



XT Indvendig mikrometerskrue, Måleområde: 65-80mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	428500 65-80
GTIN	5051102085582
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. Mikrometerskruer til højeste præcision. Faste målebakker i HM, fra str. 12,5 med HM-indsatser.

Anvendelse:

Bundhulsboringer og gennemgående boring, centrerkanter.

Specialtilbehør:

Indstillingsringe nr. 484030, forlænger nr. 428510.

Reservedel:

Målehoveder nr. 428605.

Teknisk beskrivelse

Måleområde	65 - 80 mm
Måledybde med forlænger	230 mm
Standardmåledybde	80 mm

Mål a	0,5 mm
Fejlgrænse	0,005 mm
Aflæsning	0,005 mm
Norm	DIN 863
Måletromleinddeling	1/50 mm
Måleværktøj	analog
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	B6
Produkttype	Indvendig 3-punkts mikrometerskrue

Services

DAkS-kalibreringIndvendig 3-punkts mikrometerskrue Maks. måleområde 200 mm	022510 200
KalibreringIndvendig 3-punkts mikrometerskrue Maks. måleområde 100 mm	022500 100

Tilbehør

Forlænger til indvendige mikrometerskruer Type 5/150	428510 5/150
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 80 mm	484030 80
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 70 mm	484030 70
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 65 mm	484030 65
Reservemålehoved XT Måleområde 65-80 mm	428605 65-80
TolerancingDIN 2250 C Nominalmål-Ø 75 mm	484030 75
Målebakkesæt3 dele Måleområde 65-80 mm	428745 65-80
Returfjedersæt3 dele Måleområde 65-80 mm	428746 65-80