

**Mitutoyo****Calibre de profundidad digital AOS con salida de datos, Capacidad de medición: 150mm****Datos de pedido**

Número de pedido	418711 150
GTIN	4946368688503
Clase de artículo	44A

**Descripción****Ejecución:**

El resultado de medición se visualiza en la pantalla fácilmente legible. Superficies de medición lapeadas con precisión.

**Suministro:**

Incluida 1 batería n.º 081560 tam. 357.

**Partes opcionales:**

Cable de datos n.º 497080 y 497100.

**Descripción técnica**

Longitud de puente	100 mm
Calibración	A1
Lectura	0,01 mm
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Puerto USB
Sección transversal regleta graduada	16×3,5 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 357
Cantidad de pilas contenidas	1
Suministro de energía	con pilas

Desviación de medición E MPE	± 0,02 mm
Norma	ISO 13385
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	Estuche
Método de medición del aparato de medición	Método inductivo electromagnético
Tipo de producto	Calibre de profundidad

## 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

Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D1	497100 D1
Puente adicional individual Longitud de puente 180 mm	418744 180
Cable de conexión Tipo D1	497080 D1
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D2	497100 D2
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo USB2	497100 USB2
Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
Puente adicional individual Longitud de puente 260 mm	418744 260
Cable de conexión Tipo USB2	497080 USB2
Cable de conexión Tipo D2	497080 D2
Pila redonda / pila especial Tipo de pila 357	081560 357
Emisores Tipo S1	498966 S1
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Puente adicional individual Longitud de puente 320 mm	418744 320