

# Marameter 852

## Finomkijelzős villás menetidomszer

### TULAJDONSÁGOK

- Konstans mérőerő a beépített mérőerő rugónak köszönhetően. Így a mérési eredmények függetlenek a mérést végző személytől
- Erős, kovácsolt acélkengyel hőszigetelt kengyelborítással
- Hosszan vezetett, fogantyúval visszatartható mérőtapintó
- Ellentapintó finoman beállítható
- Rozsdamentes, edzett acél mérő- és ellentapintó befogófurattal a cserélhető mérőbetétekhez
- Beállítható központozító ütköző a betétek közepére történő beállításhoz
- Csekély mértékű kopás az érintésmentes munkadarab bevezetésnek valamint
- **Szállítási terjedelem:** Sík mérőbetét 903-as acélból, Fa tároló doboz, kijelzőkészülék nélkül



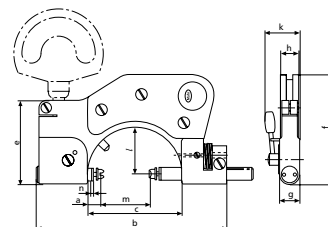
### Alkalmazás:

- Középméretű külső meneteken. Továbbá fogazásokhoz is
- Univerzálisan alkalmazható. A készülék nagy tartományt fog át

### MŰSZAKI ADATOK

Rendelési sz.	4510000	4510001	4510002	4510003	
Típus	852				
Alkalmazási tartomány	mm	0 – 45	45 – 85	85 – 140	140 – 190
Mérési tartomány	mm	2		2,5	
Ismétlési pontosság $f_w$	$\mu\text{m}$	1			
Mérőerő	N	7,5		9	
Kengyelméret		2	3	4	5

Rendelési sz.	a	b	c	e	f	g	h	k	l
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
4510000	13	140	68	60	77	13	13	25	34
4510001	8	193	11	60	103	14	13	28	59
4510002	10	258	162	70	141	16	12	31	87
4510003	6	316	212	75	171	16	12	31	112



### TARTOZÉKOK

Rendelési sz.	Leírás	Típus
4333000	Millimess 5 $\mu\text{m}$ , $\pm 130 \mu\text{m}$	1004
4334000	Millimess 1 $\mu\text{m}$ , $\pm 50 \mu\text{m}$	1003
4334001	Millimess 2 $\mu\text{m}$ , $\pm 130 \mu\text{m}$	1003 XL
4335000	Millimess 0,5 $\mu\text{m}$ , $\pm 25 \mu\text{m}$	1002
4337620	Digitális mérőóra, 0,0005 mm, 12,5 mm	1086 R
4337624	Digitális mérőóra, 0,0005 mm, 12,5 mm	1086 Ri
4450051	Tartó, Kengyelméret 2	840 Fk/2
4450020	Talp, helyhez kötött használatra	840 Ff
4173210	Mérőbetét sík, edzett acél, $\varnothing 7,5 \text{ mm}$	40 Za
4511190	Mérőbetét sík, keményfém betétes, $\varnothing 7,5 \text{ mm}$	40 Za
4450052	Tartó, Kengyelméret 3	840 Fk/3
4450053	Tartó, Kengyelméret 4 + 5	840 Fk/4



1004



1003



1002



1086 R



840 Fk/2