>SILIPAN2203</b>	3mm	3,00 kg.	7,92 Kg.	1584 kg.	200 Pz.	528

<b>Consistenza:</b>	1.0 g/cm <sup>3</sup> +/-3%
<b>Peso (circa):</b>	3 kg/m <sup>2</sup> - 3mm - 5 kg/m <sup>2</sup> - 6mm - 8.50 kg/m <sup>2</sup> - 10mm - 12.9 kg/m <sup>2</sup> - 12mm
<b>Alcalinità superficiale:</b>	pH 9-10
<b>Reazione al fuoco:</b>	<b>Classe A1-s1, d0 EN13501</b>
<b>Resistenza alla flessione (lunghezza)</b>	7.0 MPa
<b>Resistenza alla flessione (per altezza)</b>	10.0 MPa
<b>Assorbimento Acustico</b>	>42dB (una lastra di SILIPAN da 10mm per lato su struttura da 7cm con 50mm di spessore di lana di roccia)
<b>Assorbimento Acustico</b>	>43dB (una lastra di SILIPAN da 12mm per lato su struttura da 7cm con 50mm di spessore di lana di roccia)
<b>Rapporto di deformazione bagnato:</b>	0.05%
<b>Tasso di umidità:</b>	<7%
<b>Conducibilità termica</b>	0.13 W/mK
<b>Deformazione al calore:</b>	9 x10-6m-6/mk
<b>Resistenza al riscaldamento continuo (800°C):</b>	120 minuti
<b>Anti-alogenati:</b>	Nessuno. Dopo 12 ore, con tasso di umidità superiore al 90% e temperatura tra i 30 gradi a 35 gradi.
<b>Densità superficiale:</b>	≤1.0 (riferimento lastra SILIPAN 6mm)
<b>Contenuto d'amianto:</b>	0.00%
<b>Radioattività:</b>	NO. (GB6566- 2001) limite di radionuclidi in materiali da costruzione
<b>Elasticità GPa:</b>	Lunghezza GPa 18 Altezza GPa 25



# IDROPAN®



## Lastre in cemento alleggerito fibrorinforzato

**IDROPAN®** è una lastra in cemento Portland alleggerita con inerti minerali, fibrorinforzata mediante rete in fibra di vetro su ambo i lati.

Aspetto esteriore liscio di colore grigio.

**Resistenza meccanica:** garantita dalla densità di circa 1138kg/m<sup>3</sup>.  
Resiste: agli urti, alla compressione e alle sollecitazioni.

**Stabilità dimensionale:** immersa in acqua sia lo spessore che la resistenza meccanica iniziale rimangono invariati.

**Reazione al fuoco:** **Classe A1 EN 13501-1**

**Leggerezza:** la speciale composizione delle lastre consente una notevole riduzione dei pesi a immediato vantaggio del trasporto e del montaggio.

**Finitura:** si presenta grigia, liscia e planare.

**Taglio:** semplice incisione con cutter (simile al cartongesso).

**Flessibilità:** grazie ai suoi due strati esterni di fibra di vetro, permette una buona flessibilità.

**Fissaggio:** devono essere fissate su profili in zinco-magnesio con viti autofilettanti autosvasanti specifiche SST\* (Art.G380 FixLine) dim. 3.8Ø x 25-35-45-55 mm \* (Resistenza agli alcali per 1000 ore).



Lastra **IDROPAN®**

(Conformità EN 12467)

Dimensione lastra: 200x120cm

Spessore: 12,5mm

**New**

Art.	Spess.	Peso al Mq.	Peso lastra	Peso Pallet	Pallet	Mq. x Pallet
IDROPAN	12,5 mm	14,2 kg.	34.08 Kg.	1363.2 kg.	40 Pz.	96.00

<b>Larghezza:</b>	1200mm	
<b>Lunghezza:</b>	2000mm	
<b>Spessore:</b>	12,5± 0,5mm	
<b>Massa Volumica:</b>	1138 kg/m <sup>3</sup> ca	UNI EN 12467
<b>Peso:</b>	14,2 kg/mq ca	
<b>Classificazione al comportamento al fuoco:</b>	<b>A1 / A1<sub>f</sub></b>	<b>EN 13501-1</b>
<b>Conduttività termica:</b>	0,174W/mK	UNI EN ISO 8990
<b>Verifica presenza fibre di amianto:</b>	Non presenti	
<b>Flessione media su provini asciutti:</b>	8.8 N/mm <sup>2</sup>	UNI EN 12467
<b>Flessione media su provini bagnati:</b>	8.3 N/mm <sup>2</sup>	UNI EN 12467
<b>Flessione media dopo cicli bagnato-asciutto (durata 50 cicli):</b>	5.2 N/mm <sup>2</sup>	UNI EN 12467
<b>Flessione media dopo immersione in acqua calda (durata prova 56gg):</b>	5.2 N/mm <sup>2</sup>	UNI EN 12467
<b>Resistenza ai cicli sole-pioggia (durata 25 cicli):</b>	Nessuna alterazione superficiale	UNI EN 12467
<b>Impermeabilità:</b>	Non impermeabile	UNI EN 12467

**IDROPAN®** è esente da: amianto, polistirolo, polistirene, legno e carta.



linea professionale

www.fixline.it

# DRYPLAK

## Vinyl Laminated Gypsum Tiles



### CONTROSOFFITTO LAVABILE REALIZZATO IN GESSO RIVESTITO (Dichiarazione di Conformità EN13964:2004)

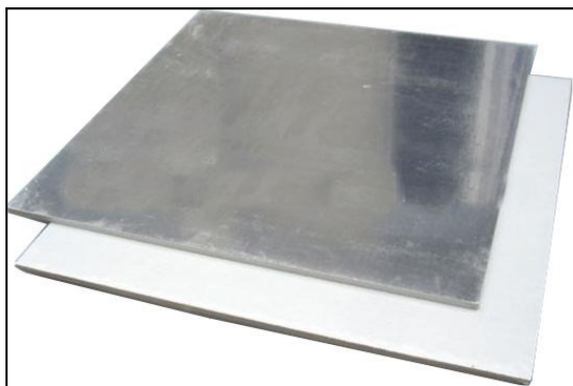
**Dryplak** è il controsoffitto lavabile realizzato in gesso rivestito, con una finitura in pellicola di vinile che permette di mantenere l'integrità e la funzionalità dell'ambiente nel quale è installato e con un foglio di alluminio sul lato non in vista per un efficace barriera al vapore acqueo.

**Dryplak** Dimensione pannello: 595x595mm.  
Spessore: 9mm.



#### Pregi del controsoffitto Dryplak

- Facile da pulire
- Leggero, sottile e resistente agli urti
- Facile da installare
- Resistente all'umidità ed a normali agenti chimici
- Luminoso
- Barriera al vapore acqueo



#### Utilizzo:

La maggior parte dei controsoffitti in commercio si sporca rapidamente e, ad eccezione dei controsoffitti in gesso alleggerito o rivestito che possono essere riverniciati, questi devono essere sostituiti frequentemente, specialmente là dove pulizia ed igiene sono importanti.

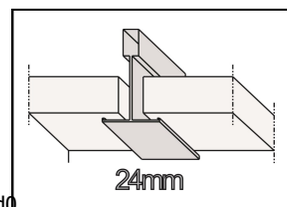
Particolarmente indicato per:

- Ospedali
- Mense
- Alberghi
- Scuole
- Palestre
- Lavanderie



#### Caratteristiche:

Materiale: Lastra in gesso rivestito  
Rivestimento: vinile gofrato a vista.  
Lamina alluminio sul retro.  
Dimensione: 595x595 mm  
Spessore: 9mm  
Confezione: 2,88 Mq  
Tipo struttura: Appoggio a vista  
Peso: 7 Kg/Mq  
Umidità: <= 2%  
Riflessione della luce: >75%  
Resistenza all'umidità relativa, a 25°C: RH 95%  
Conduttività termica: 0.16W/mk  
Classe di reazione al fuoco: B s1 d0  
Norme: EN 13501-1:2007 +A1:2009



Art.	Spess.	Peso al Mq.	Pz x Conf.	Mq. x Conf.	Conf. x Pallet	Peso x Pallet	Mq. x Pallet
<b>DRYPLAK</b>	9 mm	7 Kg.	8	2,88	60	1036 Kg.	172,80

\*(prodotto importato)



# SPC-FLOOR

## Stone Plastic Composite



**SPC-FLOOR**

### PAVIMENTO SPC

SPC Flooring è l'abbreviazione di Stone Plastic Composite Flooring. I componenti principali sono calcare (carbonato di calcio), resina PVC, stabilizzatore calcio-zinco PVC e lubrificante PVC.

A differenza del pavimento LVT, non c'è plastificante all'interno, quindi è più rispettoso dell'ambiente. È un pavimento impermeabile al 100%. A differenza dei pavimenti in legno ingegnerizzato e dei pavimenti in laminato, non c'è colla all'interno, quindi è molto più sano. Il pavimento SPC è strutturato principalmente con: lo strato di rivestimento UV, lo strato trasparente resistente all'usura, lo strato decorativo di stampa, lo strato in vinile SPC (il nucleo SPC) e la base IXPE.

