

# Informace o produktu

## Mikrometr na měření vnitřních rozměrů v sadě Micromar 44 Cms 4

### Parametry

- Nonius a hlavní stupnice matně chromovány pro spolehlivé odečítání
- Lehká konstrukce s vysokou tuhostí
- Nerezové měřicí vřeteno, celé kalené a broušené
- Aretační páčka
- Kulové měřicí plochy, s osazené tvrdokovem
- Výměnné prodloužovací nástavce 44 Cv s válcovými koncovými měrkami pružně uloženými v ochranných pouzdrech umožňují zvětšení rozsahu měření
- Ochranná pouzdra matně chromována



Č. položky: 4168023

### Technické parametry

<b>Rozsah měření mm</b>	100 - 900 mm
<b>Hodnota členění měřítka mm</b>	0,01
<b>Maximální odchylka</b>	Výrobní tolerance nástavců 44 CV: ISO 286 js2
<b>Stoupání vřetene mm</b>	0.5 mm

### Rozsah dodávky

Pouzdro

### Použití

Pro měření vnitřních průměrů a rozměrů vzdáleností a také použití jako nastavitelný mikrometr na měření vnitřních rozměrů pro nastavení například paralelních vzdáleností

### Rozměry

<b>Rozměr e v mm</b>	18 mm
<b>Rozměr b v mm</b>	16 mm
<b>Rozměr a v mm</b>	5 mm
<b>Rozměr c v mm</b>	2 mm
<b>Rozměr d v mm</b>	2 mm

