

Aparato de medición rápida de int. digital XTL, Capacidad de medición: 6-8mm



Datos de pedido

Número de pedido	428760 6-8
GTIN	2050001706409
Clase de artículo	46B

Descripción

Ejecución:

Aparatos de medición rápida de interiores de 3 puntos para medición de agujeros ciegos a partir de tam. 12,5 – 16. Mordazas de medición fijas de MD, a partir de tam. 12,5 – 16 con insertos de MD. Lectura a través de un indicador digital amplio de alto contraste. Medición segura sin fallos, sin nonio. Aptitud excelente para mediciones de perforaciones verticales.

Función:

- · Cambio mm / pulgadas.
- · Ajuste de 2 valores de preajuste.
- · Botón pulsador de valor de espera de conexión / desconexión.

Suministro:

Palanca de medición, cabeza de medición con certificado de prueba UKAS. incluida 1 batería n.º 081560 tam. CR2032.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498950 (a partir del tam. 20), n.º 498951 (hasta tam. 20), anillos de comprobación n.º 484030, prolongaciones n.º 428510.

Descripción técnica

Profundidad de medición con prolongación	121 mm
Medida a	1,9 mm
Profundidad de medición estándar	58 mm
Lectura	0,001 mm
Capacidad de medición	6 - 8 mm

Límite de error	0,004 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Cantidad de pilas contenidas	1
Suministro de energía	con pilas
Norma	DIN 863
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Conexión RS232C
Interfaz	Puerto USB
Técnica de medición	digital
Embalaje	caja estable
Calibración	B6
Tipo de producto	Instrumento de medición para interiores de 3 puntos

Servicios

CalibraciónMicrómetro 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

Cable de conexión Duplex Tipo USB2	498951 USB2
Cable de conexión Duplex Tipo R2	498951 R2
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 7 mm	484030 7
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 8 mm	484030 8
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 6 mm	484030 6
Prolongación para micrómetros de interiores Tipo 1/63	428510 1/63