



Aparato de medición rápida de int. digital XTL, Capacidad de medición: 65-80mm



Datos de pedido

Número de pedido	428760 65-80
GTIN	2050001706492
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 estándar	80 mm
Profundidad de medición con prolongación	230 mm
Medida a	0,5 mm
Capacidad de medición	65 - 80 mm
Lectura	0,001 mm

Límite de error	0,005 mm
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
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 Micrómetro de interiores de tres contactos Capacidad de medición máxima 100 mm	022500 100
Calibración DAkkS Micrómetro de interiores de 3 puntos Capacidad de medición máxima 200 mm	022510 200

Accesorios

Cable de conexión Duplex Tipo USB2	498950 USB2
Cable de conexión Duplex Tipo 2	498950 2
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Prolongación para micrómetros de interiores Tipo 5/150	428510 5/150
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 80 mm	484030 80
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 65 mm	484030 65
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 70 mm	484030 70
Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965

Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 75 mm

484030 75