



Indbygnings-mikrometerskrue, Måleområde (målebane): 0-6,5mm



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 426250 0-6,5 |
| GTIN | 4045197204073 |
| Artikelklasse | 42B |

Beskrivelse

Udførelse:

Fuldstændigt hærdet spindel og blændfrit forkromet måletromle. **Roterende spindel**, uden hårdmetal-kontaktflade, uden skralde, **ekstra kort udførelse, konvekst anlæg**.

Anvendelse:

Til indbygning i maskiner, apparater, elementer, målelementer osv. som justerbart målebordsanslag.

Teknisk beskrivelse

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Radius, kontaktflade | 2,5 mm |
| Spindel-Ø | 3,5 mm |
| Måleområde (målebane) | 0 - 6,5 mm |
| Holderskaft-Ø | 6 mm |
| Samlet længde | 37 mm |
| Længde, holdeskaft | 6 mm |
| Måletromle-Ø | 9 mm |
| Aflæsning | 0,01 mm |
| Fejlgrænse | 0,002 mm |
| Norm | Fabriksstandard |
| Måletromleinddeling | 1/50 mm |

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Måleværktøj | analog |
| Kalibrering | B3 |
| Produkttype | Indbygnings-mikrometerskrue |

Services

| | |
|---|-----------|
| KalibreringIndbygnings-mikrometerskrue Maks. måleområde 25 mm | 022280 25 |
| DAkS-kalibreringIndbygnings-mikrometerskrue Maks. måleområde 50 mm | 022290 50 |