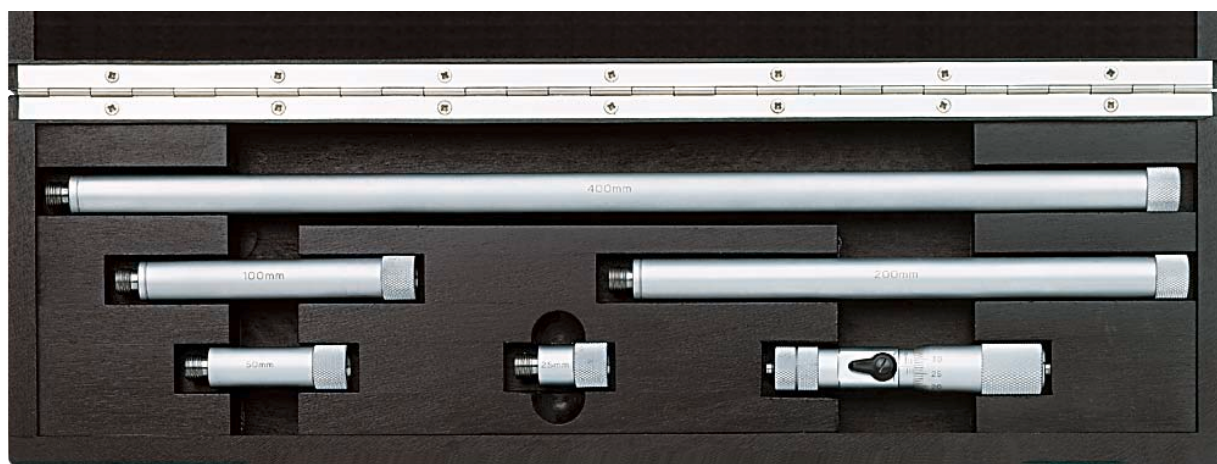


Mikrometrický odpich 44 Cms v sadě



Parametry

- Lehká pevná trubková konstrukce
- Měřicí vřeteno celé kalené a broušené
- Aretační páčka
- Ovládací prvky matně chromovány
- Sférické měřicí plochy, osazené tvrdokovem
- Ochranná pouzdra matně chromována
- Výměnné prodlužovací nástavce 44 Cv s válcovými koncovými měrkami pružně uloženými v ochranných pouzdrech, umožňují zvětšení rozsahu měření
- **Mezní chyba**
Základní část 6 μm
Základní část s libovolným prodloužením
4 μm + 10 x 10⁻⁶ x *l*
(*l* = délka kombinací v mm)

Technická data

Katalog. číslo	Rozsah měření mm	Měřicí hlava 44 Cm Dělení stupnice mm	Stoupání vřetene mm	Prodl. nástavce 44 Cv Délka mm	Obj. číslo	Poznámky
44 Cms1	100-150	0,01	0,5	25	4168020	vč. pouzdra
44 Cms2	100-300			25 / 50 / 100	4168021	vč. pouzdra
44 Cms3	100-500			25 / 50 / 100 / 200	4168022	vč. pouzdra
44 Cms4	100-900*			25 / 50 / 100 / 200 / 400	4168023	vč. pouzdra

* do 2500 mm s 2 prodlužovacími nástavci 44 Cv 800 mm

Příslušenství

Prodlužovací nástavce 44 CV			Měřicí mikrometrická hlavice 44 Cm			
Délka a mm	ø b mm	Obj. číslo	Rozsah měření mm	Dělení stupnice mm	Stoupání vřetene mm	Obj. číslo
25	15	4167030	100 - 125	0,01	0,5	4168001
50	15	4167031				
100	15	4167032				
200	15	4167033				
400	15	4167034				
800	22	4167035	Obj. číslo.			
Pouzdro pro měřicí mikrometrickou hlavici 44 Cm a sadu prodlužovacích nástavců Cvs1 nebo Cvs2						4168015
Dřevěné pouzdro pro 2 prodl. nástavce 44Cv 800 mm						4168016

Mikrometrický odpich 44 F

DIN
863-4

Parametry

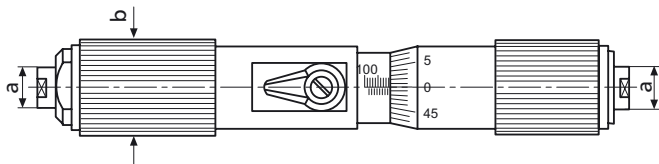
- Lehká, pevná trubková konstrukce
- Měřicí vřeteno celé kalené a broušené
- Měřicí plochy sféricky lapované, jedna plocha dodatečně seřiditelná
- Ovládací prvky a stupnice matně chromovány
- Od rozsahu měření 100 - 125 mm tepelně izolační úchopová ochrana a aretační páčka
- Dodává se v pouzdře

Technická data

Rozsah měření mm	Dělení stupnice mm	Mezní chyba G μm	Stoupání vřetene mm	Obj. číslo
30 - 40	0,01	4	0,5	4163000
40 - 50	0,01	4	0,5	4163001
50 - 70	0,01	5	0,5	4163002
70 - 100	0,01	5	0,5	4163003
100 - 125	0,01	6	0,5	4163004
125 - 150	0,01	6	0,5	4163005
150 - 175	0,01	7	0,5	4163006
175 - 200	0,01	7	0,5	4163007

Rozměry

mm	a	b
30 - 70	7	12,5
70 - 100	7	13,5
100 - 200	8	20



Příslušenství

Strana

Nastavovací kroužky 355 E
pro kontrolu základního nastavení

13 - 14

Z oceli na kalibry odolné proti opotřebení, kalené a lapované
Rozměry DIN 2250 C
Výrobní tolerance DIN 2250
Nejistota vyznačené úchytky od jmenovité hodnoty 1/2 IT 1

**355 E**