



### Flessometro gommato antiscivolo superprofessionale

(Professional rubberized measuring tape) \*(prodotto importato)

**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	
5025	8 014410 004604	5	2.5	0.25 Kg.	12	
8025	8 014410 006660	8	2.5	0.37 Kg.	12	
1025	8 014410 000767	10	2.5	0.40 Kg.	12	



### Flessometro gommato antiscivolo professionale con magneti

(Magnetic measuring tape) \*(prodotto importato)

**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	
A5025	8 014410 082848	5	2.5	0.29 Kg.	6	
A8025	8 014410 082855	8	2.5	0.41 Kg.	6	
A1025	8 014410 082862	10	2.5	0.48 Kg.	6	



### Flessometro gommato antiscivolo professionale con magneti

(Professional magnetic measuring tape) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** cassa in ABS con impugnatura perimetrale gommata. Alta resistenza. Con sistema Auto-lock. Linguetta gommata con magnete forte. **Norme:** CE

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
GP5025	8 014410 107602	5	2.5	0.30 Kg.	6	



High stiffness

### Flessometro gommato antiscivolo fettuccia alta resistenza professionale

(Professional rubberized measuring tape) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** cassa in ABS con impugnatura perimetrale gommata. Con sistema W/A. Fettuccia ad alta resistenza regge un'estensione di 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.	6	

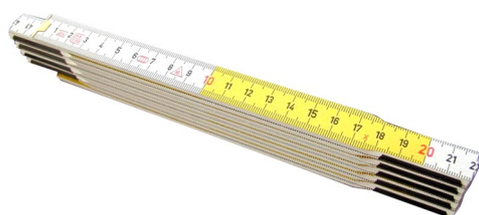


**Flessometro gommato antiscivolo superprofessionale con magneti e nastro con doppia graduazione stampata fronte retro.** \*(prodotto importato)  
(Professional magnetic measuring tape)

**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	



**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.

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
ML2		2	18	0.12 Kg.	25	



**Rotella metrica**

(Tape measure)

**Caratteristiche:** nastro in fibra di vetro, custodia in ABS.

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
JC2015		20	14	0.46 Kg.	1	



**Rotella metrica**

(Tape measure)

**Caratteristiche:** nastro in fibra di vetro, custodia in ABS, con presa antiscivolo.

**Utilizzo:** per misurare.

Art.	Cod.	Lunghezza mt.	Larghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
JC3015		30	15	0.54 Kg.	1	



### Set Tracciatore con flacone polvere blu in blister

(Chalk line reel kit) \*(prodotto importato)

**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
<b>GO304</b>	 8 014410 059833	30	0.35 Kg.	1	



### Set Tracciatore con flacone polvere blu in blister

(Chalk line reel kit) \*(prodotto importato)

**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
<b>JYC-72</b>	 8 014410 081964	15	0.24 Kg.	1	



### Set Tracciatore con flacone polvere blu in blister

(Chalk line reel kit) \*(prodotto importato)

**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
<b>82DB3050</b>	 8 014410 006732	30	0.17 Kg.	1	



### Tracciatore professionale

(Chalk box) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** cassa in ABS lunga durata, manovella di riavvolgimento del cordoncino a scomparsa. Con filo a piombo. 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
<b>47.440</b>	 8 014410 085917	30	0.11 Kg.	1	



### Tracciatore in metallo

(Metal chalk box) \*(prodotto importato)

**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	 4 007535 327103	15	0.21 Kg.	1	



### Tracciatore in metallo

(Metal chalk box) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** cassa lega di alluminio, manovella di riavvolgimento del cordoncino. Colore grigio. 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
1005	 8 014410 000477	30	0.14 Kg.	1	



### 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	 8 014410 136015	Blu	200 gr.	0.23 Kg.	6	
0210044	 8 014410 136022	Blu	100 gr.	0.13 Kg.	6	

### Polvere per tracciatore

(Chalk refill) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** scarsa solubilità in acqua, ideale per qualsiasi condizione atmosferica.

