

STIEFELMAYER

Nivel de burbuja para árboles, Suela Longitud×Precisión: 160/2mm**Datos de pedido**

Número de pedido	468800 160/2
GTIN	4028126003503
Clase de artículo	46R

Descripción**Ejecución:**

Carcasa rígida de fundición especial de alta calidad; con acabado al martelé. Base prismática y plana con superficies de tope rectificadas angularmente con precisión (es importante en el trazado, alineado, etc.). Todas las superficies de medición mecanizadas completamente en paralelo al eje del nivel. Cada nivel contiene una burbuja longitudinal y otra transversal de vidrio. Con mangos aislantes en la carcasa y vidrio protector por encima del nivel de las burbujas.

Aplicación:

Para alineado de superficies, ejes, máquinas, etc.

Norma:

DIN 877

Precisión:

1 = con burbuja longitudinal de máxima sensibilidad **0,02 mm/m**.

2 = con burbuja longitudinal de alta sensibilidad **0,1 mm/m**.

4 = con burbuja longitudinal de sensibilidad normal **0,4 mm/m**.

Descripción técnica

Lectura	0,1 mm/m
Clase de precisión	2
Base longitud	160 mm
Anchura de base	40 mm
Norma	DIN 877

Embalaje	caja estable
Calibración	H2
Tipo de producto	Nivel de burbuja

Servicios

Calibración Nivel de burbuja para ejes / inclinómetro electrónico Precisión 0,10 mm/m	026620 0,10
---	-------------