



## Pie de rey digital para taller TWIN CAL IP67 sin puntas de medición, Capacidad de medición: 1000mm



### Datos de pedido

Número de pedido	415358 1000
GTIN	7630041106398
Clase de artículo	45A

### Descripción

#### Ejecución:

Indicador digital grande de 11 mm, carcasa "Soft touch", desconexión automática (2h), interfaz TLC-TWIN para transmisión datos. Tiempo de funcionamiento aprox. 12000 horas.

#### 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 batería n.º 081560 tam. CR2032

#### Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498918, radio n.º 498921 tam. BT.

### Descripción técnica

Calibración	A1
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Longitud del pico	150 mm
Ø parte de medición interior	20 mm
Capacidad de medición	0 - 1000 mm
Lectura	0,0005 pul
Lectura	0,01 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032

Cantidad de pilas contenidas	1
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE	± 0,05 mm
Norma	ISO 13385
Interfaz	TESA Link Connector TLC
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Puerto USB
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	Pie de rey para taller

## Servicios

CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021000 1000
Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021010 1000

## Accesorios

Cable de datos TLC, 2 m Tipo USB	498918 USB
Cable de datos TLC, 2 m Tipo D	498918 D
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032