

Mahr**Pie de rey de taller de construcción ligera, Capacidad de medición: 1000mm****Datos de pedido**

Número de pedido	412750 1000
GTIN	2050001060310
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

Modelo piezas de lectura	con cromado mate
Lectura	0,02 mm
Sujeción	Tornillo de sujeción superior
Peso	1,75 kg
Modelo superficie de medición	templado
Capacidad de medición	0 - 1000 mm
Calibración	A1
Ø parte de medición interior	20 mm
Superficie	anodizado
Longitud del pico	150 mm

División	1/50 mm
Límite de error	0,08 mm
Embalaje	caja estable
Norma	Norma de fábrica
Técnica de medición	analógico
Tipo de producto	Pie de rey para taller

Servicios

Calibración Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021000 1000
Calibración DAkkS Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021010 1000