

Mahr**Pie de rey de taller de construcción ligera, Capacidad de medición: 500mm****Datos de pedido**

Número de pedido	412750 500
GTIN	2050001060297
Clase de artículo	43A

Descripción**Ejecución:**

Pie de rey de taller de construcción ligera; con puntas de medición y guía prismática.

Lectura sin paralaje.

Guía y corredera de aluminio. 50 % de reducción de peso. Resistente al desgaste y al rayado gracias a la superficie con anodizado duro de 1100 HV (similar a cerámica).

Picos de medición y puntas inoxidable, templados y rectificadas. Nonio con escala de alto contraste y escala graduada interior. Desplazamiento de corredera ligero y preciso.

Descripción técnica

Ø parte de medición interior	20 mm
Longitud del pico	150 mm
Peso	1,4 kg
Calibración	A1
Sujeción	Tornillo de sujeción superior
Lectura	0,02 mm
Modelo piezas de lectura	con cromado mate
Capacidad de medición	0 - 500 mm
Superficie	anodizado
Modelo superficie de medición	templado

División	1/50 mm
Límite de error	0,05 mm
Embalaje	caja estable
Norma	Norma de fábrica
Técnica de medición	analógico
Tipo de producto	Pie de rey para taller

Servicios

Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 500 mm	021010 500
CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 500 mm	021000 500