

Garant**Reloj comparador digital HCT Lectura de 0,001 mm, Capacidad de medición: 12,5mm****Datos de pedido**

Número de pedido	434342 12,5
GTIN	4062406720193
Clase de artículo	41C

Descripción**Ejecución:**

Versión con **Bluetooth 5.0**. Compatible con la aplicación móvil opcional **HCT** (Hoffmann Group Connected Tools). Disponible sin costes para Android e iOS. También se puede utilizar a través de la Human Interface Device (HID).

Reloj comparador digital con carcasa de aluminio robusta e indicador muy grande con diodos de tolerancia de tres colores integrados. **Con indicador analógico adicional y teclas para el ajuste rápido de los límites de tolerancia.** Mín./Máx./Delta, tolerancia, factor de conversión, parada automática. Ajuste previo de medición (Preset) de un valor cualquiera. Inversión del sentido del recuento. Modo económico y reconexión automática, sistema absoluto.

Función:

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:

Incluye 1 pila n.º 081560 tam.CR2032.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498948, palanca elevadora n.º 434212, pulsador de repuesto y pulsador especial n.º 434900; 434910, paquete de batería n.º 404310.

Descripción técnica

Capacidad de medición	0 - 12,5 mm
Ø vástago de fijación h6	8 mm
Grosor de la carcasa	32,9 mm
Serie	HCT
Clase de protección IP	IP 54
Ø de carcasa	59,5 mm
Fuerza de medición	0,65 – 0,90 N
Aplicación de radio	Aplicación móvil HCT
Aplicación de radio	HID (Human Interface Device)
Aplicación de radio	Aplicación HCT Windows
Cantidad de pilas contenidas	1
Tipo de pila	Pila de botón
Calibración	C1
Lectura conmutable	0,001 mm
Lectura conmutable	0,00005 pul
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE (capacidad de medición)	0,003 mm
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Interfaz Bluetooth
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Puerto USB
Función de preajuste	sí
Técnica de medición	digital
Material carcasa	Aluminio
Tipo de producto	Reloj comparador

Servicios

Calibración DAkkS Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Tensor de medida máx. 12,5 mm	023010 12,5
--	-------------

Calibración Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 12,5 mm	023000 12,5
---	-------------

Accesorios

Dispositivo elevador para reloj comparador S_Dial WORK Capacidad de medición 12,5 mm	434212 12,5
--	-------------

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
--	---------------