**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
167.F250R	 8 014410 002105	Rosso	250 gr.	0.27 Kg.	1	
167.F250B	 8 014410 002099	Blu	250 gr.	0.27 Kg.	1	
114062	 8 014410 001283	Rosso	120 gr.	0.14 Kg.	1	
114061	 8 014410 001276	Blu	120 gr.	0.14 Kg.	1	



**Piombo**  
(Plumb bob)

**Caratteristiche:** in metallo, con attacco per filo.

**Utilizzo:** per muratore.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
2090/400		0.40 Kg.	1	



**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		1.2	50	0.05 Kg.	1	



**Filo per muratore**  
(String)

**Caratteristiche:** in polietilene, colore arancio.

**Utilizzo:** per muratore.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
38911		1.7	50	0.05 Kg.	1	



**Filo per muratore bobina avvolgibile**  
(String)

**Caratteristiche:** cavo composto da 18 fili in nylon, colore arancio, avvolto su bobina antiaggrovigliamento.

**Utilizzo:** per muratore.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza mt.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
38900		1.7	100	0.18 Kg.	1	



### Squadra a "T" con fori segna e tagliastre

(Professional metric drywall scoring square) \*(prodotto importato)

**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 scorriasta ed impugnatura.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
RTS24M		62	0.59 Kg.	2	



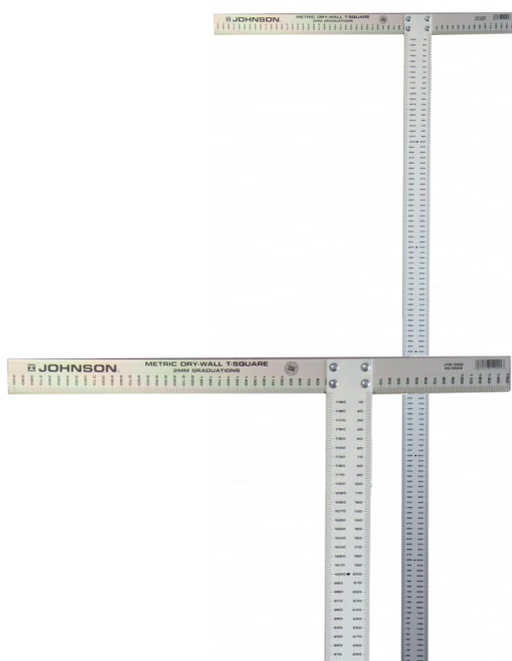
### Squadra a "T" segna e tagliastre

(Professional drywall marking gauge)

**Caratteristiche:** in acciaio con sistema millimetrato, supporto scorrevole con due alloggiamenti per inserire il marcatore. Taglio mediante lama trapezoidale incorporata. Alloggiamento interno per 5 lame di ricambio (in dotazione). Numeri evidenziati in nero per una facile lettura. Testa in materiale plastico ad alta resistenza con fermi scorriasta ed impugnatura.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
502160		60	0.86 Kg.	1	



### Squadra a "T" in alluminio

(Professional metric aluminium drywall square) \*(prodotto importato)

**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	

**Squadra graduata**

(Metric drywall square) \*(prodotto importato)

**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
<b>901C40025</b>		25	0.27 Kg.	10	
<b>901C40035</b>		35	0.30 Kg.	10	
<b>901C40050</b>		40	0.34 Kg.	10	

**Falsa squadra regolabile**

(Sliding bevels) \*(prodotto importato)

**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
<b>90H12</b>		25	0.07 Kg.	1	

**Falsa squadra regolabile**

(Sliding bevels) \*(prodotto importato)

**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
<b>14025</b>		27	0.20 Kg.	1	

**Matita da carpentiere**

(Carpenter's pencil) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** mina dura grigia.**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Ø mm	Altezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>64606</b>		6	18	0.05 Kg.	6	

