



PeakTech 2785

Drehzahlmesser Photo-/Contact Typ mit Laser



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0

Fax: 02304-96109-88

E-Mail: info@pewa.de

Homepage : www.pewa.de

Ein innovativer und einfach zu bedienbarer Drehzahlmesser mit eingebautem Laser und kontrastreicher digitaler 5-stelliger 15 mm LCD-Anzeige zur schnellen Messung von RPM und m/min. Das ABS-Kunststoffgehäuse ist für Links- und Rechtshänder konzipiert und garantieren hochwertige Bauteile präzise Messung und lange Haltbarkeit.

Dieses Gerät ist eine kombinierte Foto-/Kontakt-Version.

- Batteriezustandsanzeige
- Autom. Bereichswahl
- Speicher zur Speicherung der zuletzt gemessenen Min.- und Max.-Meßwerte zum beliebigen Aufruf mit der CALL-Taste
- mitgeliefertes Zubehör: Tasche, Batterien, reflektierendes Klebeband, UpM-Adapter, Meßrad (Oberflächengeschwindigkeit) und Anleitung

Meßfunktionen und Bereiche	2,5 ... 99.999 UpM; 0,1 UpM ± 0,05 % + 1 dgt.
Meßfolge	2 x p/s über 120 UpM
Meßdistanz	50 mm ... 500 mm
Kontakt-Tacho	0.5 ... 19 999 UpM; 0,1 UpM
Oberflächengeschwindigkeit	0,05 ... 1999,9 m/min; 0,01 m/min
Betriebsspannung	4 x 1,5 V Batterien (UM3, AA)
Abmessungen (BxHxT)	72 x 160 x 73 mm
Gewicht	280 g