

DRYTOOLS



Set di attrezzi per la stuccatura professionale meccanica


(Drywall tools)

Caratteristiche: set composto da 12pz.

- 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 con 4 ruote per superfici piate (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 Applicatore di stucco con 8 ruote per angolo interno di 135°
- 9 Applicatore di stucco con 8 ruote per angolo esterno di 135°
- 10 Pompa dosatore stucco (per attrezzi n°1,2,3)
- 11 Asta (per attrezzi n°4,5)
- 12 Asta (per attrezzi n°1,2,3,6,7,8,9)

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" o con colla "Plaster Glue".

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
DRYTOOLS		4.64 Kg.	1	

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.

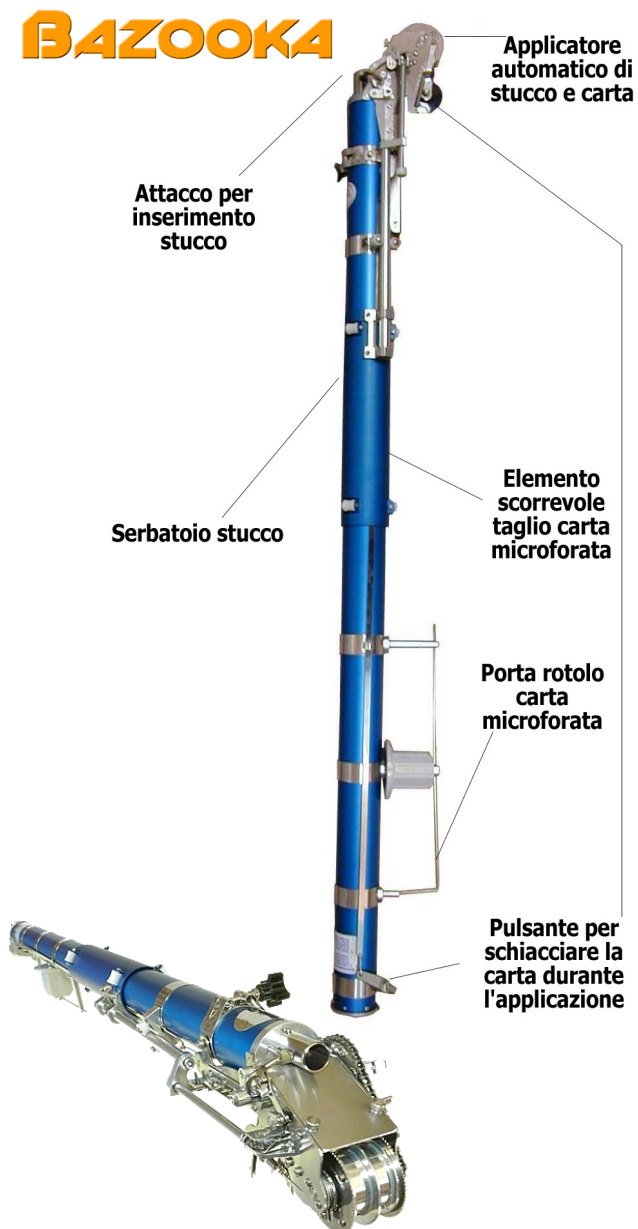
**Pezzi di ricambio per DRYTOOLS**

(Drywall tools)

Caratteristiche: accessori di ricambio per DRYTOOLS.**Utilizzo:** ricambi per DRYTOOLS.

Art.	Cod.	N°	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
90E		1	0.17 Kg.	1	
90I		2	0.23 Kg.	1	
RULLOPIANO		3	0.13 Kg.	1	
RULLO90E		4	0.31 Kg.	1	
RULLO90I		5	0.41 Kg.	1	
FLUSHER2,5		6	0.14 Kg.	1	
FLUSHER3,5		7	0.15 Kg.	1	
135E		8	0.15 Kg.	1	
135I		9	0.12 Kg.	1	
POMPA		10	1.45 Kg.	1	
POMPA45		10	0.84 Kg.	1	
DRYASTA		11	0.57 Kg.	1	
DRYASTA12		12	0.57 Kg.	1	






Attrezzo per la stuccatura professionale automatica

(Drywall Taping Tools) *(prodotto importato)

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" o con colla "Plaster Glue" .

