



## XT Indvendig mikrometerskrue, Måleområde: 12,5-16mm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	428500 12,5-16
GTIN	5051102212209
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

Måleområde	12,5 - 16 mm
Måledybde med forlænger	162 mm
Standardmåledybde	62 mm

Mål a	0,5 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

DAkS-kalibrering Indvendig 3-punkts mikrometerskrue Maks. måleområde 200 mm	022510 200
Kalibrering Indvendig 3-punkts mikrometerskrue Maks. måleområde 20 mm	022500 20

## Tilbehør

Tolerancering DIN 2250 C Nominalmål-Ø 15 mm	484030 15
Forlænger til indvendige mikrometerskrue Type 3/100	428510 3/100
Reservemålehoved XT Måleområde 12,5-16 mm	428605 12,5-16
Tolerancering DIN 2250 C Nominalmål-Ø 16 mm	484030 16
Tolerancering DIN 2250 C Nominalmål-Ø 14 mm	484030 14
Tolerancering DIN 2250 C Nominalmål-Ø 12 mm	484030 12
Tolerancering DIN 2250 C Nominalmål-Ø 13 mm	484030 13
Målebakkesæt 3 dele Måleområde 12,5-16 mm	428745 12,5-16
Returfjedersæt 3 dele Måleområde 12,5-16 mm	428746 12,5-16