

Garant**Pie de rey digital HCT IP67 con Bluetooth, Capacidad de medición: 200 mm****Datos de pedido**

Número de pedido	412780 200
GTIN	4062406286729
Clase de artículo	41A

Descripción**Ejecución:**

Pie de rey digital IP67 con **Bluetooth**. **Indicador de LCD de alto contraste, fácilmente legible, con cifras de 11,5mm de altura**. Muy larga duración de la batería gracias al sistema de medición moderno, energéticamente eficiente. Al cabo de 10 minutos, el sistema cambia automáticamente al modo económico y para volver a activarlo basta con mover la corredera. El valor de medición y el punto cero se mantienen.

Carcasa de 2 componentes con **superficie de Haptoprene agradable al tacto**. El pie de rey es insensible al agua, al refrigerante, al aceite y al polvo. Las superficies de medición están lapeadas de forma muy fina.

Para aumentar la facilidad de manejo, está disponible la aplicación opcional gratuita Hoffmann Group Connected Tools (HCT) para Android e iOS.

Ventaja:**HCT - Hoffmann Group Connected Tools**

Ventajas de la transmisión inalámbrica con Bluetooth:

- **Transferencia de datos sencilla: Pulsando el botón, el resultado de la medición se transfiere directamente a la aplicación de su ordenador (p. ej. Excel o Word) o a su teléfono inteligente; no se requiere adaptador.**
- **Libertad de movimiento: no se necesitan engorrosos cables de transmisión de datos.**
- **Independencia local: Las mediciones se pueden realizar directamente en la máquina y transmitir por radio en su aplicación.**
- **Transferencia de datos segura: Sin errores de lectura o de transmisión; posibilidad de incorporar varios instrumentos de medición.**

Función:

IP67: Existe protección contra la inmersión temporal en agua y contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como protección completa contra el contacto.

Suministro:

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

Pieza de repuesto:

Soporte para pilas n.º 412237 tam. B.
 Embalaje: caja estable
 Norma: DIN 862
 Lectura conmutable: mm / pulgadas
 Varilla de profundidad: plano
 Clase de protección IP: IP 67
 Aplicación de radio: Aplicación móvil HCT
 Aplicación de radio: HID (Human Interface Device)
 Lectura: 0,01 mm
 Lectura: 0,0005 pul
 Límite de error: 0,03 mm
 Longitud del pico: 50 mm
 Aplicación de radio: Aplicación móvil HCT
 Aplicación de radio: HID (Human Interface Device)

Descripción técnica

Valor de medición y punto cero después de reactivación tras stand by incluidos	sí
Norma	DIN 862
Longitud del pico	50 mm
Lectura	0,0005 pul
Varilla de profundidad	plano
Tipo de pila	Pila de botón
Varilla de profundidad existente	sí
Calibración	A1
Cantidad de pilas contenidas	1
Desconexión automática	sí
Capacidad de medición	0 - 200 mm
Lectura conmutable	mm / pulgadas
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Serie	HCT
Conmutación stand-by	sí
Altura de las cifras pantalla LCD	11,5 mm

Límite de error	0,03 mm
Lectura	0,01 mm
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	con pilas
Aplicación de radio	Aplicación móvil HCT
Aplicación de radio	HID (Human Interface Device)
Tamaño constructivo internacional	CR2032
Interfaz	Interfaz Bluetooth
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Pie de rey universal

Servicios

Marcación Rotulación por láser Tipo	018940
Calibración DAkKS Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	011050 200
Calibración Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	011030 200
Calibración Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021000 200
Calibración DAkKS Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021010 200

Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Tornillo para soporte de varilla de profundidad	412236
Cubierta para pie de rey Tipo B	412237 B