

Beröringsfri mätning

Med testo 465 kan varvtalsmätningen ske beröringsfritt och enkelt. Sätt bara fast en reflektor på mätobjektet och rikta sedan den synliga röda, ljusstrålen mot reflektorn och utför mätningen.



Varvtalsmätning på axlar

- Mycket prisvärd
- Enkelt enhandsgrepp
- Lagrar medel-/maxvärde (senaste värdet)

Beställningsdata för tillbehör

Reflektorer, självhäftande (1 paket = 5 st. 150mm längd vardera)

Best.nr. 0554 0493 155,-

ISO-kalibreringscertifikat/Varvtal

Varvtalsmätare för optisk och mekanisk avkänning. Kalibreringspunkter: 500, 1000, 3000 rpm

Best.nr. 0520 0012 1.075,-

ISO-kalibreringscertifikat/Varvtal

Varvtalsmätare med optisk avkänning.

Kal.punkter: 10, 100, 1000, 10000, 99500 rpm

Best.nr. 0520 0022 1.075,-

ISO-kalibreringscertifikat/Varvtal

Fritt valbara kalibreringspunkter från 10 till

99 500 rpm

Best.nr. 0520 0114 925,-

Tekniska data

Givartyp	Optisk med mod. ljusstråle
Mätområde	+1 ... +99999 rpm
Noggrannhet ±1 siffra	±0,02% av mv (+1 ... +99999 rpm)
Upplösning	0,01 rpm (+1 ... +99,99 rpm) 0,1 rpm (+100 ... +999,9 rpm) 1 rpm (+1000 ... +99999 rpm)
Drifttemp.	0 ... +50 °C
Förvaringstemp.	-20 ... +70 °C
Typ av batteri	2 AA-batterier
Mått	144 x 58 x 20 mm
Garanti	2 år

MAX/MIN

Optisk



testo 465

Mätset

testo 465, mätset för varvtalsmätning: instrument i serviceväska (plast), inkl. reflektorer och batterier

Best.nr. 0563 0465

1.895,-

Beröringsfri och mekanisk varvtalsmätning

testo 470 medger en idealisk kombination av optisk och mekanisk varvtalsmätning. Den optiska mätningen blir enkelt en mekanisk sådan, genom att du monterar en adapter för mätspets eller löphjul.



Mekanisk varvtalsmätning på en vals

- Enkelt enhandsgrepp
- Mätning av varvtal, hastighet och längd
- Batterivarning

Beställningsdata för tillbehör

Reflektorer, självhäftande (1 paket = 5 st. 150mm längd vardera)

Best.nr. 0554 0493 155,-

ISO-kalibreringscertifikat/Varvtal

Varvtalsmätare med optisk avkänning. Kalibreringspunkter: 10, 100, 1000, 10000, 99500 rpm

Best.nr. 0520 0022 1.075,-

Tekniska data

Givartyp	Optisk med mod. ljusstråle	Mekanisk
Mätområde	+1 ... +99999 rpm	+1 ... +19 999 rpm
Noggrannhet ±1 siffra	±0,02% av mv (+1 ... +99999 rpm)	±0,02% av mv (+1 ... +19,999 rpm)
Upplösning	0,01 rpm (+1 ... +99,99 rpm) 0,1 rpm (+100 ... +999,9 rpm) 1 rpm (+1000 ... +99999 rpm)	
Drifttemp.	0 ... +50 °C	Hastighet: 0,10 ... 1,999 m/min; 0,30 ... 6.500ft/min;
Förvaringstemp.	-20 ... +70 °C	4,00 ... 78000 in/min
Typ av batteri	2 AA-batterier	Längder: 0,02 ... 99 000m; 0,01 ... 99 000 ft;
Mått	175 x 60 x 28 mm	1,00 ... 99 999 in
Garanti	2 år	Noggrannhet: (±1 siffra)/0,02m/1,00 tum beroende på upplösning)

MAX/MIN

Mekanisk

Optisk



testo 470

Mätset

testo 470, mätset för varvtalsmätning: instrument i serviceväska, inkl. adapter, mätspets, löphjul, reflektorer och batterier

Best.nr. 0563 0470

2.750,-