



LIVELLE PLASTICA VOLA ART.254

In materiale plastico ABS. 2 fiale: orizzontale e verticale.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
351	243010	LIVELLE VOLA 254 PLASTICA CM.10	PZ	25	



LIVELLE SOLA BIG X 3

Profilato in alluminio verniciato rosso. 1 fiala orizzontale, 2 fiale verticali. Fiale a blocco in vetro acrilico infrangibile, brevettate SOLA-FOCUS con lente di ingrandimento (+60%). Tolleranza di misurazione in posizione standard 0,50 mm/mt. Tappi ammortizzatori d'urto alle estremitÀ in bicomponente.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
FCAT	243330	LIVELLE SOLA BIG X 3 CM.200	PZ	1	



LIVELLE LIONS ART.1444

In profilato d'alluminio verniciato a polvere. 2 fiale antiurto: orizzontale e verticale. Sezione mm.20x50. Tolleranza di misurazione max in posizione standard 0,5mm./mt.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
FCAT	243036	LIVELLE LIONS 1444 GIALLA CM. 60	PZ	10	



LIVELLE LIONS MAGNETICHE ART.588A

Base magnetica. 3 bolle, di cui 1 a 45°. Protezione bimateriale antiurto.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
351	243004	LIVELLE LIONS MAGNETICHE CM.23 588A	BLI	6	



LIVELLE ALDE' ICON GIALLA

Profilo in alluminio sagomato spessore mm.1,7. Sezione mm.22x50. Peso 600 gr/mt. Verniciatura a polvere epossidica. Precisione $\pm 0,5$ mm/mt. Tappi laterali. 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale. Made in Italy.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
351	243071	LIVELLE ALDE ICON GIALLA CM. 30	PZ	10	
351	243072	LIVELLE ALDE ICON GIALLA CM. 40	PZ	10	
351	243073	LIVELLE ALDE ICON GIALLA CM. 50	PZ	10	
351	243074	LIVELLE ALDE ICON GIALLA CM. 60	PZ	10	
351	243075	LIVELLE ALDE ICON GIALLA CM. 80	PZ	10	
351	243076	LIVELLE ALDE ICON GIALLA CM.100	PZ	10	
351	243077	LIVELLE ALDE ICON GIALLA CM.120	PZ	10	
351	243078	LIVELLE ALDE ICON GIALLA CM.150	PZ	10	
351	243079	LIVELLE ALDE ICON GIALLA CM.200	PZ	10	



LIVELLE ALDE' MAGNETIC SILVER

Profilo in alluminio anodizzato. Magneti interni. Sezione mm.21,5x49. Peso 500 gr/mt. Precisione $\pm 0,5$ mm/mt. Tappi laterali. 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale. Made in Italy.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
351	243108	LIVELLE ALDE MAGNETIC SILVER CM. 40	PZ	10	
351	243109	LIVELLE ALDE MAGNETIC SILVER CM. 50	PZ	10	
351	243110	LIVELLE ALDE MAGNETIC SILVER CM. 60	PZ	10	
351	243111	LIVELLE ALDE MAGNETIC SILVER CM. 80	PZ	10	
351	243112	LIVELLE ALDE MAGNETIC SILVER CM.100	PZ	10	



LIVELLE ALDE' STAR PLUS ROSSA

Linea PROFESSIONALE. Profilo in alluminio rinforzato a doppia camera spessore mm.2. Sezione mm.22,5x60. Peso 740 gr/mt. Verniciatura a polvere epossidica. Precisione $\pm 0,5$ mm/mt. Base fresata. Tappi antiurto. Doppia impugnatura in bimatereale con inserto morbido. 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale. Made in Italy.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
351	243101	LIVELLE ALDE STAR PLUS ROSSA CM. 60	PZ	10	
351	243102	LIVELLE ALDE STAR PLUS ROSSA CM. 80	PZ	10	
351	243103	LIVELLE ALDE STAR PLUS ROSSA CM.100	PZ	10	
351	243104	LIVELLE ALDE STAR PLUS ROSSA CM.120	PZ	10	
351	243105	LIVELLE ALDE STAR PLUS ROSSA CM.150	PZ	10	
351	243106	LIVELLE ALDE STAR PLUS ROSSA CM.200	PZ	10	



