



Aparato de medición rápida de int. digital XTL con Bluetooth, Capacidad de medición: 80-100mm



Datos de pedido

Número de pedido	428761 80-100
GTIN	2050002078086
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

Hoja de datos

Cantidad de pilas contenidas	1
Profundidad de medición estándar	85 mm
Límite de error	0,005 mm
Suministro de energía	con pilas
Lectura	0,001 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Capacidad de medición	80 - 100 mm
Medida a	0,5 mm
Profundidad de medición con prolongación	235 mm
Norma	DIN 863
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Interfaz RS232C
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz Bluetooth
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 100 mm	022500 100

Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Prolongación para micrómetros de interiores Tipo 5/150	428510 5/150
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 85 mm	484030 85

Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 100 mm	484030 100
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 95 mm	484030 95
Cable de conexión Duplex Tipo USB2	498950 USB2
Cable de conexión Duplex Tipo 2	498950 2
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 90 mm	484030 90
Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 80 mm	484030 80
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 82 mm	484030 82
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 98 mm	484030 98
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 99 mm	484030 99
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 81 mm	484030 81
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 96 mm	484030 96
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 86 mm	484030 86
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 92 mm	484030 92
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 89 mm	484030 89
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 88 mm	484030 88
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 84 mm	484030 84
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 83 mm	484030 83
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 87 mm	484030 87
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 94 mm	484030 94
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 97 mm	484030 97
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 91 mm	484030 91
Anillo de comprobaciónDIN 2250 C Ø nominal 93 mm	484030 93