



Digitale fijnmeetklok Millimes, Type: 2000WI



Bestelgegevens

Bestelnummer	434671 2000WI
GTIN	4059192064310
Artikelklasse	43A

Omschrijving

Uitvoering:

Digitale fijnmeetklok met de zeer hoge nauwkeurigheid van een inductief meetsysteem bij resolutie van 0,1 μm . Groot, contrastrijk display en touch-bedieningspanelen met instelbare gevoeligheid. Stroomvoorziening via ingebouwde accu's resp. stationair gebruik door stroomvoorziening via USB-datakabel (accugebruiksduur van maximaal 1 maand). Digitale weergave met TOL-functie. Meetwaardeclassificatie-weergave (goedkeur-/afkeur-/waarschuwingsgrens of nabewerking) dankzij zeer duidelijke led-lichtsignalen (rood/groen/geel). **Weergave 280° draaibaar.** Geïntegreerde, draadloze gegevensinterface i-wi.

Functie:

IP64: Er is bescherming tegen spatwater uit alle richtingen, bescherming tegen het binnendringen van stof (stofdicht) en volledige bescherming tegen aanraking.

Levering:

USB-data- en laadkabel nr. 498941 USB2 en netadapter voor USB.

Accessoires:

Datakabel Digimatic nr. 498941 gr. D2. i-wi ontvanger nr. 498912 STICK.

Technische beschrijving

Meetkracht	0,8 - 1 N
Serie	Millimess
IP-klasse	IP 64
Kalibratie	C3
Meetbereik	± 1 mm
Energievoorziening	Accuvoeding
Aflezing naar keuze	0,005 mm
Aflezing naar keuze	0,0001 mm
Aflezing naar keuze	0,0002 mm
Aflezing naar keuze	0,001 mm
Aflezing naar keuze	0,01 mm
Aflezing naar keuze	0,002 mm
Aflezing naar keuze	0,0005 mm
Meetfunctie statisch	ja
Meetfunctie dynamisch	nee
Aansluiting	USB-aansluiting
Aansluiting	Draadloos MAHR i-wi-systeem
Aansluiting	RS232C-aansluiting
Cijferhoogte	11,5 mm
Draadloze toepassing	Software van producent
Maximale afwijking (L = meetlengte in mm)	± (0,2 + 0,5 x L) µm
Herhaalbaarheid fw	0,1 µm
Omkeerbereik fu	0,3 µm
Aflezing omschakelbaar	mm / inch
Preset-functie	ja
Meettechniek	Digitaal
Producttype	Fijnmeetklok

Dienstverlening

KalibratieFijnmeetklok Type FZ	023180 FZ
DAkkS-kalibratieFijnmeetklok Type FZ	023190 FZ