

HPL 3



Caractéristiques

- Précision de mesure maximale en mesure normale et inversée
- Grand profilé en aluminium extrêmement robuste en I pour une stabilité maximale
- Grâce aux fioles de précision très sensibles, le moindre écart est affiché clairement
- Meilleure lecture, plus rapide et plus précise grâce aux fioles brevetées SOLA FOCUS
- Fioles blocs en verre acrylique résistantes à la rupture avec lentille grossissante (+60 %) et une garantie limitée à vie
- Poignées intégrées pour un confort de travail supérieur

Applications

- Mesure horizontale
- Mesure verticale

Fabricant

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzis, Austria
www.sola.at

Modèle	Longueur	Longueur	Qté	EM	SKU	UPC
HPL 3 180	180 cm	71 inch	1		01713601	9002719030720

Détails techniques

Description de l'article	Niveau à bulle de précision
Dimension	3.94 in. x 0.98 in. (100 x 25 mm)
Matériau	Aluminium
Surface	anodisé
Couleur	argent
Poids de profilé	0.79 lb/ft (1181 g/m)
Tolérance de mesure position standard	0.0003 in./in. (0.3 mm/m, 0.017°)
Tolérance de mesure position inversée	0.0005 in./in. (0.50 mm/m, 0.029°)
Fioles horizontales	1
Fioles verticales	2
Surface de mesure	anodisé
Poignées	6
Embouts	1-K