TESA

Micrómetro de interiores IMICRO, Capacidad de medición: 10-12mm



Datos de pedido

Número de pedido	428800 10-12
GTIN	7630041108064
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 de medición de acero templado (HV30–770).

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 con prolongación máxima	352 mm
Medida a	2,5 mm
Profundidad de medición estándar	52 mm
Capacidad de medición	10 - 12 mm
Límite de error	0,004 mm
Lectura	0,001 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 Micrómetro de interiores de tres contactos Capacidad de medición máxima 20 mm	022500 20
Calibración DAkkSMicrómetro de interiores de 3 puntos Capacidad de medición máxima 200 mm	022510 200

Accesorios

Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 11 mm	484030 11
Prolongación para micrómetro de interiores IMICRO Tipo 1/100	428802 1/100