



Indvendig mikrometerskrue IMICRO, Måleområde: 125-150mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	428800 125-150
GTIN	7630041108255
Artikelklasse	45A

Beskrivelse

Udførelse:

Analog indvendig 3-punkts-mikrometerskrue til **ultrapræcis måling** af borer, selv **ved store måledybder** (kan udvides med op til tre forlængere). Selvcentrerende og selvjusterende. Eneste indvendige mikrometerskrue efter Abbes princip (**ingen hældningsfejl** af første orden). Måleflader i hårdmetal (HV5–1300).

Specialtilbehør:

Indstillingsringe nr. 484030, forlængere nr. 428802.

Bemærk:

Centreringsanordninger til store måledybder på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

Standardmåledybde	81 mm
Måleområde	125 - 150 mm
Mål a	26 mm
Måledybde med maks. forlænger	1581 mm
Fejlgrænse	0,006 mm
Aflæsning	0,01 mm
Norm	DIN 863

Måletromleinddeling	1/50 mm
Måleværktøj	analog
Testprotokol	Producentens testrapport
Kalibrering	B6
Produkttype	Indvendig 3-punkts mikrometerskrue

Services

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

Tilbehør

Forlænger til indvendig mikrometerskrue IMICRO Type 5/150	428802 5/150
ToleranceringDIN 2250 C Nominalmål-Ø 140 mm	484030 140
Forlænger til indvendig mikrometerskrue IMICRO Type 5/500	428802 5/500