

## Mitutoyo

### Pie de rey digital con sistema AOS y salida de datos, Capacidad de medición: 150mm



#### Datos de pedido

Número de pedido	412642 150
GTIN	4946368667928
Clase de artículo	44A

#### Descripción

##### Ejecución:

El resultado de medición se visualiza por medio de cifras fácilmente legibles (altura de 9 mm). El sistema de medición electromagnético **AOS (Advanced Onsite Sensor)** ofrece una mayor protección contra el agua y el polvo.

- **Escala absoluta, sin necesidad de puesta a cero, que proporciona una medición rápida y fiable.**
- **Consumo energético reducido (20000 horas en funcionamiento continuo), piloto de control de pila.**

##### Suministro:

Incluida 1 batería n.º 081560 tam. 357.

##### Partes opcionales:

Cable de datos n.º 497080 y n.º 497100 con botón de datos.

Tapa del compartimento para pilas n.º 412239 tam. B.

#### Descripción técnica

Altura de las cifras pantalla LCD	9 mm
Duración de funcionamiento	20000 h
Varilla de profundidad	angular 3,7×1,4
Norma	ISO 13385
Varilla de profundidad existente	sí
Longitud del pico	40 mm

Calibración	A1
Lectura	0,01 mm
Capacidad de medición	0 - 150 mm
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 357
Tipo de pila	Pila de botón
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE	± 0,02 mm
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz Digimatic
Método de medición del aparato de medición	Método inductivo electromagnético
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Pie de rey universal

## Servicios

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

## Accesorios

Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
Emisores Tipo S1	498966 S1
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Cable de conexión Tipo D1	497080 D1
Soporte de varilla de profundidad, metal con 2 tornillos	412120

Cable de conexión Tipo USB2	497080 USB2
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D1	497100 D1
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D2	497100 D2
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo USB2	497100 USB2
Pila redonda / pila especial Tipo de pila 357	081560 357
Cable de conexión Tipo D2	497080 D2
Batteriefachdeckel Tipo B	412239 B