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
BAZOOKA	 8 014440 008329	3.97 Kg.	1	

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 Box20 - Seconda fase con Box25.



Pompa per riempimento stucco

(Loading pump) *(prodotto importato)

Caratteristiche: pompa manuale in acciaio per BAZOOKA.

Utilizzo: per riempire di stucco gli art.li BAZOOKA, BOX20 e BOX25.

* Adattatori art.li GOOSENECK e APB non disponibili.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
PUMP	 8 014410 014092	3.71 Kg.	1	




Attacco pompa per Bazooka

(Goosenek adapter) *(prodotto importato)

Caratteristiche: adattatore in acciaio per BAZOOKA.

Utilizzo: da collegare alla pompa art. PUMP per caricare di stucco il serbatoio dell'art. BAZOOKA.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
GOOSENECK	 8 014410 010667	1.23 Kg.	1	



Attacco pompa per Box

(Box filler adapter) *(prodotto importato)

Caratteristiche: adattatore in acciaio per BOX.

Utilizzo: da collegare alla pompa art. PUMP per caricare di stucco gli art.li BOX20 e BOX25.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
APB	 8 014410 007988	0.20 Kg.	1	

Pompa con attacco art. Gooseneck pronta per caricare di stucco



Lo stucco Plastermix deve essere leggermente diluito con acqua e mescolato con frusta.

Fase di carico Bazooka mediante pompa con attacco art. Gooseneck



Inserire le dita nella parte superiore del Bazooka per controllarne il carico completo di stucco a fine corsa.

Fase di carico Box mediante pompa con applicatore Art. Apb



Controllare nella fessura dei Box il livello di stucco caricato



Palo con manico per Box

(Flat box handles) *(prodotto importato)

Caratteristiche: in alluminio, impugnatura ergonomica, maniglia con bloccaggio dell'angolo di lavoro e facile attacco con art. BOX.

Utilizzo: per la stuccatura in combinazione con art. BOX20, BOX25.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
MBOX106		106	1.15 Kg.	1	
MBOX150		150	1.29 Kg.	1	
MBOX180		180	1.36 Kg.	1	



Box per stuccatura dei giunti piani



(Flat box) *(prodotto importato)

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 MBOX.

Art. BOX20 per la I mano.

Art. BOX25 per la II mano.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
BOX20		20	1.12 Kg.	1	
BOX25		25	1.43 Kg.	1	

Fase 1



Riempimento dei Boxes (art. BOX20, BOX25) con lo stucco PlasterMix mediante la pompa (art. PUMP) e applicatore (Art. APB).

Fase 2



Prima mano di rasatura mediante l'art. BOX20.

Fase 3



Seconda mano di rasatura mediante l'art. BOX25.



Applicatore automatico di stucco e carta

(Drywall taping tools)

Caratteristiche: in alluminio, munito di: 2 scompartimenti, uno per la carta microforata e uno per lo stucco, lama taglia carta, 2 impugnature in legno.

Utilizzo: per un'applicazione automatica, precisa e veloce della carta microforata e dello stucco.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
0679	 8 014410 116253	1.65 Kg.	1	



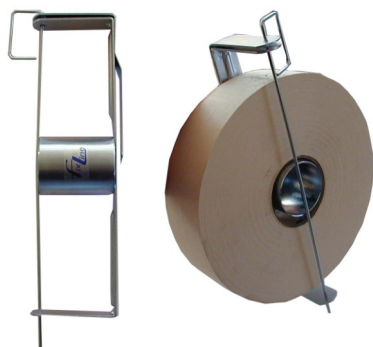
Applicatore di stucco e carta con supporto per secchio

(Drywall tape holder)

Caratteristiche: in alluminio, munito di supporto per secchio regolabile.

Utilizzo: per un'applicazione facile, precisa e veloce della carta microforata e dello stucco.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
0694	 8 014410 116314	1.40 Kg.	1	



Applicatore per rotolo carta microforata

(Drywall tape holder) *(prodotto importato)

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
6570	 8 014410 003164	0.35 Kg.	1	



Applicatore per garza adesiva

(Drywall taper) *(prodotto importato)

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	 8 014410 003164	0.84 Kg.	1	



Applicatore barra paraspigolo

(Hand tool for fixing metal corner beads) *(prodotto importato)

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 paraspigoli, fissandoli alle lastre.

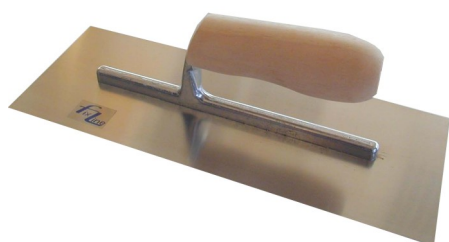
Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6568	 8 014410 005922	1.83 Kg.	1	

**Frattono 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
AMER20	 8 014410 007841	20x8	0.26 Kg.	12	
AMER24	 8 014410 007865	24x10	0.32 Kg.	12	
AMER28	 8 014410 007889	28x12	0.36 Kg.	12	

**Frattono americano**

(Professional plaster trote stainless steel) *(prodotto importato)

Caratteristiche: lama piatta inox, angoli vivi e manico in legno ergonomico.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.

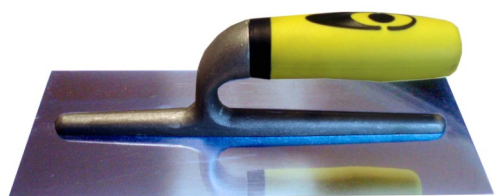
Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6003S	 8 014410 005281	29x12	0.37 Kg.	10	

**Frattono 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.

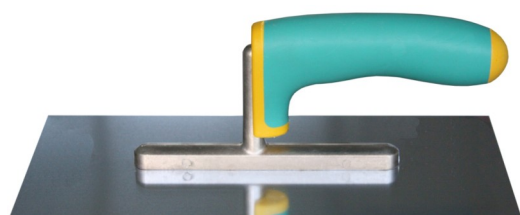
Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
381IN20	 8 014410 003607	20x10	0.30 Kg.	6	
381IN24	 8 014410 003614	24x10	0.32 Kg.	6	
381IN28	 8 014410 003621	28x12	0.36 Kg.	6	
381IN36	 8 014410 003645	36x10	0.45 Kg.	6	
381IN40	 8 014410 003652	40x10	0.51 Kg.	6	

**Frattono americano**

(Professional plaster trote stainless steel) *(prodotto importato)


Caratteristiche: lama piatta inox, angoli vivi e manico in gomma.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.

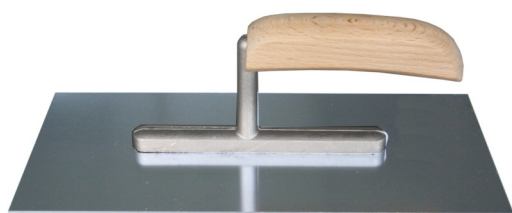
Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ST1498	 8 014410 085504	28x12	0.45 Kg.	10	

**Frattono americano**

(Professional plaster trote stainless steel)


Caratteristiche: lama piatta inox, 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
P901	 8 014410 133908	27x13	0.39 Kg.	40	

**Frattoni americano**

(Professional plaster trote 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
P3301		27x13	0.29 Kg.	40	

**Frattoni americano light**

(Light professional plaster trote stainless steel)




Caratteristiche: lama piatta inox, angoli vivi, manico ed impugnatura in materiale plastico.**Utilizzo:** per una perfetta finitura dei giunti.

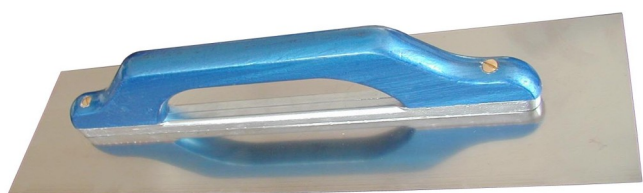
Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P370		27x13	0.22 Kg.	30	

**Frattoni con bordi arrotondati**

(Professional plaster trote 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
AMER20C		20x8	0.26 Kg.	12	
AMER24C		24x10	0.30 Kg.	12	
AMER28C		18x12	0.34 Kg.	12	

**Frattoni Maxi Rinforzato**

(Professional plaster trote steel) *(prodotto importato)

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
2024/AR		48x12.5	0.61 Kg.	1	

**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
P915		38x13	0.53 Kg.	1	
31082		48x13	0.63 Kg.	1	
31155		68x13	0.98 Kg.	1	

**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.	6	

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.	6	

**Frattoni professionale in acciaio inox angolo interno**

(Professional stainless steel Inside Corner) *(prodotto importato)


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	

**Frattoni professionale in acciaio inox angolo esterno**

(Professional stainless steel Outside Corner) *(prodotto importato)


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	

**Sparviero in alluminio**

(Aluminum hawk) *(prodotto importato)

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	






Art. **105BIT15**: con manico softgrip ed inserto removibile.

Spatola Superprofessionale in acciaio inox con inserto

(Professional stainless steel flex joint knife with bit) *(prodotto importato)

Caratteristiche: lama a campana in acciaio inox, manico in PVC munito di foro per appenderla e con inserto 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		100	0.10 Kg.	12	
105BIT12		120	0.12 Kg.	12	
105BIT15		150	0.14 Kg.	12	








Spatola professionale in acciaio inox

(Professional stainless steel flex joint knife) *(prodotto importato)

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		40	0.05 Kg.	12	
105/50		50	0.05 Kg.	12	
105/65		63	0.05 Kg.	12	
105/75		75	0.07 Kg.	12	
105/100		100	0.07 Kg.	12	
105/125		125	0.09 Kg.	12	
105/150		150	0.10 Kg.	12	

Spatola professionale in acciaio inox

(Professional stainless steel flex joint knife with rounded corner) *(prodotto importato)

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		80	0.07 Kg.	12	
105LU100		100	0.08 Kg.	12	
105LU120		120	0.10 Kg.	12	
105LU150		150	0.11 Kg.	12	



Spatola professionale in acciaio

(Professional steel flex joint knife) *(prodotto importato)

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.	10	
5450/63	8 014410 004727	63	0.07 Kg.	10	
5460/75	8 014410 004734	75	0.07 Kg.	10	
5470/100	8 014410 004741	100	0.08 Kg.	10	
5486/125	8 014410 004758	125	0.09 Kg.	10	
5490/150	8 014410 004765	150	0.13 Kg.	10	



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
P955	8 014410 134059	300	0.33 Kg.	20	
P956	8 014410 134066	400	0.40 Kg.	20	
P957	8 014410 134073	500	0.47 Kg.	8	
P958	8 014410 134080	600	0.52 Kg.	8	



Spatola professionale grande in acciaio inox

(Professional stainless steel tapping knife) *(prodotto importato)

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.

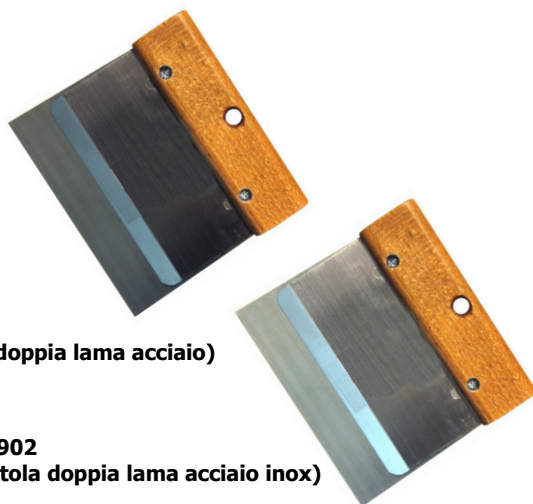
Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
8327S	8 014410 006790	250	0.28 Kg.	12	
8328S	8 014410 006806	300	0.31 Kg.	12	
8329S	8 014410 006813	350	0.34 Kg.	12	

**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		175	0.25 Kg.	1	



Art. 901
(Spatola doppia lama acciaio)

Art. 902
(Spatola doppia lama acciaio inox)

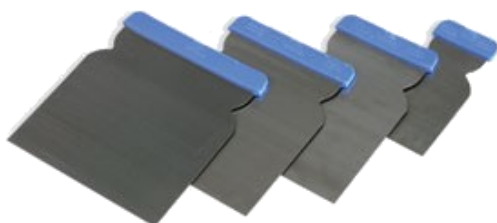
Spatola doppia lama acciaio

(Double-bladed spatula)

Caratteristiche: con doppia lama e presa in legno munita di foro per appenderla.

Utilizzo: per vernici e stucchi.

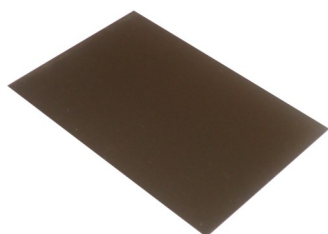
Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
901/15		150	0.16 Kg.	6	
901/20		200	0.22 Kg.	6	
902/15		150	0.16 Kg.	6	
902/20		200	0.22 Kg.	6	

**Set 4 di spatole giapponesi**

(Set of putty knives) *(prodotto importato)





Caratteristiche: lama in acciaio inox.**Utilizzo:** per rasare.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
9/SA/R			0.10 Kg.	1	

**Spatola in acciaio inox per rasare**

(Professional stainless steel tapping knife)

Caratteristiche: lama in acciaio inox.**Utilizzo:** per rasare.

Art.	Cod.	Dim. Lama mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
11340		40	0.01 Kg.	1	
11360		60	0.01 Kg.	1	
11380		80	0.02 Kg.	1	
113100		100	0.02 Kg.	1	
113120		120	0.03 Kg.	1	
113160		160	0.03 Kg.	1	
113200		200	0.04 Kg.	1	

**Frattoni dentato manico in legno**

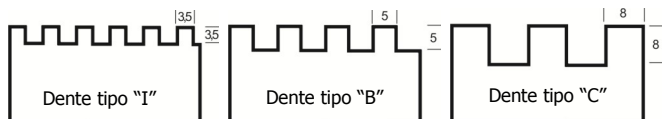
(Notched trowel)

Caratteristiche: lama in acciaio dentata, manico in legno.

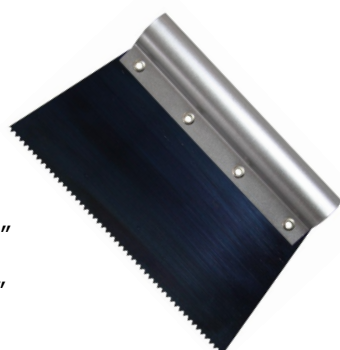
Art. 320AL12I: dentatura tipo "I" dim. 3,5x3,5mm.

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
320AL12I		28x12	0.39 Kg.	6	
320AL12B		28x12	0.37 Kg.	6	
320AL12C		28x12	0.34 Kg.	6	



**Spatola dentata impugnatura tubolare**

(Adhesive spreader)

Caratteristiche: lama in acciaio dentata, impugnatura tubolare in metallo.

Art. 111-200M: Dentatura tipo "M" Art. 111-200P: Dentatura tipo "P".


Utilizzo: ideale per applicazione di colle.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
111-200M		20	0.10 Kg.	12	
111-200P		20	0.09 Kg.	12	

**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
498		12x10.5	0.24 Kg.	1	



Art. 82





Art. SCRAPER

Spatola per parati in PVC

(PVC Wallpaper Spatula) *(prodotto importato)

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
82		26.5x16x11	0.12 Kg.	1	
SCRAPER		9x18x14	0.10 Kg.	1	

**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		11	0.50 Kg	15	
P802		24	0.78 Kg	8	
P803		36	0.92 Kg	6	

**Cazzuola professionale con punta tonda**

(Professional Italian brick trowel) *(prodotto importato)


Caratteristiche: corpo in acciaio, punta tonda, manico in gomma energy grip.**Utilizzo:** per il prelievo dello stucco dopo la miscelatura.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
116EN180		18	0.32 Kg.	1	

**Cazzuola professionale con punta quadra**

(Professional masonry tool) *(prodotto importato)


Caratteristiche: corpo in acciaio, punta quadra, manico in gomma energy grip.**Utilizzo:** per il prelievo dello stucco dopo la miscelatura.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
117EN180		18	0.33 Kg.	1	

**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		12.5	0.19 Kg.	12	

**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		13.5	0.17 Kg.	12	
P934		16	0.21 Kg.	12	

**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		13.2	0.16 Kg.	18	

**Fratteggio raschiatore per intonachino e rasanti**

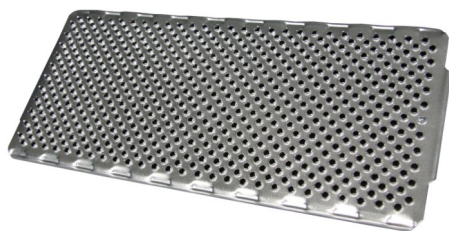
(Bar trowel)



Caratteristiche: corpo in PVC, manico ergonomico, superficie lama in metallo.**Utilizzo:** per intonachino e rasanti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P570		16x35	0.60 Kg.	15	
P571		12x27	0.47 Kg.	25	

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
P573		16x35	0.25 Kg.	40	
P572		12x27	0.15 Kg.	40	

Fratteggio per polistirolo

(Sanding trowel) *(prodotto importato)



Caratteristiche: corpo in legno, manico ergonomico, superficie ruvida.**Utilizzo:** per polistirolo (sistema isolamento a cappotto).

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
32318		40x20	0.85 Kg.	1	
32319		50x25	1.09 Kg.	1	

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	
202321		42x15	0.41 Kg.	1	

Fratteggio per grezzo

(Plastic trowel)

Caratteristiche: corpo e manico in materiale plastico.**Utilizzo:** per il grezzo.

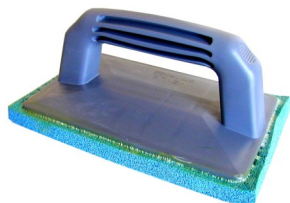
Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
202221		28x18	0.24 Kg.	1	
202222		35x27	0.45 Kg.	1	
FR16-001		45x15	0.32 Kg.	1	

**Frattazzo per rivestimenti**

(Plastic trowel)



Caratteristiche: corpo e manico in materiale plastico.**Utilizzo:** per rivestimenti.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P417	 8 014410 133885	28x14	0.20 Kg.	25	

**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
202257	 8 014410 060686	10x24	0.22 Kg.	1	
202258	 8 014410 060693	14x22	0.29 Kg.	1	

**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
202300	 8 014410 060709	10x24	0.25 Kg.	1	
202301	 8 014410 060716	14x22	0.26 Kg.	1	

**Frattazzo con spugna morbida grana grossa**

(Float with soft sponge)

Caratteristiche: corpo in poliuretano, superficie in spugna morbida, grana grossa.**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P114	 8 014410 133960	13x25	0.37 Kg.	20	
P131	 8 014410 133977	9x24	0.26 Kg.	40	

**Frattazzo 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
P599	 8 014410 133939	5x5x35	0.39 Kg.	12	

**Fratteggio con spugna a cellule chiuse**

(Float with sponge)



Caratteristiche: corpo in poliuretano, superficie in spugna morbida a cellule chiuse, densità media.**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P116	 8 014410 133946	13x27	0.27 Kg.	20	
P124	 8 014410 133953	9x24	0.21 Kg.	40	

**Fratteggio con spugna ad alto assorbimento**

(Float with sponge)



Caratteristiche: corpo in poliuretano, superficie in spugna morbida ad alto assorbimento. Spessore maggiorato.**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P118	 8 014410 133984	14x27	0.28 Kg.	20	
P137	 8 014410 133991	9x24	0.22 Kg.	40	

**Fratteggio con spugna sintetica**

(Float with sponge)


Caratteristiche: corpo in poliuretano, superficie in spugna morbida sintetica.**Utilizzo:** per malta ed intonachino.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P115	 8 014410 134004	14x27	0.28 Kg.	20	
P122	 8 014410 134011	9x24	0.22 Kg.	40	

**Raschietto in acciaio inox**

(Windows scraper) *(prodotto importato)

Caratteristiche: lama in acciaio spigoli vivi, manico in PVC con innesto filettato per prolunghe telescopiche munito di foro per appenderlo.**Utilizzo:** per una perfetta esecuzione delle seguenti operazione: 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	 8 014410 004840	30	7,5	0.15 Kg.	1	

Raschietto stacca parati

(Long windows scraper) *(prodotto importato)



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
6230	 8 014410 005663	30	10	0.18 Kg.	1	
6228	 8 014410 005649	45	10	0.25 Kg.	1	
6226	 8 014410 005595	61	10	0.30 Kg.	1	
6227	 8 014410 005625	91	10	0.46 Kg.	1	
6225	 8 014410 005588	120	10	0.60 Kg.	1	

Raschietto stacca parati professionale

(Long windows scraper) *(prodotto importato)


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	 8 014410 015365	21	10	0.23 Kg.	1	
SX802	 8 014410 015372	32	10	0.24 Kg.	1	

Lame di ricambio per raschietto

(Replacement blade for scraper) *(prodotto importato)

Caratteristiche: lama intercambiabile spigoli vivi. In blister da 5 Pz.**Utilizzo:** ricambio per raschietti.

Art.	Cod.	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
6231	 8 014410 005670	10	0.31 Kg.	5	




Raschietto stacca parati Superprofessionale

(Scraper) *(prodotto importato)

Caratteristiche: lama intercambiabile a spigoli vivi, corpo in tubolare metallico e manico gomma ergonomico munito di foro per appenderlo. Sistema veloce di fissaggio lama.

Utilizzo: per rifinire, raschiare superfici deformi, pitture o stuccature.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6235		30	10	0.33 Kg.	1	



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		21	7	0.10 Kg.	1	
95/100		21	10	0.11 Kg.	1	



Raschietto a doppia lama

(Scraper 2 blade)

Caratteristiche: doppia lama in acciaio affilata da entrambi i lati e manico in legno munito di foro per appenderlo.

Utilizzo: per rimuovere vecchi strati di vernice, eccessi di colla, gocciolature di colore ecc..



Art.	Cod.	Lungh. cm	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
1176/4		24	4	0.15 Kg.	1	
1176/6		24	6	0.20 Kg.	1	




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		32	6	0.15 Kg.	1	




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		30x15	0.85 Kg.	12	

**Raschietto a lama triangolare**

(Scraper)


Caratteristiche: lama in acciaio triangolare a spigoli vivi e manico in legno munito di foro per appenderlo.**Utilizzo:** per rifinire la lastra di cartongesso o superfici deformi. Ideale per gli angoli.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
5444		20	5,3	0.08 Kg.	1	

**Raschietto universale**

(Scraper)

Caratteristiche: lama in acciaio e manico in legno munito di foro per appenderlo.**Utilizzo:** per rifinire la lastra di cartongesso o superfici deformi.

Art.	Cod.	Lungh. cm	Dim. Lama cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
5445		20	5,3	0.08 Kg.	1	

**Spazzola metallica a mazzetti ritorti per smerigliatrice angolare**

(Cup brush, knotted) *(prodotto importato)

Caratteristiche: mazzetti ritorti per smerigliatrice. Attacco M14. Max rpm8.500.**Utilizzo:** per l'eliminazione di scorie ed incrostazioni.

Art.	Cod.	Dim. Ø cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
F0267		8	0.47 Kg.	1	

**Spazzola metallica a filo ondulato per smerigliatrice angolare**

(Cup brush) *(prodotto importato)

Caratteristiche: a filo ondulato in acciaio ottonato. Attacco M14. Max rpm 12.500.**Utilizzo:** per l'eliminazione di ruggini e vernici.

