



XT-innermikrometersats, mätområde: 50-100mm



Beställningsdata

Ordernummer	428550 50-100
GTIN	5051102077785
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. Känselvred för konstant mätkraft. Alla instrument har ett serienummer och levereras med ett provningscertifikat.

Användningsdata:

Botten- och genomgångshål, centreringskanter.

leveransinnehåll:

Innermikrometrar nr 428500, inställningsringar med UKAS-certifikat.

Specialtillbehör:

Inställningsringar nr 484030, förlängare nr 428510.

Reservdel:

Mäthuvuden nr 428605.

Teknisk beskrivning

antal inställningsringar	2
antal mikrometrar	3
mätområde	50 - 100 mm

inställningsring-Ø	65 / 80 mm
Norm	DIN 863
Mättrummans gradering	1/50 mm
Mätteknik	analog
förpackning	Stabil box
Kalibrering	S6
Produktslag	3-punkts innermikrometer

Tjänster

KalibreringInnermikrometrar, sats mätområde 50-100 mm	020550 50-100
---	---------------

Tillbehör

InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 90 mm	484030 90
XT-innermikrometer mätområde 65-80 mm	428500 65-80
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 70 mm	484030 70
Förlängning för innermikrometer Typ 5/150	428510 5/150
InställningsringDIN 2250 C Nominell Ø 55 mm	484030 55
Ersättningsmät huvud XT mätområde 80-100 mm	428605 80-100
XT-innermikrometer mätområde 80-100 mm	428500 80-100
Ersättningsmät huvud XT mätområde 50-65 mm	428605 50-65
Ersättningsmät huvud XT mätområde 65-80 mm	428605 65-80
XT-innermikrometer mätområde 50-65 mm	428500 50-65
MätbacksatsTredelad mätområde 50-65 mm	428745 50-65
ReturfjädersatsTredelad mätområde 50-65 mm	428746 50-65
MätbacksatsTredelad mätområde 65-80 mm	428745 65-80
ReturfjädersatsTredelad mätområde 65-80 mm	428746 65-80
MätbacksatsTredelad mätområde 80-100 mm	428745 80-100
ReturfjädersatsTredelad mätområde 80-100 mm	428746 80-100