

**Mahr****Digital bygelmikrometer IP65 i-wi, mätområde: 0-25mm****Beställningsdata**

Ordernummer	421325 0-25
GTIN	4059192058753
Artikelklass	43A

**Beskrivning****Utförande:**

Innovativ bygelmikrometer med **10 mm höga siffror** på display med hög kontrast. Praktisk HOLD-funktion för låsning av mätvärdet för säker avläsning. Härdad och slipad mätspindel. Mätytor av hårdmetall. Framflyttad spärrnyckel med snabbfunktion. Lackerad stålbygel med värmeisolering. Omkoppling mellan relativ- och absolutmätning. Nollställning i valfritt läge. REFERENCE mätsystem sparar och behåller det inställda nollläget, även efter att ha startats om. Lock-funktionen förhindrar mätfel genom oavsiktligt tryck på manöverknappar. Tack vare en smidig **toleransindikering med extra varningsgränser** ser operatören om och hur arbetsstycket ligger i förhållande till toleransgränserna.

**Funktion:**

IP65: Skydd mot spolvatten från alla riktningar och skydd mot inträngande damm (dammtät), samt komplett beröringsskydd.

**leveransinnehåll:**

Inklusive 1 batteri nr 081560 typ CR2032, 1 inställningsmått från strl 25-50.

**Specialtillbehör:**

i-wi trådlös mottagare nr 498912 STICK.

**Teknisk beskrivning**

avläsning	0,001 mm
mätområde	0 - 25 mm
avläsning	0,00005 tum
spindel-Ø	6,5 mm

spindel delning	0,5 mm
Kalibrering	B1
felgräns	2 µm
Antal ingående batterier	1
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
IP-skyddsklass	IP 65
Energiförsörjning	Batteridrivna
Trådlös användning	Tillverkarens programvara
Norm	Verkstadsnorm
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
datautgång	MAHR i-wi-radiosystem
Mätvärdesminne	MAHR Reference-Lock-system
Mätteknik	digital
förpackning	Stabil box
Produktslag	Bygelmikrometer

## Tjänster

Kalibrering Bygelmikrometer utan inställningsmått maximalt mätområde 25 mm	022000 25
DAkkS-kalibrering Bygelmikrometer utan inställningsmått maximalt mätområde 100 mm	022010 100

## Tillbehör

Trådlös mottagare för Mahr i-wi Typ STICK	498914 STICK
Trådlös mottagare för Mahr i-wi Typ STICK	498912 STICK
Multi-mottagare / tangentbordsinterface USB Typ	498975
Knappceller / specialbatterier Batterityp CR2032	081560 CR2032