

## Mitutoyo

### Conjunto de pie de rey digital con sistema AOS, capacidad de medición de 150 mm, Número de pies de rey: 10



#### Datos de pedido

Número de pedido	412633 10
GTIN	4067263132844
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 de corriente reducido (20 000 horas en funcionamiento continuo), piloto de control de batería.**

##### Suministro:

**3 pies de rey** n.º 412632 tam. 150. Juego compuesto por 10 n.º 412632 tam.150.

##### Partes opcionales:

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

#### Descripción técnica

Lectura	0,01 mm
Suministro de energía	con pilas
Varilla de profundidad existente	sí
Capacidad de medición	0 - 150 mm

Altura de las cifras pantalla LCD	9 mm
Desviación de medición E MPE	± 0,02 mm
Duración de funcionamiento	20000 h
Norma	ISO 13385
Varilla de profundidad	angular 3,7×1,4
Cantidad de pilas contenidas	1
Calibración	A1
Longitud del pico	40 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 357
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 10X200 mm	021010 10X200
CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 10X200 mm	021000 10X200

## Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila 357	081560 357
Batteriefachdeckel Tipo B	412239 B
Soporte de varilla de profundidad, metal con 2 tornillos	412120