



Pie de rey digital TESA-CAL IP67, Capacidad de medición: 150mm



Datos de pedido

Número de pedido	412760 150
GTIN	7630041148633
Clase de artículo	45A

Descripción

Ejecución:

Pantalla grande, de alto contraste con una altura de las cifras de 11 mm. Más de 12 000 horas de funcionamiento, conmutación de espera al cabo de 10 minutos y desconexión automática al cabo de 2 horas. Modo de medición ABS. Protección integral contra los líquidos.

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:

Mediciones exteriores, interiores, escalonadas y de profundidad.

Suministro:

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

Descripción técnica

Lectura	0,01 mm
Seguridad del valor de medición	Ajuste único del punto cero
Altura de las cifras pantalla LCD	11 mm
Lectura	0,0005 pul
Capacidad de medición	0 - 150 mm
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Duración de funcionamiento	12000 horas
Norma	ISO 13385

Desconexión automática	sí
Varilla de profundidad	angular 3,7×1,3
Cantidad de pilas contenidas	1
Calibración	A1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Valor de medición y punto cero después de reactivación tras stand by incluidos	sí
Longitud del pico	40 mm
Conmutación stand-by	sí
Varilla de profundidad existente	sí
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE	± 0,03 mm
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Pie de rey universal

Servicios

Calibración Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021000 200
Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021010 200

Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
--	---------------