

Tachymètre optique TESTO 460 faisceau lumineux LED 400 mm

- le tachymètre émet un faisceau lumineux LED
- pour mesurer la vitesse de rotation sans contact, il suffit de coller une marque réfléchissante sur l'objet à mesurer, puis d'orienter le faisceau lumineux sur la marque réfléchissante
- écran rétro-éclairé
- fonction Hold
- affichage de la vitesse de rotation et des valeurs min. et max.
- livré avec marques réfléchissantes, capuchon de protection, protocole d'étalonnage, étui pour ceinture et piles



Tachymètre LED

gamme vitesse de rotation	100 à 30 000 tr/min
distance cible	100 à 400 mm
précision	±0,02 %
résolution	0,1 tr/min de 100 à 1 000 tr/min 1 tr/min de 1 000 à 30 000 tr/min
dimensions	46 x 25 x 119 mm
alimentation	2 piles AAA
Tachymètre	TS4610
bandes réfléchissantes, 150 mm	TS4611 les 5

Tachymètre optique TESTO 465 faisceau lumineux LED 600 mm

- le tachymètre émet un faisceau lumineux LED rouge
- pour mesurer la vitesse de rotation sans contact, il suffit de coller une marque réfléchissante sur l'objet à mesurer, puis d'orienter le faisceau lumineux sur la marque réfléchissante
- écran rétro-éclairé
- fonction Hold
- mémorisation des valeurs min., max. et moyenne ainsi que la dernière valeur mesurée
- livré avec marques réfléchissantes, mallette de transport, étui de protection et piles



Tachymètre LED

gamme vitesse de rotation	1 à 99 999 tr/min
distance cible	jusqu'à 600 mm
précision	±0,02 %
résolution	0,01 tr/min. (de 1 à 100 tr/min.) 0,1 tr/min. (100 à 1 000 tr/min.) 1 tr/min. (1 000 à 99 999 tr/min.)
dimensions	60 x 28 x 175 mm
alimentation	2 piles AAA
Tachymètre	TS4650
bandes réfléchissantes, 150 mm	TS4611 les 5

Tachymètre combiné TESTO 470 contact / faisceau lumineux LED

- ▶ mesures de : rotation, vitesse et longueur
- ▶ 2 canaux de mesure : avec ou sans contact
- ