

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 osazeny tvrdokovem
- Aretační páčka



Rozsah dodávky

Návod k obsluze, Pouzdro

Č. položky: 4154004

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	150 - 200 mm
Hodnota členění měřítka μm	1
Mez chyb μm	2
Odchylka rovnoběžnosti v μm	2
Odchylka rovinnosti v μm	0.2
Mezní chyba G_e (μm)	1
Měřicí síla N	7.5
Síla při měření (N)	7.5
Stoupání vřetene mm	0.5

Rozměry

Rozměr e v mm	8
Rozměr b v mm	112
Rozměr a v mm	177
Rozměr c v mm	5.5
Rozměr d v mm	30

