

Mikrometr pro měření vnitřních rozměrů Micromar 44 F

- 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

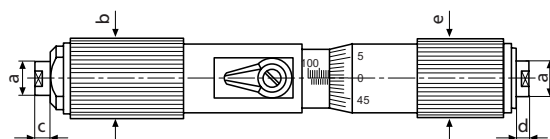
DIN
863-4



Technické parametry

Obj. č.	Typ produktu	Rozsah měření	Dělení stupnice mm	Mezní chyba	Stoupání vřetene mm	Norma
		mm	mm	μm	mm	
4163000	44 F	30 – 40	0,01	4	0,5	DIN 863-4
4163001	44 F	40 – 50	0,01	4	0,5	DIN 863-4
4163002	44 F	50 – 70	0,01	5	0,5	DIN 863-4
4163003	44 F	70 – 100	0,01	5	0,5	DIN 863-4
4163004	44 F	100 – 125	0,01	6	0,5	DIN 863-4
4163005	44 F	125 – 150	0,01	6	0,5	DIN 863-4
4163006	44 F	150 – 175	0,01	7	0,5	DIN 863-4
4163007	44 F	175 – 200	0,01	7	0,5	DIN 863-4

Obj. č.	a	b	c	d	e
	mm	mm	mm	mm	mm
4163000	7	12,5	2	4	12,6
4163001	7	12,5	2,5	4,5	12,6
4163002	7	13,5	2,5	4,5	13,6
4163003	7	13,5	4,5	4,5	14
4163004	8	20	4,5	4,5	20
4163005	8	20	8	8	20
4163006	8	20	8	8	20
4163007	8	20	8	8	20



Příslušenství

Obj. č.	Označení výrobku	Typ produktu
4710050	Nastavovací kroužek DIN 2250 C (30 mm)	355 E
4710060	Nastavovací kroužek DIN 2250 C (40 mm)	355 E
4710070	Nastavovací kroužek DIN 2250 C (50 mm)	355 E
4710090	Nastavovací kroužek DIN 2250 C (70 mm)	355 E
4710120	Nastavovací kroužek DIN 2250 C (100 mm)	355 E
4710121	Nastavovací kroužek DIN 2250 C (125 mm)	355 E
4710122	Nastavovací kroužek DIN 2250 C (175 mm)	355 E



355 E