**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
<b>N50-A</b>		Nero	0.02 Kg.	12	
<b>N50-B</b>		Rosso	0.02 Kg.	12	



## Livella in alluminio professionale Magnetica doppia bolla

(Magnetic aluminium level) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** profilato in alluminio anodizzato color argento, spessore 1,3mm. Fiale antiurto fisse, controllate elettronicamente. Spigoli vivi, con protezioni laterali per una maggiore stabilità, resistenza agli urti e dotata di magnete interno.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
12220-40	8 014410 001375	40	0.34 Kg.	10	
12220-60	8 014410 001399	60	0.46 Kg.	10	
12220-80	8 014410 001405	80	0.55 Kg.	10	
12220-100	8 014410 001320	100	0.71 Kg.	10	
12220-120	8 014410 001337	120	0.79 Kg.	10	
12220-150	8 014410 001344	150	1.03 Kg.	10	
12220-180	8 014410 001351	180	1.14 Kg.	10	
12220-200	8 014410 001368	200	1.26 Kg.	10	



## Livella in alluminio professionale Magnetica tripla bolla

(Magnetic aluminium level) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** profilato in alluminio colore rosso, spessore 2mm. Fiale antiurto fisse, controllate elettronicamente. Spigoli vivi, con protezioni laterali per una maggiore stabilità e resistenza agli urti. Finestra superiore per visualizzazione fiala Plumb Site Dual-View.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
25B50M	8 014410 133366	50	0.44 Kg.	50	
25B60M	8 014410 071910	60	0.50 Kg.	50	
25B80M	8 014410 071927	80	0.65 Kg.	25	
25B100M	8 014410 072016	100	0.72 Kg.	25	
25B120M	8 014410 072023	120	0.87 Kg.	25	
25B150M	8 014410 072030	150	1.07 Kg.	25	
25B180M	8 014410 072047	180	1.26 Kg.	25	
25B200M	8 014410 072054	200	1.39 Kg.	25	



La bolla **Plumb Site Dual-View** permette di avere una visione frontale della fiala a piombo.

**Livella in alluminio superprofessionale Magnetica tripla bolla**

(Professional aluminium level) \*(prodotto importato)

**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
<b>3824</b>		60	0.51 Kg.	5	
<b>3836</b>		90	0.77 Kg.	10	
<b>3848</b>		120	0.94 Kg.	5	

**Livella in alluminio Torpedo tripla bolla Magnetica**

(Magnetic aluminium torpedo level) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in ABS, altezza 4cm, terminali a "V" con magneti.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.



Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>DPS93B</b>		23	0.08 Kg.	1	

**Livella in alluminio professionale doppia bolla**

(Aluminium level) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** profilato in alluminio anodizzato color argento, spessore 1,3mm. Fiale antiurto fisse, controllate elettronicamente. Spigoli vivi, con protezioni laterali per una maggiore stabilità e resistenza agli urti.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.



Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>402/40</b>		40	0.30 Kg.	10	
<b>402/60</b>		60	0.32 Kg.	10	
<b>402/80</b>		80	0.41 Kg.	10	
<b>402/100</b>		100	0.49 Kg.	10	
<b>402/120</b>		120	0.60 Kg.	10	
<b>402/150</b>		150	0.68 Kg.	10	
<b>402/180</b>		180	0.79 Kg.	10	
<b>402/200</b>		200	0.87 Kg.	10	



### Livella in alluminio professionale tripla bolla

(Aluminium level) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** profilato in alluminio colore giallo, spessore 2mm. Fiale antiurto fisse, controllate elettronicamente. Spigoli vivi, con protezioni laterali per una maggiore stabilità e resistenza agli urti.

