



Calibre de altura compacto Millimar C 1200, Tipo: 1200M



Datos de pedido

Número de pedido	434707 1200M
GTIN	4059192063528
Clase de artículo	43A

Descripción

Ejecución:

Carcasa compacta con pantalla a color TFT de alta resolución y alto contraste. Conexión para 1 palpador inductivo. Indicador de inclinación gradual para un ángulo de visión óptimo. Se puede invertir el sentido de medición. Posibilidad de funcionamiento a través de la red y a pila.

Función:

- **Funciones de medición dinámicas: Máx., Mín., Máx.-Mín.**
- **Centrado de la indicación en el centro de los límites de tolerancia.**
- **Bloqueo por contraseña para menú.**

Aplicación:

Como indicador para un palpador inductivo para tareas de medición sencillas (+ A, - A). Ideal para el uso estacionario y móvil en el taller y la producción. Para palpadores inductivos con compatibilidad Mahr.

Suministro:

Incluye fuente de alimentación enchufable (115 – 230 V, 50 – 60 Hz).

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498938.

Descripción técnica

Resolución máxima	0,1 µm
Suministro de energía	con pilas
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Capacidad de medición	de ±3 a ±5000 µm
Longitud	150 mm
Anchura	130 mm
Peso	1 kg
Graduación ajustable	0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200 / 500 µm
Altura	170 mm
Compatibilidad	Mahr
Display	digital
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz RS232C
Tipo de producto	Pantalla de visualización

Accesorios

Cable de conexión Tipo USB2	498938 USB2
Cable de conexión Tipo R2	498938 R2
Palpador de medición de longitudes inductivo Tipo 2004T	434760 2004T
Cable de conexión Tipo D2	498938 D2
Palpador de medición de longitudes inductivo enchufable Tipo 1300MA	434750 1300MA
Palpador de medición de longitudes inductivo Tipo 2004M	434760 2004M
Palpador de medición de longitudes inductivo enchufable Tipo 1300TA	434750 1300TA