

Garant**Digitale meetklok Aflezing 0,01 mm, set 3-delig, Meetbereik: 12,5mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	434003 12,5
GTIN	4045197927217
Artikelklasse	41C

Omschrijving**Uitvoering:**

Digitale meetklok met zeer groot (12 mm), contrastrijk LCD-display. Dankzij Reference-systeem direct meetklaar na het inschakelen.

Functie:

Nulstelling van de weergave in elke positie, omkering telrichting, toetsenblokkering tegen onbedoelde bediening, Auto-Off (te kiezen). Opnieuw inschakelen door beweging of met een druk op de knop; het verband met de referentie blijft altijd behouden. IP52: Er is bescherming tegen schuin vallend water (spatwater), tot 15° ten opzichte van de normale bedrijfsstand. Bovendien is er bescherming tegen stofafzettingen aan de binnenzijde (beschermd tegen stof) en een volledige bescherming tegen aanraking.

Levering:

Meetklok met opgeschroefde aluminium beschermkap op het tasteruiteinde en een als alternatief te monteren tasterlichter. 1 batterij nr. 081560 gr. CR2032.

3 x meetklok nr. 434000 gr. 12,5.

Accessoires:

Reserve- en speciale tasters nr. 434900 / 4910 / 4915, draadontspanner nr. 434930, aansluitkabel nr. 498940.

Technische beschrijving

Aflezingsomschakelbaar	0,01 mm
Meetbereik	12,5 mm
Meetkracht	0,5 – 1 N
Aflezingsomschakelbaar	0,0005 inch
Kalibratie	C1
Opspanschacht-Ø h6	8 mm
Behuizing-Ø	60 mm
Maximale afwijking	0,02 mm
dikte van de behuizing	28 mm
IP-klasse	IP 52
Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
Aantal inbegrepen batterijen	1
Batterijtype	Knoopcel
Energievoorziening	Batterijvoeding
Norm	Fabrieksnorm
Aflezingsomschakelbaar	mm / inch
Aansluiting	Digimatic-interface
Aansluiting	RS232C-aansluiting
Aansluiting	USB-aansluiting
Meetwaarde vastleggen	MAHR Reference-Lock-systeem
Meettechniek	Digitaal
Producttype	meetklok

Dienstverlening

Kalibratie Meetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 3X12,5 mm	023000 3X12,5
DAkS-kalibratie Meetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 3X12,5 mm	023010 3X12,5

Accessoires

Digitale meetkloakflezing 0,01 mm Meetbereik 12,5 mm

434000 12,5