



TACH20

Tachymètre numérique

Fonctions

- Mesure de la vitesse de rotation
- Mesure de la vitesse de surface
- Mesure de la longueur

Présentation

- Affichage de la vitesse de rotation
- Affichage de la vitesse de surface en m/min, ft/min et in/min
- Affichage de la mesure de longueur en m, ft et inch
- Mémoire de mesure intégrée
- L'affichage indique la valeur récente, maximale ou minimale
- Mesure optique (sans contact) ou mécanique, avec adaptateur
- Mesure optique visible effectuée à l'aide d'un rayon infrarouge
- Coupure automatique après environ 30 s (les données restent enregistrées)

Fiche technique

Affichage	LCD, 5 chiffres,
Gammes de mesure	
Vitesse de rotation	1 ... 99.999 1/min
Vitesse en surface	0,1 ... 1.999 m/min
Longueur	0,02 ... 99.999 m
Tolérance	± 0,2 % ± 0,02 % (Drehzahl)
Temps de mesure	0,5 s/1 période à régime lent
Intervalle de mesure max.	350 mm
Alimentation	2 x 1,5 V, IEC LR6
Dimensions	180 x 60 x 25 mm
Poids	environ 195 g

Equipements fournis

- 1 x TACH20
- 1 x adaptateur de mesure mécanique
- 1 x extension
- 2 x prod test
- 2 x roues de mesure
- 10 x adhésifs réfléchissants



Accessoires:

- adhésifs réfléchissants
(10 x., a 75 mm lang)

Informations pour commander

Référence	Identifiant Oracle
TACH20	3311961
Reflective Sticker	2145762