

## Kalibrering Bygelmikrometer utan inställningsmått, maximalt mätområde: 100mm



### Beställningsdata

Ordernummer	022000 100
GTIN	2050002055759
Artikelklass	49X

### Beskrivning

#### Utförande:

Kalibrering är en väsentlig beståndsdel i kvalitetssäkringen. Att göra kompromisser på detta område kan snabbt bli dyrbart: Skadeståndsansvaret för felaktiga produkter ligger i de flesta fall hos tillverkaren. Med oss som partner för kalibrering av dina mät- och kontrollverktyg kan du bekvämt luta dig tillbaka. Vi tar hand om det kompletta genomförandet, en säker transport och en normenlig kalibrering och omkalibrering. Härvid tar vi naturligtvis hänsyn till alla föreskrifter och normer och till ditt företags standarder. Sedan augusti 2021 erbjuder vi maximal precision och högsta kvalitet i vårt nya kalibreringslaboratorium vid anläggningen i Nürnberg. Med Trescal har vi nu ett världsledande kalibreringstjänsteföretag inom våra väggar. FABRIKSKALIBRERINGSINTYG (ISO) Fabrikskalibreringsintyg är ett billigare alternativ till DAKKS-kalibreringsintyg. Fabrikskalibreringen är i motsats till DAKKS-kalibreringen endast spårbar till fabriksnormalen och inte till den nationella normalen. Detta leder till att fabrikskalibreringen internationellt inte är erkänd av alla användare. Alla Trescals laboratorier uppfyller standarden enligt SS-EN ISO/IEC 17025. På så sätt är spårbarheten av kalibreringar och prov garanterad. Trescal använder sig av samma standarder vid en fabrikskalibrering som vid en DAKKS-kalibrering.

#### Fördel:

Prisbilligt Snabbt Återförandet enligt den nationella normen är indirekt säkerställt

#### Rekommendation:

Genom sakkunnig hantering och regelbunden omkalibrering kan du förlänga din kontrollutrustnings användningstider och skydda dem mot skador och starkt slitage. En viktig

sak i detta sammanhang: Omfattande utbildning av personalen i hanteringen av mät- och kontrollinstrument.

OBS!:

Kalibreringstjänsten kan bara beställas tillsammans med en tillhörande artikel. Vilken kalibreringstjänst som är möjlig för vilken artikel framgår av respektive kalibrerbara artiklar. För kalibrering av en bygelmikrometer inklusive inställningsmått bör du använda kalibrering B2 nr 022040 eller 022050.

---

## Teknisk beskrivning

maximalmätområde	100 mm
Kalibrering	B1