

Informace o produktu

Mikrometr s indikátorovým úchylkoměrem Micromar 40 T

Parametry

- Nonius a hlavní stupnice matně chromovány pro spolehlivé odečítání
- Zdvih měřicího pohyblivého doteku a tvrdokovem osazené měřicí plochy zaručují dlouhou životnost
- Konstantní měřicí síla
- Nerezové měřicí vřeteno, celé kalené a broušené
- Měřicí vřeteno a pevný dotek osazený tvrdokovem
- Aretační páčka



Rozsah dodávky

Návod k obsluze, Pouzdro

Č. položky: 4154000

Použití

- Rychlé měření a průměru válcových dílů (hřídele, čepy, stopky)
- Měření tlouštěk a délek
- Zvláště vhodné pro přesné sériové díly

Technické parametry

Rozsah měření mm	0 - 25 mm
Hodnota členění měřítka μm	1 μm
Mez chyb μm	2 μm
Odchylka rovnoběžnosti v μm	2 μm
Odchylka rovinnosti v μm	0.2 μm
Mezní chyba Ge (μm)	1 μm
Měřicí síla N	6.5 N
Stoupání vřetene mm	0.5 mm

Rozměry

Rozměr e v mm	8 mm
Rozměr b v mm	28 mm
Rozměr a v mm	27 mm
Rozměr c v mm	4 mm
Rozměr d v mm	11 mm