**Dimensione dogia: 1220x183mm. Spessore: 5mm. Confezione: Mq 2,2326**  
**Pallet: Mq 145.10**

#### Vantaggi e Qualità

- Idrorepellente & 100% Water proof
- Materiale adatto a tutte le ambientazioni di casa, ufficio, hotel e negozi
- Resistente all'acqua, perfetto in cucina, bagno o luoghi umidi
- Facile da pulire, antibatterico, resistente ad ogni tipo di usura
- A ZERO emissione di formaldeide o di altre sostanze che possano essere dannose per la salute
- Garantisce elevata stabilità anche a fonti di calore
- Il brevetto **Uniclic** lo rende facile da installare per chiunque
- Si può posare su qualsiasi fondo in piano: cemento, ceramiche, pavimenti pre-esistenti ecc.
- Si può sostituire in qualsiasi momento, senza produrre polvere o materiali da smaltire
- L'installazione non richiede l'uso della colla
- Riutilizzabili in qualsiasi altro ambiente



**SPC01**

**SPC02**

**SPC03**

**SPC04**

**SPC05**

**SPC06**

**SPC07**



linea professionale

www.fixline.it

# FloorFix

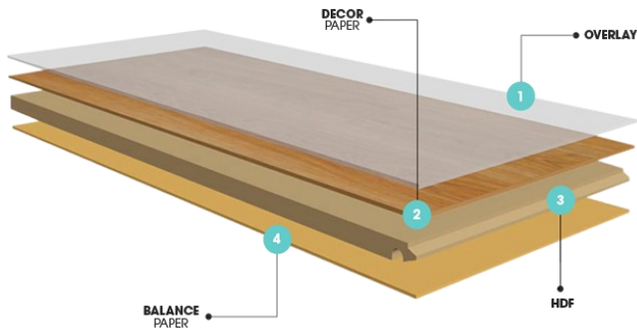
Pavimento Laminato  
Laminate Flooring

**fix**line  
www.fixline.it

# AC3

## PAVIMENTO LAMINATO AC3

L'estrema versatilità dei pavimento laminato **FloorFix**, consente l'adattamento a tutti gli ambienti e usi. La notevole resistenza al consumo, data dal rivestimento superficiale overlay, annulla praticamente la necessità di ripristino, evitando verniciature o lucidature successive. Effettuata la normale manutenzione e pulizia, è sufficiente l'aspirapolvere o uno straccio umido ben strizzato. Dato il ridotto spessore del prodotto, il laminato è particolarmente indicato sia per la posa in locali di nuova costruzione che in fase di ristrutturazione, adagiato su vecchie pavimentazioni preesistenti.



**Dimensione doga: 1205x197mm. Spessore: 7mm. Confezione: Mq 2,848**  
**Pallet: Mq 170.92**



**AF001**

**AF003**

**AF004**

**AF005**

**AF006**



Art.	Descrizione	Cod.	Pz. x Conf.
<b>087055</b>	Set per l'installazione di pavimenti in laminato composto da: n.1 barra di trazione + n.1 tassello in legno + n.20 blocchi distanziatori.		1

Art.	Descrizione	Cod.	Spess.	Dim. mt.	Pz. x Conf.	Mq. x Conf.
<b>PE125</b>	Sottopavimento + pellicola HD		2mm	1.25x25	1	31.25



linea professionale

www.fixline.it



# Modulo Gestione Resi

(da inviare via Fax al nr.0736-899489 o a mezzo e-mail all'indirizzo: info@fixline.it)



linea professionale

Data: |\_\_|\_\_|\_\_|\_\_|\_\_|\_\_|

Il Cliente: \_\_\_\_\_ Cod.Cl.: \_\_\_\_\_

Persona di Riferimento del Cliente \_\_\_\_\_

**chiede autorizzazione al reso del seguente materiale**

**OGGETTO DEL RECLAMO (Parte riservata al Cliente)**

Codice	Descrizione	Q.tà	Rif. ddt.	Data	Causale reso (*)	Codice Seriale	Difetto riscontrato

- (\*) **GAR:** reso per accredito/sostituzione/riparazione materiale danneggiato materiale non conforme per difetto di fabbricazione da segnalare sul ddt.  
(\*) **ERR:** reso per accredito materiale erroneamente ordinato.  
(\*) **NCO:** reso per accredito materiale non conforme all'ordine o alla bolla di consegna.

