



## Digital XT-innermikrometersats, mätområde: 2-6mm



### Beställningsdata

Ordernummer	428652 2-6
GTIN	5051102209629
Artikelklass	46B

### Beskrivning

#### Utförande:

**3-punkts innermikrometrar** för bottenhålmätning från storlek 12,5–16. Fasta mätbackar av hårdmetall, från storlek 12,5 med hårdmetallinsatser. Avläsning på stor kontrastrik digitaldisplay. Helt härdad och slipad mätspindel. Säker och felfri mätning utan nonie. Kompatibel med tillvalet HCT- (Hoffmann Group Connected Tools) appen. Finns gratis för Android och iOS.

#### Funktion:

- **Omkoppling mm/tum.**
- **Inställning av 4 förinställningsvärden.**
- **Till-/från-/datalagringsknapp.**

IP67: Skydd mot tillfällig nedsänkning i vatten och skydd mot inträngande damm (dammtät), samt komplett beröringsskydd.

#### leveransinnehåll:

Digitala innermikrometrar nr 428602 och kontrollringar med UKAS-certifikat.

Tvåpunktsmätinstrument

#### Specialtillbehör:

Datakabel nr 498948.

USB-dongle nr 498952.

Inställningsringar nr 484030.

Förlängningar nr 428510.

#### Reservdel:

Reservmät huvuden nr 428605, mätbackar nr 428745, retur fjäder nr 428746.

## Teknisk beskrivning

antal inställningsringar	3
antal mät huvuden	5
inställningsring-Ø	2,5 / 4 / 5 mm
mätområde	2 - 6 mm
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
Antal ingående batterier	1
Serie	HCT
IP-skyddsklass	IP 67
Energiförsörjning	Batteridrivnen
Trådlös användning	HID (Human Interface Device)
Trådlös användning	Tillverkarens programvara
Trådlös användning	HCT Mobile App
Norm	DIN 863
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
datautgång	USB-gränssnitt
datautgång	RS232C-gränssnitt
datautgång	Bluetooth-gränssnitt
Mätteknik	digital
förpackning	Stabil box
Kalibrering	S6
Produktslag	3-punkts innermikrometer

## Tjänster

Kalibrering Innermikrometrar, sats mätområde 2-6 mm	020550 2-6
---	------------

## Tillbehör

Anslutningskabel Typ USB2	498948 USB2
Anslutningskabel Typ R2	498948 R2
Knappceller / specialbatterier Batterityp CR2032	081560 CR2032
Bluetooth trådlös mottagare för Bowers Typ	498952