**Utilizzo:** per operatori di finiture d'interni.

Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
25C40		40	0.42 Kg.	50	
25C60		60	0.59 Kg.	50	
25C80		80	0.76 Kg.	25	
25C100		100	0.90 Kg.	25	
25C120		120	1.08 Kg.	25	
25C150		150	1.35 Kg.	25	
25C180		180	1.62 Kg.	25	
25C200		200	1.77 Kg.	25	



### Livella in alluminio superprofessionale tripla bolla

(Professional aluminium level) \*(prodotto importato)

**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	
3736		90	0.69 Kg.	10	
3748		120	0.89 Kg.	5	



### Livella in alluminio digitale

(Digital level) \*(prodotto importato)

**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		60	0.73 Kg.	1	



### Livello laser rotativo autolivellante raggio verde alta visibilità

(Rotation self-leveling laser) \*(prodotto importato)

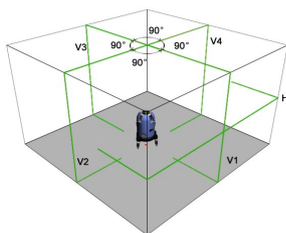
#### Caratteristiche:

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: 635nm  
 Potenza laser: Classe III A  
 Piombo a pavimento: Precisione 1mm/1.5mt  
 Distanza di controllo del telecomando: 20mt max.  
 Autonomia lavoro continuo: 20h circa  
 Impermeabilità: IP64  
 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.	



### Livello laser autolivellante a 4 linee verticali + 1 linea orizzontale (raggio verde) + un punto a piombo (raggio rosso)

(Self-leveling laser) \*(prodotto importato)

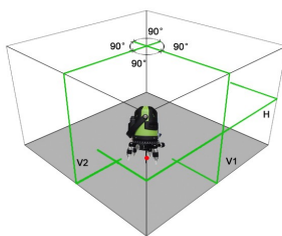
#### Caratteristiche:

Precisione: +- 1mm 5mt.  
 Livellamento: +-3°  
 Campo di lavoro: Ø20mt (80mt. con detector optional)  
 Smorzamento: magnetico  
 Potenza laser: <7mW (classe 3R)  
 Lunghezza d'onda: 532nm (linee) / 650nm (punto)  
 Alimentazione: 7.4V 1700mah Li-ion ricaricabili  
 Base girevole con spostamento micrometrico  
 Dim.: 200mm x 120mm (diametro) - Peso: 1.1Kg

**Dotazione:** target, occhiali, caricabatterie, alimentatore, adattatore per treppiede in valigetta di metallo.

**Utilizzo:** proietta in modo visibile 1 squadra a parete, 1 squadra a soffitto e il piombo a terra. Utilizzabile anche all'esterno ed in piena luce con l'utilizzo del ricevitore opzionale (con segnale acustico e luminoso).

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
G411Q		2.40 Kg.	



**HIGH BRIGHTNESS** 

**Livello laser autolivellante a 2 linee verticali + 1 linea orizzontale (raggio verde) + un punto a piombo (raggio rosso)** \*(prodotto importato)  
(Self-leveling laser)

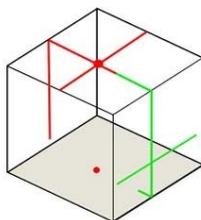
**Caratteristiche:**

Precisione:  $\pm 1$ mm 5mt. Livellamento:  $\pm 3^\circ$   
 Campo di lavoro:  $\varnothing 20$ mt (80mt. con detector optional)  
 Smorzamento: magnetico  
 Potenza laser:  $< 7$ mW (classe 3R)  
 Lunghezza d'onda: 532nm (linee) / 650nm (punto)  
 Alimentazione: 7.4V 1700mah Li-ion ricaricabili  
 Base girevole con spostamento micrometrico  
 Dim.: 200mm x 120mm (diametro) - Peso: 1.1Kg

**Dotazione:** target , occhiali , caricabatterie, alimentatore, adattatore per treppiede in valigetta di metallo.

**Utilizzo:** proietta in modo visibile 1 squadra a parete, 1 squadra a soffitto e il piombo a terra. Utilizzabile anche all'esterno ed in piena luce con l'utilizzo del ricevitore opzionale (con segnale acustico e luminoso).

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
<b>G211Q</b>		2.30 Kg.	



