



XT Indvendig mikrometerskrue, Måleområde: 6-8mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	428500 6-8
GTIN	5051102212407
Artikelklasse	46B

Beskrivelse

Udførelse:

3-punkts **indvendige XT-mikrometerskruer**. Hærdet og slebet målespindel. Måletromle med dybsort skalering, alle aflæsningsdele matforkromede. Friktionsskralde til ensartet målekraft. Alle apparater forsynet med serie-nr. og testrapport. „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

Måleområde	6 - 8 mm
Standardmåledybde	58 mm
Mål a	1,9 mm

Måledybde med forlænger	121 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

Forlænger til indvendige mikrometerskruer Type 1/63	428510 1/63
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 8 mm	484030 8
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 6 mm	484030 6
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 7 mm	484030 7
Reservemålehoved XT Måleområde 6-8 mm	428605 6-8
Målebakkesæt3 dele Måleområde 6-8 mm	428745 6-8
Returfjedersæt3 dele Måleområde 6-8 mm	428746 6-8