



Cuadrante indicador Millimess, Tipo: 2001WI



Datos de pedido

Número de pedido	434671 2001WI
------------------	---------------

GTIN	4059192064334
------	---------------

Clase de artículo	43A
-------------------	-----

Descripción

Ejecución:

Cuadrante indicador digital con la máxima precisión de un sistema de medición inductivo y resolución de 0,1 μm . Indicador amplio de alto contraste y paneles de mando táctiles con sensibilidad ajustable. Alimentación eléctrica mediante baterías o funcionamiento estacionario con alimentación eléctrica mediante cable de datos USB (duración de la batería de hasta 1 mes). Indicador digital con función TOL. Indicación de la clasificación de valores medidos (bueno / deshecho / límite de advertencia o mecanizado posterior) mediante señales luminosas LED muy claras (rojo / verde / amarillo). **Indicador giratorio de 280°**. Adicionalmente con indicador analógico.

Interfaz de datos i-wi inalámbrica, integrada.

Función:

IP64: Existe protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones y contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como protección completa contra el contacto.

Suministro:

Cable de datos y de carga USB n.º 498941 USB2 y bloque de alimentación enchufable para USB.

Partes opcionales:

Cable de datos Digimatic n.º 498941, tam. D2. Radiorreceptor i-wi n.º 498912 STICK.

Descripción técnica

Clase de protección IP	IP 64
Serie	Millimess
Calibración	C3
Capacidad de medición	± 1 mm
Suministro de energía	a batería
Fuerza de medición	0,8 - 1 N
Lectura seleccionable	0,001 mm
Lectura seleccionable	0,0002 mm
Lectura seleccionable	0,002 mm
Lectura seleccionable	0,005 mm
Lectura seleccionable	0,0005 mm
Lectura seleccionable	0,0001 mm
Lectura seleccionable	0,01 mm
Función de medición estática	sí
Función de medición dinámica	sí
Interfaz	Con sistema inalámbrico i-wi MAHR
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz Digimatic
Altura de las cifras	9 mm
Aplicación de radio	Software del fabricante
Margen de error (L = longitud de medición en mm)	± (0,2 + 0,5 x L) μm
Margen de inversión fu	0,3 μm
Repetibilidad fw	0,1 μm
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Función de preajuste	sí
Técnica de medición	digital
Tipo de producto	Cuadrante indicador

Servicios

Calibración DAkkS Comparador Tipo FZ	023190 FZ
Calibración Cuadrante indicador Tipo FZ	023180 FZ