

## Pomično merilo sa zavrtnjem

**2,050.00 RSD+PDV**



- od nerđajućeg čelika
- završna obrada mat hromirana
- poledina sa tablicom
- DIN 862
- u futroli

Artikl Br.	Merni opseg mm	Očitavahje	Dužina kljuna mm	b mm	d mm	kg
01001002	150	1/20 - 39	40	17	16	0,15

## Pomično merilo sa finim podešavanjem

**7,150.00 RSD+PDV**



Nonius 1/20 = 0,05 mm

- od nerđajućeg čelika
- sa finim podešavanjem
- završna obrada mat hromirana
- u kutiji

Artikl Br.	Merni opseg mm	Dužina kljuna mm	Očitavanje	b mm	d mm	e mm	f mm	kg
01012088	300	60	1/20 = 0,05	36	17	5	10	0,40

## Mikrometar za spoljne mere

**3,100.00 RSD+PDV**

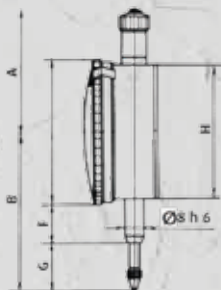
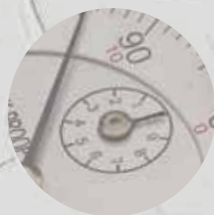


- sa mernim kontaktima od karbida
- skala sa hromiranim mat odradom
- metalni ram sa plastičnom oblogom
- vreteno  $\varnothing$  6,5mm, navoj 0,5 mm
- 0,01 mm, prciznost DIN 863

Artikl Br.	Merni opseg mm	A mm	B mm	C mm	L mm	
01017070	0 - 25	3,5	6	24	32	<b>3,100.00 RSD+PDV</b>
01017071	25 - 50	3,5	8	32	57	<b>3,250.00 RSD+PDV</b>
01017072	50 - 75	3,5	8	45	82	<b>3,650.00 RSD+PDV</b>
01017073	75 - 100	3,5	8	57	107	<b>4,000.00 RSD+PDV</b>

## Komparater sat

**1,890.00 RSD+PDV**



- preciznost prema radnim standardima
- metalno kućište
- sa obeleženom tolerancijom
- adapter 8 h6
- u kutiji

Artikl Br.	Merni opseg mm	Čitanje mm	Preciznost $\mu\text{m}$	Prečnik sata mm	A+B mm	F mm	G mm	H mm
01023005	10	0,01	17	56	110	20	21	52

## Magnetni stalak

**2,880.00 RSD+PDV**



- sa finim podešavanjem visine
- hromiran držač
- sa on/off prekidačem i prizmatičnom postoljem

Artikl Br.	kompletna visina mm	Stub mm	Merna ruka mm	Postolje (LxBxH) mm	Magnetna sila kg
06071005	283	$\varnothing$ 16 x 228, M10	$\varnothing$ 12 x 200	59 x 50 x 55, M10	60

## Merni listić

**370.00 RSD+PDV**



- dužina listova do 100 mm
- cilindrični, širine 12,7 mm
- tolerancija prema T3 DIN 2275

Artikl Br.	Merni opseg mm	Delova u setu	Kombinacija seta
08078009	0,05 – 1,00	20	0,05-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,35-0,40-0,45-0,50-0,55-0,60-0,65-0,70-0,75-0,80-0,85-0,90-0,95-1,00