**HIGH BRIGHTNESS** 

**Livello laser autolivellante squadra a parete (raggio verde) + squadra a soffitto + piombo (raggio rosso).**  
(Self-leveling laser) \*(prodotto importato)

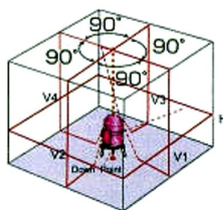
**Caratteristiche:**

Lunghezza d'onda: 635nm/ linea rossa - 532nm/ linea verde - 650nm/punto rosso  
 Precisione Verticale:  $\pm 2.5$ mm/5mt.  
 Precisione Orizzontale:  $\pm 2.5$ mm/5mt.  
 Precisione punto a terra:  $\pm 1$ mm/3mt.  
 Precisione angolo retto:  $90^\circ \pm 0.03^\circ$   
 Tempo di equilibrio:  $< 5$ sec.  
 Temperatura di esercizio:  $-5^\circ$  a  $+40^\circ$ C  
 Autolivellamento:  $\pm 1,5^\circ$   
 Batteria: 3AA alkaline - Rotazione:  $360^\circ$  - Peso: 0.55Kg.

**Dotazione:** target rosso e occhiali rossi in valigetta di metallo.

**Utilizzo:** proietta in modo visibile 1 squadra a parete, 1 squadra a soffitto e il piombo a terra.

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
<b>A-8829</b>		0.65 Kg.	



**Livello laser autolivellante a 4 linee verticali + 3 linee orizzontali + un punto a piombo**  
(Self-leveling laser) \*(prodotto importato)

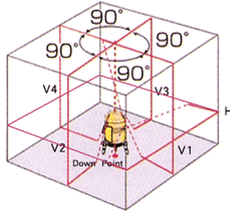
**Caratteristiche:**

Precisione:  $\pm 1$ mm 5mt. - Livellamento:  $\pm 3^\circ$   
 Campo di lavoro:  $\varnothing 10$ mt (50mt. con detector optional).  
 Smorzamento: magnetico  
 Spessore della linea: circa 3,5mm a 10mt  
 Potenza laser:  $< 1$ mW (classe II)  
 Lunghezza d'onda: 635nm (linee) / 645nm (punto)  
 Alimentazione: 3 batterie alcaline AA  
 Base girevole con spostamento micrometrico  
 Dim.: 200mm x 120mm (diametro) - Peso: 1.4 Kg

**Dotazione:** target rosso e occhiali rossi in valigetta di metallo.

**Utilizzo:** proietta in modo visibile 4 squadre a parete, 1 squadra a soffitto e il piombo a terra. Utilizzabile anche all'esterno ed in piena luce con l'utilizzo del ricevitore opzionale (con segnale acustico e luminoso).

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
<b>EK-436P</b>		2.62 Kg.	



### Livello laser autolivellante a 4 linee verticali + 4 linee orizzontale + un punto a piombo

(Self-leveling laser) \*(prodotto importato)

#### Caratteristiche:

Precisione:  $\pm 2.5\text{mm}/5\text{mt}$   
 Livellamento:  $\pm 3^\circ$   
 Campo di lavoro:  $\varnothing 10\text{mt}$   
 Smorzamento: magnetico  
 Spessore della linea: circa  $3,5\text{mm}$  a  $10\text{mt}$   
 Potenza laser:  $< 2\text{mW}$  (classe II)  
 Lunghezza d'onda:  $635\text{nm}$  (linee) /  $650\text{nm}$  (punto)  
 Alimentazione: 2 batterie alcaline AA  
 Base girevole con spostamento micrometrico  
 Dim.:  $96 \times 90 \times 160\text{mm}$   
 Peso:  $0.52\text{ Kg}$

**Dotazione:** valigetta in tessuto e materiale antiurto con tracolla.

**Utilizzo:** proietta in modo visibile 4 squadri a parete, 1 squadra a soffitto e il piombo a terra.

Art.	Cod.	PPeso Conf.	€ x Cadauno
<b>A8816PC</b>		0.79 Kg.	

