

04. Tachometers

Met de tachometer kan men de rotatiesnelheid meten zonder contact. De aangekleefde reflector op het object zal de laserstraal reflecteren waardoor het toestel accuraat de rotatiesnelheid zal kunnen aangeven. De combinatie van contactloze en mechanische metingen is optimaal. Door het aanbrengen van een wieltje of een kegeltje kan het toestel evenwel mechanische metingen uitvoeren.



TT8 €€€

TACHOMETER MET EN ZONDER CONTACT

- LCD scherm met vijf digits en verlichting
- Wijd meetbereik
- Geheugen voor 40 metingen
- Ingebouwde laserwijzer



TT8

Meetbereik met contact	2 tot 20.000 rpm
Meetbereik zonder contact	2 tot 99.999 rpm
Meetnauwkeurigheid	+/-0,05% van gemeten waarde
Resolutie	0,1 rpm tot 9999,9 rpm 1 rpm vanaf 10.000 rpm
Bemonsteringsfrequentie	0.5 sec vanaf 120 rpm
Meetafstand	50mm tot 500mm
Tijdbasis	Kwarts kristal
Afmetingen	160 x 60 x 42mm (L x B x D)
Gewicht	160g
Toebehoren	Batterijen 9V, draagkoffer



Meting van rotaties op turbines en motoren met of zonder contact.