

 Mahr

Digital mikrometerskrue IP65 i-wi, Måleområde: 25-50mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	421325 25-50
GTIN	4059192058760
Artikelklasse	43A

Beskrivelse

Udførelse:

Innovativ mikrometerskrue med **10 mm store tal** på kontrastrigt display. Praktisk HOLD-funktion til fastholdelse af måleværdien giver sikker aflæsning. Målespindel hærdet og slebet. Måleflader i hårdmetal. Fremtrukket skralde med hurtigdrev. Lakeret stålbojle med varmeisolering. Omskiftning fra relativ- til absolutmåling. Nulstilling på vilkårlig position. REFERENCEmålesystemet gemmer og bevarer den indstillede nulposition, også efter at der er tændt igen. Lock-funktionen forhindrer målefejl på grund af utilsigtet betjening af knapperne. Vha. en komfortabel **tolerancevisning med ekstra advarselsgrænser** registrerer brugeren, om og hvordan emnet ligger inden for tolerancegrænserne.

Funktion:

IP65: Der er beskyttelse mod strålevand fra alle retninger og beskyttelse mod indtrængning af støv (støvtæt) samt komplet berøringsbeskyttelse.

Leveringsomfang:

Inklusive 1 batteri nr. 081560 str. CR2032, 1 indstillingsmål fra str. 25–50.

Specialtilbehør:

i-wi radiomodtager nr. 498912 STICK.

Teknisk beskrivelse

Spindel-Ø	6,5 mm
Spindelstigning	0,5 mm
Måleområde	25 - 50 mm
Aflæsning	0,00005 tommer

Aflæsning	0,001 mm
Fejlgrænse	2 µm
Kalibrering	B2
Antal medfølgende batterier	1
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081560 CR2032
Beskyttelsesklasse IP	IP 65
Energiforsyning	Batteridrevet
Trådløs anvendelse	Producentsoftware
Norm	Fabriksstandard
Reverserbar aflæsning	mm / tomme
Interface	MAHR i-wi trådløst system
Måleværdisikring	MAHR reference-låsesystem
Måleværktøj	digital
Emballage	Stabil boks
Produkttype	Mikrometerskrue

Services

KalibreringMikrometerskrue inklusive indstillingsmål Maks. måleområde 100 mm	022040 100
DAkkS-kalibreringMikrometerskrue inklusive indstillingsmål Maks. måleområde 100 mm	022050 100

Tilbehør

Knapcellebatteri / specialbatteri Batteritype CR2032	081560 CR2032
Indstillingsmål Hel længde 25 mm	421100 25
Multi-modtager / tastaturinterface USB Type	498975
Trådløs modtager til Mahr i-wi Type STICK	498912 STICK
Trådløs modtager til Mahr i-wi Type STICK	498914 STICK