



Calibre de profundidad digital TWIN CAL IP 67, Capacidad de medición: 350mm



Datos de pedido

Número de pedido	418697 350
GTIN	7630041106565
Clase de artículo	45A

Descripción

Ejecución:

Indicador digital grande 11 mm, protección IP67, carcasa Soft touch, 12000horas de funcionamiento, conmutación de espera al cabo de 10min y desconexión automática al cabo de 2h, interfaz TLC-TWIN, superficie de medición escalonada de 4 mm de ancho.

Con placa de tope giratoria en 360° para tareas de medición extensas.

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.

Aplicación:

Universal para mediciones de profundidad, taladros, rebajes, dimensiones de anchura y distancia.

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
Longitud de puente	150 mm
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	TESA Link Connector TLC

Interfaz	Puerto USB
Lectura conmutable	0,01 mm
Sección transversal regleta graduada	15×4 mm
Lectura conmutable	0,0005 pul
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE	± 0,03 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 Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 500 mm	021000 500
Calibración DAkkS Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 500 mm	021010 500

Accesorios

Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Cable de datos TLC, 2 m Tipo USB	498918 USB
Cable de datos TLC, 2 m Tipo D	498918 D

Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo

498975