

«PeakTech® P 2790» Tachymètre, 5 chiffres 1 ... 99,999 tr / min

54,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 2790

GTIN/EAN : 4250569400605



Description

Ce tachymètre numérique avec laser intégré, écran LCD numérique à 5 chiffres de 13 mm à contraste élevé et rétroéclairage bleu permet une mesure rapide et précise sans contact de la rotation par minute et de la vitesse de surface des objets en rotation. La combinaison du processeur, de la technologie photoélectrique et de la technologie laser à semi-conducteur (PHOTO TACH., RPM & REV), qui étaient logés dans cet appareil, est particulièrement remarquable. Avec le PeakTech 2790, vous pouvez effectuer diverses mesures avec une batterie 9 volts ou stationnaire à l'aide d'un adaptateur secteur 6 volts.

Caractéristiques techniques

- Fonction cible laser (classe 2; 1 mW)
- Deux modes de test: mode de vitesse de rotation (unité: tr / min) et mode de comptage (unité: REV (tours))
- Large plage de mesure et haute résolution
- Écran LCD numérique clairement visible et rétroéclairage
- La mémoire intégrée affiche les valeurs MIN et MAX et la dernière valeur enregistrée
- Affichage de l'état de la batterie / sélection automatique de la plage
- Accessoires: sac, batterie, ruban réfléchissant et manuel

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Caractéristiques

Lieux numériques:	100.000
Plage de mesure:	1 ... 19999 REV, 2 ... 99999 Rpm
Pointeur laser:	
Portée:	50 ... 500mm
Rétro-éclairage:	

Stockage de données interne:

Type d'affichage:	LCD
Type de mesure:	Kontaktlos