

**Mahr****Pie de rey de taller de construcción ligera, Capacidad de medición: 2000mm****Datos de pedido**

Número de pedido	412750 2000
GTIN	
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**

Superficie	anodizado
Calibración	A1
Lectura	0,02 mm
Sujeción	Tornillo de sujeción superior
Modelo superficie de medición	templado
Capacidad de medición	0 - 2000 mm
Longitud del pico	150 mm
Modelo piezas de lectura	con cromado mate
Ø parte de medición interior	30 mm
Peso	2,5 kg

División	1/20 mm
Límite de error	0,16 mm
Norma	Norma de fábrica
Técnica de medición	analógico
Tipo de producto	Pie de rey para taller

## Servicios

CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 2000 mm	021000 2000
--	-------------