

Käsitahhomeeter Limit R 2000

Spetsifikatsioon

Mälu maksimum-, miinimum- ja viimati mõõdetud väärtusele.

Kontaktahhomeeter	2,5 – 20 000 rpm	
Fototahhomeeter	2,5- 100 000 rpm	
Pindkiirus	0,05 – 2 000 m/min (0,2 – 6560 ft/min)	
Tahhomeetri täpsus	$\pm 0,05 \% + 1 \text{ rpm}$	
Pindkiiruse täpsus	$\pm 0,05 \% + 0,1 \text{ m/min}$	
Lugem	Tahhomeeter 2,5 -1000 rpm	0,1 rpm
	Tahhomeeter üle 1000 rpm	1 rpm
	Kiirus 0,005 -100 m/min	0,01 m/min
	Kiirus üle 100 m/min	0,1 m/min

Patarei 4 patareid 1,5 V AA.

Tahhomeetriga kontaktmõõtmine.

Valige pöörlevale objektile paremini sobiv adapter ja kinnitage see ülemise katterõnga külge.

Vajutage esiküljel olevat nuppu ja valige CONTACT.

Vajutage küljel olevat nuppu ja suruge adapter kergelt pöörleva objekti keskkoha peale. Laske nupp lahti, kui lugem on 2 sekundiks stabiliseerunud.

Tahhomeetriga fotomõõtmine.

Eemaldage ülemine kate. Kinnitage mõõdetava objekti külge peegelduv teip.

Vajutage esiküljel olevat nuppu ja valige PHOTO.

Vajutage küljel olevat nuppu ja suunake nähtav valguskiir peegelduvale teibile.

Laske küljenupp lahti, kui lugem on stabiliseerunud 2 sekundiks.

Pindkiiruse mõõtmine.

Kinnitage ülemise võlli külge mõõteratas.

Vajutage esiküljel olevat nuppu ja valige M/Min või ft/Min.

Vajutage küljel olevat nuppu ja suruge kergelt mõõteratas mõõdetava objekti vastu. Laske küljenupp lahti, kui lugem on stabiliseerunud 2 sekundiks.

Mälu

Vajutage esiküljel olevat nuppu üks kord. Ekraanile kuvatakse LA ja viimati mõõdetud suurus.

Vajutage esiküljel olevat nuppu kaks korda. Ekraanile kuvatakse UP ja maksimaalne mõõdetud suurus.

Vajutage esiküljel olevat nuppu veel kord. Ekraanile kuvatakse dn ja minimaalne mõõdetud suurus.