

**Mahr****Digital bygelmikrometer IP65 med datautgång, mätområde: 125-150mm****Beställningsdata**

Ordernummer	421318 125-150
GTIN	4059192058487
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. Mättytor 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:**

Datakabel nr 498941.

**Teknisk beskrivning**

Kalibrering	B2
spindel delning	0,5 mm
avläsning	0,001 mm
felgräns	6 µm

Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
Antal ingående batterier	1
mätområde	125 - 150 mm
spindel-Ø	6,5 mm
avläsning	0,00005 tum
IP-skyddsklass	IP 65
Energiförsörjning	Batteridrivnen
Norm	Verkstadsnorm
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
datautgång	USB-gränssnitt
datautgång	Digimatic-gränssnitt
Mätvärdesminne	MAHR Reference-Lock-system
Mätteknik	digital
förpackning	Stabil box
Produktslag	Bygelmikrometer

## Tjänster

DAkS-kalibreringBygelmikrometer utan inställningsmått maximalt mätområde 200 mm	022050 200
KalibreringBygelmikrometer utan inställningsmått maximalt mätområde 200 mm	022040 200

## Tillbehör

Knappceller / specialbatterier Batterityp CR2032	081560 CR2032
Anslutningskabeldubbelriktad med dataknapp Typ USB2	498941 USB2