



## XT-innermikrometer, mätområde: 16-20mm



### Beställningsdata

Ordernummer	428500 16-20
GTIN	5051102212230
Artikelklass	46B

### Beskrivning

#### Utförande:

3-punkts **XT-innermikrometrar** för bottenhålmätning från strl 12,5–16. Innermikrometrar för maximal precision. Fasta mätbackar av hårdmetall, från storlek 12,5 med mätspetsar av hårdmetall. Härdad och slipad mätspindel. Mättrumma med kolsvart skala, alla avläsningsdelar är mattförokromade. Känslvred för konstant mätkraft. Alla instrument har ett serienummer och levereras med ett provningscertifikat. För bottenhålmätning från strl 12,5–16. Innermikrometrar för maximal precision. Fasta mätbackar av hårdmetall, från storlek 12,5 med mätspetsar av hårdmetall.

"Micro" - utförande med förbättrad upplösning på 2 µm.

#### Användningsdata:

Botten- och genomgångshål, centreringskanter.

#### Specialtillbehör:

Inställningsringar nr 484030, förlängare nr 428510.

#### Reservdel:

Mäthuvuden nr 428605.

### Teknisk beskrivning

mät djup med förlängning	166 mm
--------------------------	--------

mätområde	16 - 20 mm
mått a	0,5 mm
standardmät djup	66 mm
felgräns	0,004 mm
avläsning	0,002 mm
Norm	DIN 863
Mättrummans gradering	1/50 mm
Mätteknik	analog
förpackning	Stabil box
Kalibrering	B6
Produktslag	3-punkts innermikrometer

## Tjänster

Kalibrering3-punkts innermikrometer maximaltmätområde 20 mm	022500 20
DAkS-kalibrering3-punkts innermikrometer maximalt mätområde 200 mm	022510 200

## Tillbehör

Ersättningsmät huvud XT mätområde 16-20 mm	428605 16-20
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 16 mm	484030 16
Förlängning för innermikrometer Typ 3/100	428510 3/100
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 19 mm	484030 19
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 17 mm	484030 17
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 18 mm	484030 18
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 20 mm	484030 20
MätbacksatsTredelad mätområde 16-20 mm	428745 16-20
ReturfjädersatsTredelad mätområde 16-20 mm	428746 16-20