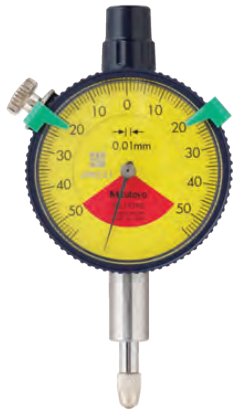


Envarvsmätur- Serie 1

Serie 1

Mätur i kompakt utförande

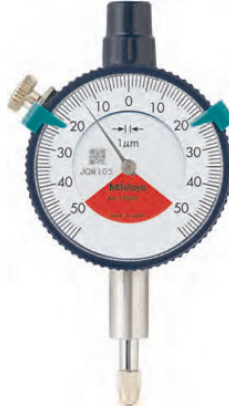
- Idealiskt för applikationer med begränsat utrymme.
- Med envarvsmätur undviks de avläsningsfel som kan uppstå på mätur med fortlöpande skala.
- Levereras med gröna toleransmarkningar som standard.



1929S



1929S-62



1900S-72

Metrisk

Nr.	Nr. Med fästöra	Område (mm)	Område/1 varv	Upplösning	Skala	Mättryck [N]
1929SB	1929SB	1 (spindelrörelse: 3,5)	1,4 mm	0,01 mm	50-0-50	0,4 - 1,4
1929SB-62	1929SB-62	1 (spindelrörelse: 3,5)	1,4 mm	0,01 mm	50-0-50	0,4 - 1,4
1900SB-72	1900SB-72	0,1 (spindelrörelse: 2)	0,14 mm	0,001 mm	50-0-50	0,4 - 1,4

Nr.	Vikt Fästöra/plant [g]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]
1929SB	90/70	32,5	47,5	40	14,5	20	13,8	13,7	38	6,6
1929SB-62	90/70	32,5	47,5	40	14,5	20	13,8	13,7	38	6,6
1900SB-72	95/75	32,5	53,5	40	14,5	20	16,8	16,7	38	6,6

Nr.	EN ISO 463					
	Största tillåtna fel vid				Repeter noggrannhet	Max. vändsprängfel
Godtyckligt 1/10 varv	Godtyckligt 1/2 varv	Godtyckligt 1 varv	Område	µm		
1929SB	5			9	3	3
1929SB-62	5			9	3	3
1900SB-72	2			4	1	2

	Serie 1		
	1900SB-72	1929SB	1929SB-62
Funktioner			
Dubbelriktad urtavla	●	●	●
Envarvsutförande	●	●	●
Stötskydd	●	●	●
Ädelstenslagrat	●		
Dammtätt IP52	●		●

Förbrukningsartiklar

Nr.	Beteckning
901312	Mätspets med kula, längd 7,3 mm, hårdmetall

För tillbehör och mätspetsar, se sista sidan med mätur

