



XT Indvendig mikrometerskrue, Måleområde: 16-20mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	428500 16-20
GTIN	5051102212230
Artikelklasse	46B

Beskrivelse

Udførelse:

3-punkts **indvendige XT-mikrometerskruer**. Hærdet og slebet målespindel. Måletromle med dybsort skalering, alle aflæsningsdele matforkromede. Friktionskralde til ensartet målekraft. Alle apparater forsynet med serie-nr. og testrapport. Til bundhulsboring fra str. 12,5 – 16. Mikrometerskrue til højeste præcision. Faste målebakker i HM, fra str. 12,5 med HM-indsatser. "Mikro"-udførelse med forbedret opløsning på 2 µm.

Anvendelse:

Bundhulsboringer og gennemgående boring, centrerkanter.

Specialtilbehør:

Indstillingsringe nr. 484030, forlænger nr. 428510.

Reservedel:

Målehoveder nr. 428605.

Teknisk beskrivelse

Måledybde med forlænger	166 mm
Måleområde	16 - 20 mm
Mål a	0,5 mm

Standardmåledybde	66 mm
Fejlgrænse	0,004 mm
Aflæsning	0,002 mm
Norm	DIN 863
Måletromleinddeling	1/50 mm
Måleværktøj	analog
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	B6
Produkttype	Indvendig 3-punkts mikrometerskrue

Services

KalibreringIndvendig 3-punkts mikrometerskrue Maks. måleområde 20 mm	022500 20
DAkS-kalibreringIndvendig 3-punkts mikrometerskrue Maks. måleområde 200 mm	022510 200

Tilbehør

Reservemålehoved XT Måleområde 16-20 mm	428605 16-20
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 16 mm	484030 16
Forlænger til indvendige mikrometerskrue Type 3/100	428510 3/100
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 19 mm	484030 19
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 17 mm	484030 17
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 18 mm	484030 18
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 20 mm	484030 20
Målebakkesæt3 dele Måleområde 16-20 mm	428745 16-20
Returfjedersæt3 dele Måleområde 16-20 mm	428746 16-20