



## Tachymètre sans contact à visée laser, de 5 à 100 000 tr/min

**Tachymètre numérique à visée laser** pour mesurer la vitesse de rotation sans contact. Tachymètre compact pour une mesure sans contact de la vitesse de rotation de 5 à 100 000 tr/min. Unité de mesure : RPM (Rotation Par Minute) Précision de mesure : +/- 0.05% ou +1 RPM.

**Tachymètre numérique idéal** pour contrôler le fonctionnement de moteurs, arbres et ventilateurs pour découvrir les défauts pouvant être causés par une surcharge.

### Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Tachymètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Clavier	1 touche
Ecran	LCD 5 digits
Portée	de 5 à 100 000 tr/min
Précision de lecture	? 0.5% / +1 RPM
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	48-72 heures
Type de mesure	Rotation

### Versions

Référence	Précision	Plage de mesure
22234-FK	0.5%	5 à 10 000 tr/mn

# EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE  
L'ÉQUIPEMENT  
INDUSTRIEL  
ET  
COMMERCIAL



ZI NORD - BAT 9  
ALLEE DES EPINETTES  
77200 TORCY

01 60 05 98 56

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*