### Livello laser autolivellante squadra a parete + squadra a soffitto + piombo.

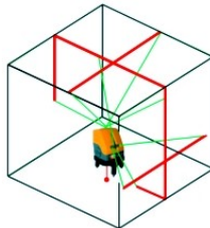
(Self-leveling laser) \*(prodotto importato)

#### Caratteristiche:

Precisione linee verticali ed orizzontali:  $\pm 2.5\text{mm}/5\text{mt}$   
 Precisione punto:  $\pm 1.5\text{mm}/3\text{mt}$   
 Livellamento:  $\pm 3^\circ$   
 Tempo per il livellamento:  $< 5\text{sec.}$   
 Campo di lavoro:  $\varnothing 10\text{mt}$   
 Smorzamento: magnetico  
 Spessore della linea: circa  $3,5\text{mm}$  a  $10\text{mt}$   
 Potenza laser:  $< 1\text{mW}$  (classe II)  
 Lunghezza d'onda:  $635\text{nm}$  (linee) /  $650\text{nm}$  (punto)  
 Alimentazione: 2 batterie alcaline AA  
 Base girevole con spostamento micrometrico  
 Dim.:  $118 \times 80 \times 158\text{mm}$   
 Peso:  $0.46\text{ Kg}$

**Dotazione:** custodia in tessuto.

**Utilizzo:** proietta in modo visibile 1 squadra a parete, 1 squadra a soffitto e il piombo a terra.



Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
<b>A8809PC</b>		0.59 Kg.	

### Livello laser autolivellante a 5 punti + 2 linee a squadra

(Self-leveling laser with 5 points with a bright laser cross line,)\*(prodotto importato)

#### Caratteristiche:

Punti: campo di lavoro  $20\text{mt.}$  - Precisione:  $\pm 3\text{mm}/10\text{mt.}$   
 Linee: campo di lavoro  $10\text{mt.}$  ( $50\text{mt.}$  con detector) - Precisione:  $\pm 3\text{mm}/10\text{mt.}$   
 Livellamento:  $\pm 4^\circ$   
 Lunghezza d'onda:  $635\text{nm}$  (punto) classe II  
 Alimentazione: 3 batterie alcaline AA 1.5V  
 Base con attacco magnetica  
 Dim.:  $125 \times 70 \times 106\text{mm}$   
 Peso:  $0.49\text{ Kg}$

**Dotazione:** batterie, target, base magnetica, occhiali e valigetta in tessuto con tracolla.

**Utilizzo:** proietta in modo visibile i punti di squadra a parete ed il piombo + 2 linee di squadra a parete.



Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
<b>FDG-232</b>		1.66 Kg.	



### Staffa a parete regolabile per laser

(Adjustable wall bracket for laser) \*(prodotto importato)

**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	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FRE-STAFF</b>	 8 014410 090058	0.95 Kg.	1	



### Ricevitore per livelli laser raggio verde

(Laser Green receiver) \*(prodotto importato)

**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	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FD-9A</b>	 8 014410 135841	0.30 Kg.	1	



### Ricevitore per livelli laser raggio rosso

(Laser Red receiver) \*(prodotto importato)

**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 autolivellanti rotativi o con opzione outdoor per l'utilizzo all'esterno.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>FD-6</b>	 8 014410 072535	0.37 Kg.	1	



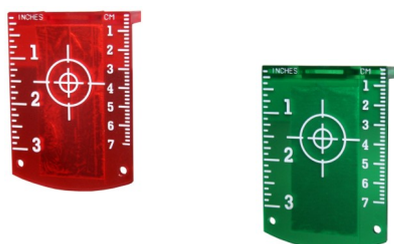
### Occhiale protettivo

(Safety goggles) \*(prodotto importato)

**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>	 8 014410 055194	Rosso	0.03 Kg.	1	
<b>58-GLASSES</b>	 8 014410 116741	Verde	0.03 Kg.	1	



### Squadretta magnetica per laser

(Magnetic target laser) \*(prodotto importato)