Art.	Cod.	Dim. Ø cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
F0262		7,5	0.20 Kg.	1	

**Spazzola metallica manuale**

(Wire brush) *(prodotto importato)

Caratteristiche: a filo ondulato in acciaio ottonato.**Utilizzo:** per l'eliminazione di ruggini e vernici.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
202		24	0.14 Kg.	1	





Smerigliatore Europeo a mano

(Professional European type Hand sander) *(prodotto importato)

Caratteristiche: corpo in PVC antiscivolo, fondo gommato.

Utilizzo: per esecuzioni professionali.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
7185	 8 014410 006271	160x83	0.20 Kg.	1	
7186	 8 014410 006288	212x105	0.22 Kg.	1	





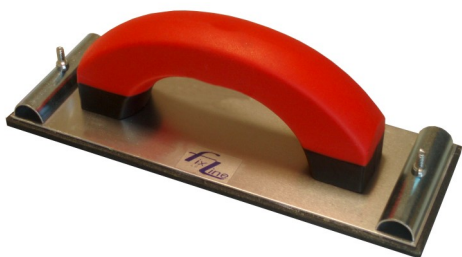
Smerigliatore con manico

(Professional Hand sander)

Caratteristiche: corpo e manico in poliuretano, fondo gommato.

Utilizzo: per esecuzioni professionali.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
P127	 8 014410 134028	230x80	0.21 Kg.	40	
P128	 8 014410 134097	230x105	0.30 Kg.	30	



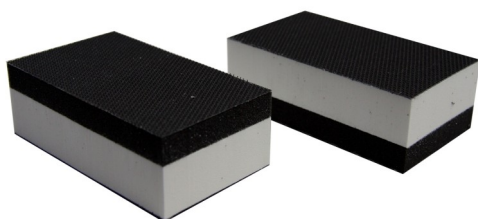
Smerigliatore con manico superprofessionale

(Professional Hand sander) *(prodotto importato)

Caratteristiche: corpo in metallo e manico antiscivolo in gomma energy grip, fondo gommato.

Utilizzo: per esecuzioni professionali.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
8185	 8 014410 006721	240x83	0.27 Kg.	1	



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
T70120	 014410 117502	120x70	0.04 Kg.	1	



Smerigliatore Professionale in alluminio

(Professional metal pole sander) *(prodotto importato)

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	 014410005496	240x83	0.40 Kg.	1	



Smerigliatore Professionale in PVC

(Professional PVC pole sander) *(prodotto importato)

Caratteristiche: corpo in PVC 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
HL4009A	 014410072900	215x105	0.29 Kg.	1	



Manico in legno per smerigliatore

(Wood extension pole) *(prodotto importato)

Caratteristiche: manico in legno con attacco in metallo filettato.

Utilizzo: per smerigliatori art. 6193 e art. HL4009A.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6173	 014410005434	122	0.26 Kg.	1	

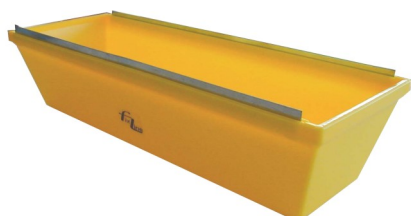


Vaschetta rettangolare professionale in acciaio portastucco (Drywall mud pan)

Caratteristiche: in acciaio.
Utilizzo: per impastare lo stucco.

art. 6183 spessore acciaio maggiorato

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6182	8 014410 005458	36,3x11x7	0.33 Kg.	1	
6183	8 014410 005465	35x11x8,8	0.35 Kg.	1	



Vaschetta rettangolare professionale portastucco (Plastic mud pan) *(prodotto importato)

Caratteristiche: in materiale sintetico, colore giallo, dotata di due lame per il recupero dell'intonaco eccedente.
Utilizzo: per impastare lo stucco.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
6180	8 014410 005441	35x11x8	0.28 Kg.	1	



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
201171	8 014410 060723	65x45x19	2.74 Kg.	1	



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
SE36-005	8 014410 015013	36	0.75 Kg.	10	