

# Informace o produktu

## Mikrometr pro měření vnitřních rozměrů Micromar 44 F

### Parametry

- Nonius a hlavní stupnice matně chromovány pro spolehlivé odečítání
- Lehká konstrukce s vysokou tuhostí
- Nerezové měřicí vřeteno, celé kalené a broušené
- Sférické leštěné měřicí plochy, jedna měřicí plocha seřiditelná
- Od rozsahu měření 100 - 125 mm včetně izolační rukojeti a aretační páčky



### Rozsah dodávky

Pouzdro

Č. položky: 4163002

### Použití

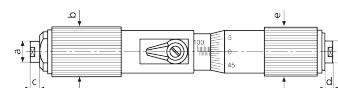
Pro měření vnitřních průměrů a rozměrů vzdáleností a také použití jako nastavitelný mikrometr na měření vnitřních rozměrů pro nastavení například paralelních vzdáleností

### Technické parametry

<b>Rozsah měření mm</b>	50 - 70 mm
<b>Hodnota členění měřítka mm</b>	0,01
<b>Mez chyb <math>\mu\text{m}</math></b>	5 $\mu\text{m}$
<b>Stoupání vřetene mm</b>	0.5 mm

### Rozměry

<b>Rozměr e v mm</b>	13.6 mm
<b>Rozměr b v mm</b>	13.5 mm
<b>Rozměr a v mm</b>	7 mm
<b>Rozměr c v mm</b>	2.5 mm
<b>Rozměr d v mm</b>	4.5 mm



### Příslušenství

Obj. č.	Bezeichnung	Typ produktu
4710070	Nastavovací kroužek	355 E