**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>	 8 014410 072467	Rosso	0.03 Kg.	1	
<b>LASERP2</b>	 8 014410 116758	Verde	0.03 Kg.	1	



### Treppiede professionale in alluminio

(Professional tripod) \*(prodotto importato)

**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
EV38B	 8 014410 072153	da 82 a 295	4.00 Kg.	



### Treppiede professionale in alluminio per esterno

(Professional tripod) \*(prodotto importato)

**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
M1Y	 8 014410 114945	da 100 a 165	4.00 Kg.	



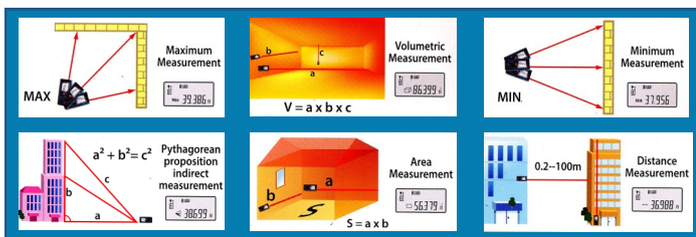
## Distanziometro laser multifunzione 100mt.

(Laser Distancemeter) \*(prodotto importato)

### Caratteristiche:

- Precisione dei rilevamenti:  $\pm 2$  mm
- Portata per le distanze maggiori: da 0,2 a 100mt.
- Campo di misurazione dell'angolo:  $\pm 45^\circ$
- Rivestimento extra robusto in gomma
- Misurazione continua
- Calcolo aree, volume e perimetri
- Area del triangolo
- Addizione e sottrazione delle misurazioni
- Misurazione massima e minima
- Memoria (ultimi 30 risultati)
- Display illuminato a 4 linee
- Classe laser: 635nm Classe 2
- Batterie: tipo AAA 3x1,5V (**escluse**)
- Dimensioni: 118x54x28mm
- Peso: 140gr.

**Utilizzo:** consente di misurare distanze con estrema facilità e precisione.



Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
SW-100A		0.28 Kg.	



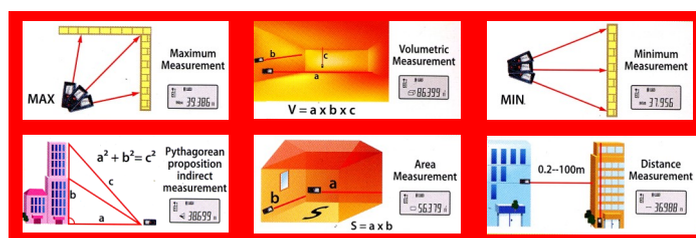
## Distanziometro laser multifunzione 60mt.

(Laser Distancemeter) \*(prodotto importato)

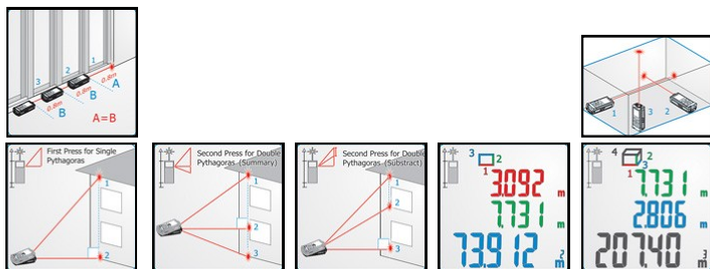
### Caratteristiche:

- Precisione dei rilevamenti:  $\pm 2$  mm
- Portata per le distanze maggiori: da 0,2 a 60mt.
- Rivestimento extra robusto in gomma
- Misurazione continua
- Calcolo aree, volume e perimetri
- Area del triangolo
- Addizione e sottrazione delle misurazioni
- Misurazione massima e minima
- Memoria (ultimi 99 risultati)
- Display illuminato a 4 linee
- Classe laser: 635nm Classe 2
- Batterie: tipo AAA 3x1,5V (**escluse**)
- Dimensioni: 118x54x28mm
- Peso: 130gr.

