

MEETRILLINGSAPPARAAT, CURVIMETER, STETHOSCOOP

Schuifmaten, meters

Schroefmaten, diktemeters

Connectiviteit

Meetklokken

Zwenktasters

Basis, steunen en hoogtemeters

Kalibratie

Traceren en meten

Optiek

Hardheid - ruwheid

Wegen

Multicontrol

Handstroboscoop LED

Testo 477



Kenmerken:

- Reikwijdte: 30 ... 300.000 fpm.
- Nauwkeurigheid ± 1 Digit: 0,02%.
- Resolutie: $\pm 0,1$ (1000 ... 999 fpm)
- ± 1 (1000 ... 300.000 fpm)
- IP65.
- LCD-display, meertijinig.
- Vermogen verlichting 1500 lux bij 6000 FPM / 20cm afstelbaar.
- Energie van de flash ca. 6500 K.

Voordelen:

- Bijzonder hoog meetbereik: tot 300 000 flashes per minuut (f/min).
- Heel sterke luminositeit tot 1 500 lux.
- Lange gebruiksduur: batterijen hebben tot 5 uur autonomie.
- Via de ontkoppelingssingang en -uitgang kan er een aansluiting gemaakt worden met externe installaties en kan een externe sensor de besturing uitvoeren.

Model	Ref.	Prijs Ex BTW
0563 4770	49 020 515	932,00

Samenstelling: Geleverd met een opbergkoffer, ontkoppelingsscontact, batterij en ijkprotocol.

Meettrillingsapparaat



Kenmerken:

- Piezo-elektrische sensor die trillingen in elektrische signalen omzet
- Versnelling: 0,1m/s² tot 392 m/s², frequenties (Hz): 10 tot 200, 10 tot 500, 10 tot 1000, 10 tot 10.000.
- Snelheid: 0,01 m/s - 80m/s, frequenties (Hz): 10 tot 1000.
- Verplaatsing van de trillingen: 0,001mm tot 18,1mm, frequenties (Hz): 10 tot 500.
- Nauwkeurigheid $< \pm 5\%$.
- Gebruikstemperatuur: 0°C tot 40°C.
- Vochtigheidsgraad: $< 80\%$.
- LCD-scherm 320 x 200 mm met led-verlichting.
- Geheugencapaciteit: 25 meetpunten, 62 waarden per meetpunt.

- Werkt op een lithiumbatterij, autonomie 20 doorlopend gebruik.
- Laadtijd: 12 heures.
- Wordt geleverd in een kunststof koffer met cijferslot, behuizing in lederen etui, magnetische voet, trillingsensor, draagriem, stroomadapter 6V/800mA 220V/50Hz, handleiding en kalibratiecertificaat.
- Afmetingen: 171 x 78,5 x 28 mm,
- Gewicht: 230 g.

Ref.	Prijs Ex BTW
49 506 165*	1455,00

Digitale toerenteller

Met en zonder contact

Kenmerken:

- Toeren/minuut: van 1 tot 99.999 tpm.
- bij metingen zonder contact.
- Van 1 tot 19999 tpm bij metingen met contact.
- Snelheid 0,1 tot 1.999 m/min, 0,3 tot 6500 ft/min, 4 tot 78.000 inch/min.
- Afstand: 0,1 tot 99.999 m, 0,01 tot 99.999 ft, 1 tot 99.999 inch.
- Programmeerbare resolutie: 1 tpm - 0,02 m, 1,00 inch.
- Functie: opslaan in het geheugen van de maximum en minimum waarden van de laatste meting.
- Stopt automatisch.

- Voeding: 1 batterij van 9 V (niet meegeleverd).
- Afmetingen: 145 x 60 x 25 mm.
- Beschikbare uitvoeringen: optisch: tpm
- Mechanisch: tpm, m/min., ft/min., in/min., m/s, ft/s, m, ft, in.
- Levensduur van de batterijen: 40 uur.
- Beschermhoes.

Beschrijving	Ref.	Prijs Ex BTW
Digitale toerenteller	49 020 502	189,00
Set van 10 reflecterende strips	49 020 501	8,36

Mechanische curvimeter

PRO

Kenmerken:

- Behuizing diam. 55 mm.
- Ideaal voor gedetailleerde aflezing van kaarten.
- 7 meetschalen:
- Recto: 1/200.000e. 1/75.000e. 1/50.000e. 1/25.000e.
- Verso: 1/100.000e. 1/60.000e. 1/20.000e.



Ref.	Prijs Ex BTW
49 700 020	21,40

Stethoscoop voor de mecaniciens

OTMT

Gebruik:

Ideaal tijdens de inspectiewerkzaamheden van werktuigmachines. Met dit instrument is het mogelijk om nauwkeurig een fout bij een motor of allerlei bewegende onderdelen te lokaliseren.



Ref.	Prijs Ex BTW
37 801 900	25,50



Digitale toerenteller

Zonder contact

Kenmerken:

- Toeren/minuut: van 100 tot 30.000 tpm.
- Resolutie: -0,1 tpm. van 100 tot 999,9 Lux 1 tpm boven deze grens.
- Nauwkeurigheid $\pm 0,02\%$ gemiddelde waarde

- Meetregelmaat: 0,5 s.
- Functie: mini / maxi.
- Display met achtergrondverlichting
- Voeding: 2 AAA batterijen (autonomie 20u zonder achtergrondverlichting).
- Afmetingen: 119 x 46 x 25 mm (met deksel).
- Ideale meetafstand: 10 tot 40 cm.

Samenstelling:

Geleverd in een koffertje met kalibratie rapport, draagriem, etui met riemlus, beschermkap en AAA batterijen.

Ref.	Prijs Ex BTW
49 020 510	142,30