



Pie de rey digital para taller TWIN CAL IP67 sin puntas de medición, Capacidad de medición: 300mm



Datos de pedido

Número de pedido	415358 300
GTIN	7630041106350
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
Ø parte de medición interior	10 mm
Capacidad de medición	0 - 300 mm
Longitud del pico	80 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	± 0,04 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 300 mm	021000 300
Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 300 mm	021010 300

Accesorios

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