

CARACTERISTIQUES

- Mesure les valeurs max., min. et moyennes en unités métriques et impériales
- Ecran LCD clair et facile à lire avec une mémoire Fonction
- Fourni avec une sélection d'accessoires
- Certificat d'étalonnage (fourni avec des versions étalonnées uniquement)

Tachymètre RS Pro, meilleure précision $\pm 0,02$ % de contact, LCD sans contact 99999 tr/min.

RS code commande : 845-9674



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Ce tachymètre professionnel (instrument de mesure rotatif numérique) de RS PRO offre les dernières technologies dans un boîtier robuste et durable, et permet des mesures rapides et précises de la vitesse de rotation et linéaire. Il peut être utilisé comme tachymètre optique pour mesurer les rotations et également comme tachymètre à contact pour mesurer la vitesse de rotation, la vitesse linéaire et la distance. Le corps ergonomique en fait un dispositif confortable à utiliser à n'importe quel endroit.

Caractéristiques

Catégorie	Contact, sans contact
Vitesse maximale	99999rpm
Vitesse minimum	0rpm
Type d'affichage	LCD
Application	Moteurs, Turbines, ventilateurs, roues, arbres, rouleaux

Spécifications

Type de pile	AA
---------------------	----

Spécifications mécaniques

Dimensions	170 mm x 70 mm x 40 mm
Hauteur	40mm
Longueur	170mm
Largeur	70mm
Poids	250g

Spécifications de l'environnement de

Température d'utilisation	0 à 50 °C (32 à 122 °F)
Température d'utilisation maximale	50 °C
Température d'utilisation minimale	0 °C