**Si autorizza il reso del materiale sopraindicato**

Data: |\_\_|\_\_|\_\_|\_\_|\_\_|\_\_| Il Responsabile Resi: \_\_\_\_\_

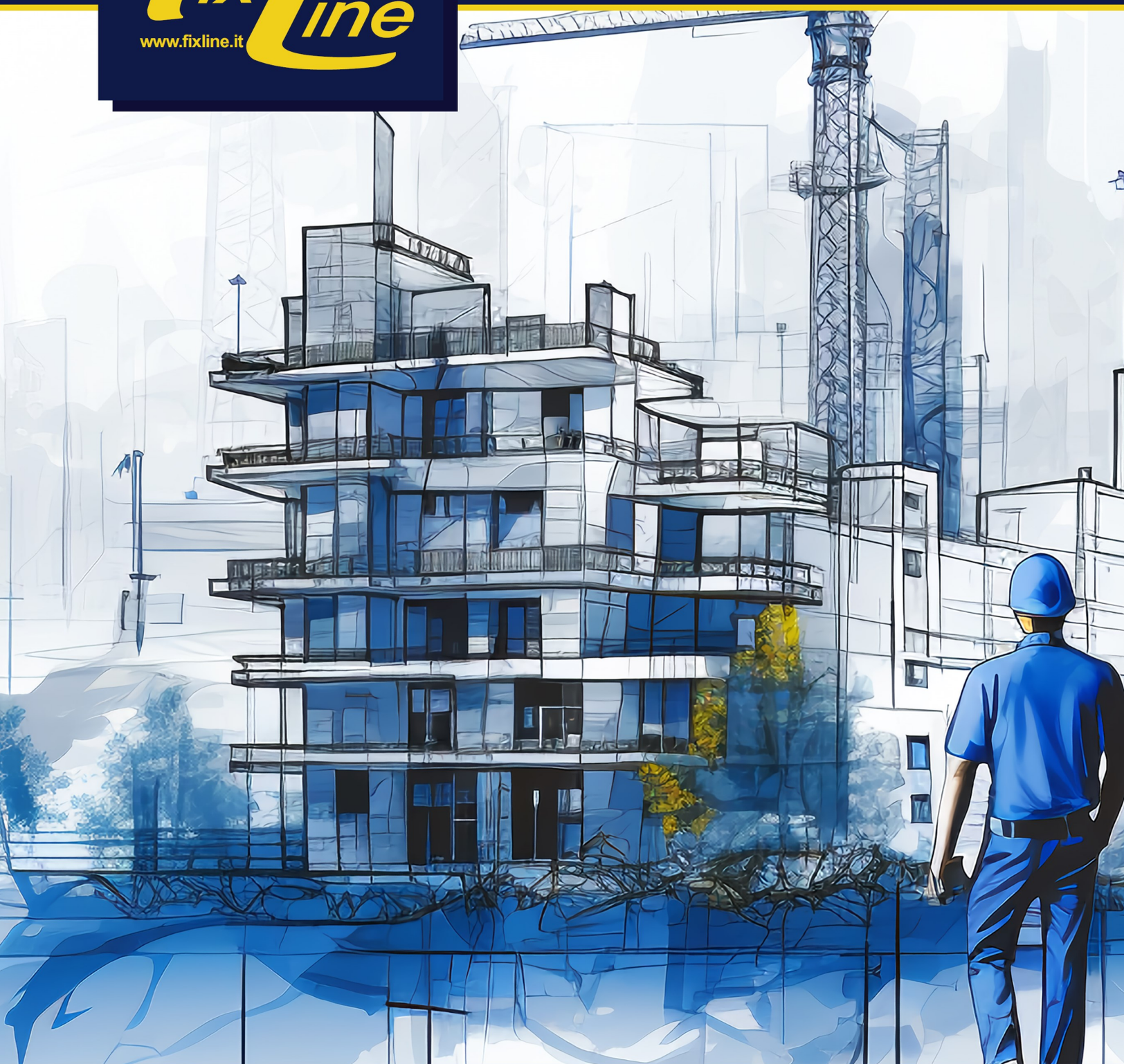
- (\*) **GAR:** Qualora il materiale resoci da successive ed approfondite verifiche tecniche del produttore risultasse conforme, lo stesso Vi sarà rivenduto a prezzi correnti.  
(\*) **ERR:** La richiesta di reso dovrà avvenire entro 5 gg. lavorativi dalla data di consegna. Qualora il reso avvenga entro 7gg. l'accredito sarà pari al 100%; dal 7° al 30° giorno sarà pari al 80% ; oltre il 30° giorno sarà respinto. Qualora il materiale resoci da nostre successive ed approfondite verifiche risultasse montato o manomesso lo stesso Vi sarà rivenduto a prezzi correnti e con spedizione in porto assegnato. Per materiale ordinato su Vostra specifica richiesta l'autorizzazione al reso avverrà dopo autorizzazione al reso da parte del ns. fornitore con addebito di spese di trasporto.  
(\*) **NCO:** Il reso del materiale dovrà avvenire entro 7 giorni dalla data del ddt. di consegna.



**SHOP**Online



**fix**Line  
www.fixline.it



Fixline by Italmont srl  
Via IV Novembre, 13  
63078 Pagliare del Tronto (AP)  
Tel. +39 0736 899238 Fax +39 0736 899489  
info@fixline.it

Magazzino Fixline  
Via Bonifica Km. 270  
64010 Ancarano (TE)