



Nível de Bolha Alta Precisão Sola HPL3

Descrição

Nível de Bolha Alta Precisão Sola HPL3

Altíssima precisão de medição na posição padrão e invertida

Grande, per?l de alumínio l extra forte para a máxima estabilidade

Graças aos visores de precisão altamente sensíveis, pequenos desvios são facilmente observados

Leitura rápida e precisa através do visor do bolha FOCO patente exclusiva SOLA

Visor de bolha de acrílico com uma lente de aumento (+ 60%) e uma garantia de 30 anos contra vazamento do líquido

Pegas integradas para um manuseamento confortável

Modelo L [cm]

HPL 3 180

180

Detalhes técnicos: HPL 3

Descrição do item	Nível de precisão
Material	Alumínio
Superfície	anodizado
Cor	prata
Peso do per?l	1181 g/m
Tolerância de medida na posição padrão	0.30 mm/m (0.017°)
Tolerância de medida na posição invertida	0.50 mm/m (0.029°)
Número de visores de bolha horizontais	1
Número de visores de bolha verticais	2
Superfície de medição	anodizado
Pegador	6
Protetor de extremidade 1-c	
Dimensão	100 x 25 mm