



Micrómetro de interiores IMICRO, Capacidad de medición: 14-17mm



Datos de pedido

Número de pedido	428800 14-17
GTIN	7630041108095
Clase de artículo	45A

Descripción

Ejecución:

Micrómetros de interiores de 3 puntos analógicos para **medición de alta precisión** de taladros, incluso **en grandes profundidades de medición** (ampliables hasta con tres prolongaciones). Centrado y alineado automáticos. Algunos micrómetros de interiores según el principio de Abbe (**sin fallos por basculamiento** de primer orden). Superficies medición recubiertas de nitruro de titanio (TIN) (HV5–2300).

Partes opcionales:

Anillos de comprobación n.º 484030. Prolongaciones n.º 428802.

Nota:

Dispositivos de centrado para grandes profundidades medición a petición.

Descripción técnica

Profundidad de medición estándar	77 mm
Capacidad de medición	14 - 17 mm
Profundidad de medición con prolongación máxima	1577 mm
Medida a	3,5 mm
Límite de error	0,004 mm
Lectura	0,005 mm

Norma	DIN 863
Graduación tambor de medición	1/50 mm
Técnica de medición	analógico
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Calibración	B6
Tipo de producto	Micrómetro de interiores de 3 puntos

Servicios

Calibración DAkkSMicrómetro de interiores de 3 puntos Capacidad de medición máxima 200 mm	022510 200
CalibraciónMicrómetro de interiores de tres contactos Capacidad de medición máxima 20 mm	022500 20

Accesorios

Prolongación para micrómetro de interiores IMICRO Tipo 2/150	428802 2/150
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 15 mm	484030 15