



Tachymètre numérique



française
d'instrumentation 

FI 50L

Le FI 50L est un tachymètre numérique proposant une double fonctionnalité, il effectue des mesures soit par visée laser, soit par contact. Simple d'utilisation avec son bouton unique, aisément transportable sur le terrain avec sa mallette, il saura satisfaire vos attentes

en terme de mesures de vitesses de rotation ou linéaire.

- Tachymètre optique ou par contact
- Base de temps Quartz
- Mémoire automatique
- Changement de gamme automatique
- Visée laser



Spécifications

Modèle	FI 50L
Tachymètre laser	5 à 99 999 tr/min
Résolution	0,1 tr/min de 5 à 999,9 tr/min (1 tr/min au-delà)
Précision de base	$\pm(0,05\% + 1d)$
Echantillonnage	1 s pour une vitesse > 60 tr/min
Distance de détection	50 à 150 mm
Tachymètre de contact	0,5 à 19 999 tr/min
Résolution	0,1 tr/min de 0,5 à 999,9 tr/min (1 tr/min au delà)
Précision de base	$\pm(0,05\% + 1d)$
Echantillonnage	1 s pour une vitesse > 6 tr/min
Vitesse linéaire en m/min	0,05 à 1,9999 m/min
Résolution	0,01 m/min
Précision de base	$\pm(0,05\% + 1d)$
Vitesse linéaire en ft/min	0,2 à 6,560 ft/min
Résolution	0,1 ft/min
Précision de base	$\pm(0,05\% + 1d)$
Dimensions	215 x 65 x 38 mm
Poids	300 g environ
Garantie	3 ans
Livré avec	Une sacoche de transport, 0,6 m de bande réfléchissante, 2 cônes d'adaptation, une roue de mesure et une notice d'utilisation