LIVELLE STABILA ART.70

Corpo rettangolare in alluminio. Superfici laterali lisce. Verniciatura a polvere elettrostatica. Precisione di misurazione in posizione normale pari a $\pm 0,5$ mm/mt. 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale. Una superficie di misurazione rivestita. Tappi laterali.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
353	243403	LIVELLE STABILA ART.70 CM. 30	PZ	1	
353	243404	LIVELLE STABILA ART.70 CM. 40	PZ	1	
353	243405	LIVELLE STABILA ART.70 CM. 50	PZ	1	
353	243406	LIVELLE STABILA ART.70 CM. 60	PZ	1	
353	243408	LIVELLE STABILA ART.70 CM. 80	PZ	1	
353	243410	LIVELLE STABILA ART.70 CM.100	PZ	1	
353	243412	LIVELLE STABILA ART.70 CM.120	PZ	1	
353	243415	LIVELLE STABILA ART.70 CM.150	PZ	1	
353	243417	LIVELLE STABILA ART.70 CM.180	PZ	1	
353	243420	LIVELLE STABILA ART.70 CM.200	PZ	1	



LIVELLE STABILA ART.80 AS

Profilo rettangolare in alluminio con nervature di rinforzo, grande stabilità e presa sicura. Stopper antiscivolo integrati per una presa sicura durante il tracciamento. Precisione di misurazione in posizione normale $\pm 0,5$ mm/mt. in posizione capovolta $\pm 0,75$ mm/mt. Verniciatura a polvere elettrostatica. 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale. Due superfici di misurazione rivestite. Tappi lateral

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
353	243426	LIVELLE STABILA ART.80AS CM. 40	PZ	1	
353	243427	LIVELLE STABILA ART.80AS CM. 50	PZ	1	
353	243428	LIVELLE STABILA ART.80AS CM. 60	PZ	1	
353	243429	LIVELLE STABILA ART.80AS CM. 80	PZ	1	
353	243430	LIVELLE STABILA ART.80AS CM.100	PZ	1	



LIVELLE STABILA ART.81 S

Robusto profilo in alluminio pressofuso, maneggevole, di forma sottile e obliqua. Ideale per misurazioni in posizione capovolta. Precisione di misurazione in posizione normale $\Delta \pm 0,5 \text{ mm/mt.}$ in posizione capovolta $\Delta \pm 0,75 \text{ mm/mt.}$ Verniciatura a polvere elettrostatica. 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale, 1 superficie di misurazione fresata.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
353	243453	LIVELLE STABILA ART.81S CM.40	PZ	1	
353	243454	LIVELLE STABILA ART.81S CM.50	PZ	1	
353	243456	LIVELLE STABILA ART.81S CM.60	PZ	1	
353	243457	LIVELLE STABILA ART.81S CM.80	PZ	1	



LIVELLE STABILA MAGNETICHE ART.70 M

Livella leggera con corpo rettangolare in alluminio e sistema a magneti in terre rare robusto per un'ottima aderenza agli elementi metallici. Superfici laterali lisce. Verniciatura a polvere elettrostatica. Precisione di misurazione in posizione normale pari a $\Delta \pm 0,5 \text{ mm/mt.}$ 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale. Una superficie di misurazione rivestita. Tappi laterali.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
353	243438	LIVELLE STABILA MAGN. ART.70M CM.40	PZ	1	
353	243439	LIVELLE STABILA MAGN. ART.70M CM.50	PZ	1	
353	243440	LIVELLE STABILA MAGN. ART.70M CM.60	PZ	1	



LIVELLE STABILA MAGNETICHE ART.70 TMW

Profilo rettangolare in alluminio. Striscia magnetica per garantire l'aderenza su elementi metallici. Verniciatura a polvere elettrostatica. Precisione di misurazione in posizione normale pari a $\pm 0,5$ mm/mt. 1 fiala orizzontale, 1 fiala verticale, 1 fiala d'angolo rotante per la misurazione e il trasferimento di angoli. Tappi laterali.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
353	243448	LIVELLE STABILA ART.70TMW CM.26	PZ	1	



LIVELLE STABILA POCKET PRO MAGNETIC

Livella in formato mini per professionisti. Due superfici di misurazione fresate e precise con scanalature a V per adattarsi saldamente anche ai tubi metallici. Sistema a magneti in terre rare su due lati. Grande fiala di precisione 1,0 mm/mt. In dotazione custodia con clip per cintura.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
353	243446	LIVELLE STABILA POCKET PRO MAGNETIC	PZ	8	