

HPL



Proprietà

- Massima precisione di misurazione in posizione standard e capovolta
- Grande profilato I in alluminio, extra resistente per la massima stabilità
- Grazie alle fiale di precisione altamente sensibili vengono indicate in modo chiaro anche le più piccole differenze
- Per una lettura migliore, più rapida e precisa con le fiale SOLA-FOCUS brevettate
- Fiala a blocco in vetro acrilico infrangibile con lente di ingrandimento (+60%) e 30 anni di garanzia sull'ermeticità
- Impugnature integrate per un maggior comfort di lavoro

Applicazioni

- Misurazione orizzontale
- Misurazione verticale

Produttore

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
 Unteres Tobel 25
 6840 Götzis, Austria
 T +43 5523 533800
www.sola.at, sola@sola.at

Modello	Lunghezza	' Lunghezza	UI	VP	N. art.	EAN
HPL 75	75 cm	29,5 inch	1		01711001	9002719030713

Dettagli tecnici

Descrizione dell'articolo	Livella a bolla di precisione
Dimensione	100 x 25 mm
Materiale	Alluminio
Superficie	anodizzata
Colore	argento
Peso del profilato	1181 g/m
Tolleranza di misurazione precisione posizione standard	0,30 mm/m (0,017°)
Tolleranza precisione di misurazione capovolta	0,50 mm/m (0,029°)
Numero di fiale orizzontali	1
Numero di fiale verticali	1
Superficie di misurazione	anodizzata
Manici	2
Tappi all'estremità	1-K

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
 Unteres Tobel 25
 6840 Götzis, Austria
 T +43 5523 53380-0
www.sola.at, sola@sola.at

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co. KG
 Heuriedweg 69
 88131 Lindau, Germany
 T +49 8382 28585
www.sola.de, sola@sola.de

SOLA Suisse AG
 Grenzstrasse 24
 9430 St. Margrethen, Switzerland
 T +41 71 740 1616
info@solasuisse.ch
www.solasuisse.ch