



Pie de rey universal digital Multimar i-wi, Capacidad de medición: 1000mm



Datos de pedido

Número de pedido	415548 1000
GTIN	4059192062033
Clase de artículo	43A

Descripción

Ejecución:

Brazos de medición intercambiables, insertos palpadores y elementos de tope (accesorio opcional). El indicador numérico se puede leer siempre desde el lado del operador. Posibilidad de ampliación del campo de aplicación mediante giro. Distribución uniforme del peso con medidas pequeñas, ya que ambos soportes de brazo de medición se pueden mover sobre guías. Corredera y guía inoxidable y templados.

Función:

IP65: Existe protección contra chorros de agua desde todas las direcciones y protección contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como la protección completa contra el contacto.

Partes opcionales:

Brazos de medición n.º 428101, tope de profundidad n.º 428111, asientos de medición n.º 428141, insertos de medición n.º 428120; 428130; 428160; 428170.
Radioreceptor i-wi n.º 498912.

Descripción técnica

Capacidad de medición	0 mm
Calibración	Precio a petición
Límite de error	0,04 mm
Lectura	0,0005 pul
Lectura	0,01 mm
Clase de protección IP	IP 65

Suministro de energía	con pilas
Aplicación de radio	Software del fabricante
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Seguridad del valor de medición	Sistam MAHR Reference-Lock
Interfaz	Con sistema inalámbrico i-wi MAHR
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	Caja estable
Tipo de producto	Pie de rey universal

Accesorios

Par de brazos de medición con taladro Ø 3,5 mm Alcance del brazo 100 mm	428101 100
Par de insertos de medición para rebordes semicilíndricos, medición interior	428170
Inserto de medición exterior plano Ø 7,5 mm, 1 unidad	428130
Par de asientos de medición con taladro Tipo B	428141 B
Par de brazos de medición con taladro Ø 3,5 mm Alcance del brazo 70 mm	428101 70
Par de insertos de medición para rebordes planos, medición exterior	428160
Par de brazos de medición con taladro Ø 3,5 mm Alcance del brazo 35 mm	428101 35
Par de asientos de medición con taladro Tipo A	428141 A
Inserto de medición interior esférico Ø 7,5 mm, 1 unidad	428120
Par de topes de profundidad para brazos de medición	428111
Par de brazos de medición con taladro Ø 3,5 mm Alcance del brazo 25 mm	428101 25

