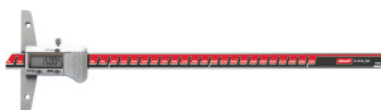




## Calibre de profundidad digital, Capacidad de medición: 300mm



### Datos de pedido

Número de pedido	418742 300
GTIN	4045197771209
Clase de artículo	42A

### Descripción

**Ejecución:**

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

**Suministro:**

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

**Partes opcionales:**

Puente adicional n.º 418744.

### Descripción técnica

Lectura	0,01 mm
Lectura conmutable	0,0005 pul
Longitud de puente	100 mm
Lectura conmutable	0,01 mm
Calibración	A1
Sección transversal regleta graduada	16×4 mm
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE	± 0,04 mm
Norma	ISO 13385

Lectura conmutable	mm / pulgadas
Seguridad del valor de medición	Ajuste único del punto cero
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Calibre de profundidad

## Servicios

Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 300 mm	021010 300
CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 300 mm	021000 300

## Accesorios

Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D2	497100 D2
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Cable de conexión Tipo D1	497080 D1
Cable de conexión Tipo USB2	497080 USB2
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo USB2	497100 USB2
Tornillo para soporte de varilla de profundidad	412230
Emisores Tipo S1	498966 S1
Cable de conexióncon tecla de datos Tipo D1	497100 D1
Cable de conexión Tipo D2	497080 D2