

## Pie de rey digital IP67 con salida de datos, Capacidad de medición: 150mm



## Datos de pedido

Número de pedido	412690 150
GTIN	4045197949387
Clase de artículo	41A

## Descripción

### Ejecución:

Pie de rey digital IP67 con salida de datos. **Indicador de LCD de alto contraste, fácilmente legible, con cifras de 11,5 mm de altura.** Muy larga duración de la batería gracias al sistema de medición moderno, energéticamente eficiente. Al cabo de 20 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 estanco al agua, al refrigerante, al aceite y al polvo, también con cable de datos. Las superficies de medición están lapeadas de forma muy fina. Con Preset (ajuste previo 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.

#### **Partes opcionales:**

Adaptador n.º 498948; interfaz de teclado n.º 498963.

#### Pieza de repuesto:

Tapa de salida de datos n.º 412237 tam. D, portapilas n.º 412237 tam. B.

# Descripción técnica

Calibración	A1
Lectura	0,0005 pul
Capacidad de medición	0 - 150 mm
Lectura conmutable	mm / pulgadas

Longitud del pico	40 mm
Lectura	0,01 mm
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Varilla de profundidad existente	SÍ
Varilla de profundidad	angular 3,7×1,3
Norma	ISO 13385
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE	± 0,02 mm
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz RS232C
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	Caja estable
Tipo de producto	Pie de rey universal

# **Servicios**

CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021000 200
Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021010 200

# **Accesorios**

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Interfaz de tecladoUSB Tipo G2	498963 G2
Tornillo para soporte de varilla de profundidad	412236
Cubierta para pie de rey Tipo B	412237 B

Hoja de datos

# **⚠** Hoffmann Group

Cubierta para pie de rey Tipo D	412237 D
Tipo SPRING	412240 SPRING