

# Aparato de medición rápida de int. digital XTL, Capacidad de medición: 12,5-16mm



## Datos de pedido

Número de pedido	428760 12,5-16
GTIN	2050001706430
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

Capacidad de medición	12,5 - 16 mm
Lectura	0,001 mm
Profundidad de medición con prolongación	162 mm
Profundidad de medición estándar	62 mm
Medida a	0,5 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

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**

Cable de conexión Duplex Tipo USB2	498951 USB2
Prolongación para micrómetros de interiores Tipo 3/100	428510 3/100
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 14 mm	484030 14
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 13 mm	484030 13
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 16 mm	484030 16
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 15 mm	484030 15
Cable de conexión Duplex Tipo R2	498951 R2