

Mahr

Reloj comparador palanca sensitiva digital, Longitud del brazo palpador 41,2 mm, Capacidad de medición según dirección / Ø de carcasa: 0,25/43mm



Datos de pedido

Número de pedido	436505 0,25/43
GTIN	4059192013516
Clase de artículo	43A

Descripción

Ejecución:

Comparador de palanca sensitiva digital con indicador digital y analógico **lectura de 1/1000**.

Modo de medición: Normal / MIN / MAX / MAX-MIN. Posibilidad de introducir un factor de corrección.

Función:

IP65: Existe protección contra chorros de agua desde todas las direcciones y protección contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como la protección completa contra el contacto.

Suministro:

Incluye 1 pila n.º 081560 tam. CR2032, pitón de sujeción Ø 8 mm, llave de pulsador de medición, palpador de medición de MD Ø 2 mm.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498951. Palpadores de repuesto, ver n.º 436210; 436240.

Descripción técnica

Error de histéresis f_u	7 μ m
Margen de desviación f_e	10 μ m

Margen de medición por cada dirección	0,25 mm
Fuerza de medición	0,07 N
Ø de carcasa	43 mm
Ángulo de giro	2×100 grados
Ø vástago de fijación h6	8 mm
Longitud de brazo palpador	41,2 mm
Ø bola de medición	2 mm
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Clase de protección IP	IP 65
Suministro de energía	con pilas
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz RS232C
Técnica de medición	digital
Calibración	C5
Tipo de producto	Reloj comparador con palpador oscilante

Servicios

Calibración DAkkSInstrumento de medición de palanca sensitiva Tipo ANALOG	023340 ANALOG
CalibraciónInstrumento de medición de palanca sensitiva Tipo ANALOG	023330 ANALOG

Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Palpador de MD Longitud de brazo palpador 36,5 mm Ø bola de medición 2 mm	436240 2

Cable de conexión Duplex Tipo R2	498951 R2
Palpador de MD Longitud de brazo palpador 12,5 mm Ø bola de medición 2 mm	436210 2
Cable de conexión Duplex Tipo USB2	498951 USB2