TESA

Reloj comparador digital con Bluetooth Lectura de 0,001 mm, Capacidad de medición: 12,5mm



Datos de pedido

Número de pedido	434275 12,5
GTIN	7630041152562
Clase de artículo	45A

Descripción

Ejecución:

Reloj comparador digital con indicador combinado de escalas y cifras (altura de las cifras 10 mm) y marcas tolerancia mecánicas. Indicador / teclado giratorios hasta 270°.

Función:

Posición cero/preselección, salida de valores de medición, sentido de recuento conmutable. Bloqueo del teclado, modo de espera. Definición de las tolerancias inferior y superior, medición dinámica mín. / máx. / máx.-mín., selección de Ref 1 o Ref 2 (tolerancia preajustada y guardada), factor de multiplicación, bloqueo del teclado, salida de datos, selección de la resolución (0,01 o 0,001 mm).

Con Bluetooth incorporado. IP54: Existe protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones y contra depósitos de polvo en el interior (protección contra el polvo), así como contra el contacto completo.

Suministro:

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498928, palpador repuesto y palpador especial n.º 434900; 434910.

Descripción técnica

Ø vástago de fijación h6	8 mm
Lectura conmutable	0,001 mm
Desviación de medición E MPE (capacidad de medición)	0,003 mm
Tipo de pila	Pila redonda
Cantidad de pilas contenidas	1
Fuerza de medición	0,65 – 0,90 N
Grosor de la carcasa	33 mm
Ø de carcasa	59,8 mm
Lectura conmutable	0,00005 pul
Serie	DIALTRONIC
Capacidad de medición	0 - 12,5 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Calibración	C1
Clase de protección IP	IP 54
Suministro de energía	con pilas
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Altura de las cifras	10 mm
Interfaz	Interfaz RS232C
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz Bluetooth
Función de preajuste	SÍ
Técnica de medición	digital
Tipo de producto	Reloj comparador

Servicios

CalibraciónReloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 12,5 mm	023000 12,5
	023010 12,5



Calibración DAkkSReloj comparador analógico 0,01 y
digital 0,01 / 0,001 Tensor de medida máx. 12,5 mm

Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Punta de acero Tipo 10	434900 10
Punta de metal duro Tipo 10	434910 10