**Utilizzo:** consente di misurare distanze con estrema facilità e precisione.



Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
SW-E60		0.26 Kg.	

**Distanziometro laser multifunzione**

(Laser Distancemeter) \*(prodotto importato)

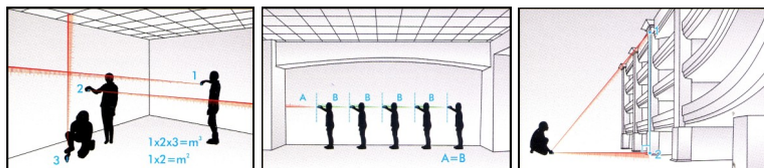
**Caratteristiche:**

Precisione dei rilevamenti: tipica  $\pm 1.5$  mm  
 Portata per le distanze maggiori: da 0,50 a 70mt.  
 Classe laser: 2  
 Distanza in mt /  $\varnothing$  punto laser in mm: 30mt(2.5mm).  
 Misura minima e massima  
 Misura continua  
 Addizione/Sottrazione  
 Funzione tracciamento multiplo  
 Misura di superfici, volumi  
 Misura indiretta Pitagora  
 Richiamo delle ultime misure: 20  
 Illuminazione del display  
 Adattatore multifunzione  
 Filettatura del treppiede  
 Batterie: AA2x1,5V  
 Dimensioni: 110x45x30mm  
 Peso: 135gr.

Protezione dagli spruzzi d'acqua/dalla polvere: IP52

**Dotazione:** custodia, batteria, protezione in silicone, manuale d'uso ed istruzioni di sicurezza, cinghia di trasporto, matita e blocco notes.**Utilizzo:** consente di misurare distanze con estrema facilità e precisione. Con la funzione comando sonoro è possibile attivare la misurazione a distanza.

Art.	Cod.	Peso Conf.	€ x Cadauno
CA770		0.33 Kg.	



Calcolo della distanza, dell'area e volume.

Misurazione continua.

Calcolo indiretto della distanza.

**Distanziometro laser multifunzione tascabile**

(Laser Distancemeter) \*(prodotto importato)

**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.	

A richiesta è possibile ordinare qualsiasi distanziometro della:

**Leica**  
Geosystems



### Micrometro centesimale per esterni

(Micrometer) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** contatti in metallo duro, arco verniciato.

Letture 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	 8 014410 085498	da 0 a 25mm	0.27 Kg.	



### Micrometro digitale elettronico con frizione sul tamburo

(Electronic digital micrometer) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** contatti in metallo duro, arco verniciato. Alta precisione, azzeramento per misure comparative, indicazione digitale di tolleranza, display a 5 cifre.

Letture 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	 8 014410 085474	da 0 a 25mm	0.42 Kg.	



### Calibro digitale elettronico

(Digital caliper) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio. Display digitale. Tasti: accensione/spengimento, azzeramento misure comparative, conversione mm/inch.

Letture 0.01mm.

Precisione: 0.02mm

**Dotazione:** in astuccio in ABS.

**Utilizzo:** per misurare con precisione.

Art.	Cod.	Misura	Peso	€ x Cadauno
ST2304	 8 014410 085481	da 0 a 150mm	0.28 Kg.	



### Fonometro digitale

(Digital sound level meter) \*(prodotto importato)

#### Caratteristiche:

Risposta in frequenza: 31.5Hz -8.5kHz

Gamma di misurazione: 30-130dB

Pesatura delle reti: A, C

Caratteristiche dinamiche: Fast & 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
DSI-1		0.30 Kg.	1	



### Rilevatore di umidità

(Moisture meter) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** piccolo e maneggevole con schermo LCD.

Indicazione della temperatura

Spegnimento automatico

Cordino da polso

Alimentazione: 4 batterie LR44 (incluse)

Ambito di misurazione: temperatura: da 0°C a +40°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
T20703		0.08 Kg.	1	



### Rilevatore di metalli e legno

(Stud finder set) \*(prodotto importato)

**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
T20696		0.15 Kg.	1	