

STIEFELMAYER

Livella a bolla, Base Lunghezza / Accuratezza: 160/2mm**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	468800 160/2
GTIN	4028126003503
Classe articolo	46R

Descrizione**Esecuzione:**

Corpo robusto in ghisa speciale di elevata qualità, verniciato a effetto martellato. Base prismatica e piatta con superfici d'appoggio rettificate sull'angolo (importante per la tracciatura, l'allineamento, ecc.). Superfici di contatto parallele all'asse della bolla. Ognuna con una bolla trasversale e una longitudinale in vetro. Con impugnature isolanti, nonché vetro protettivo sopra la bolla.

Uso:

Per allineare superfici, alberi, macchine, ecc.

Norma:**DIN 877****Precisione:**

1 = con bolla di altissima sensibilità **0,02 mm/m.**

2 = con bolla di alta sensibilità **0,1 mm/m.**

4 = con bolla di media sensibilità **0,4 mm/m.**

Descrizione tecnica

Risoluzione	0,1 mm/m
Classe di precisione	2
Fondo lunghezza	160 mm
Larghezza base	40 mm
Norma	DIN 877

Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	H2
Tipo di prodotto	Livella a bolla

Servizi

Rapporto di taratura Accuratezza 0,10 mm/m	Livella a bolla / a squadra elettronica 026620 0,10
---	--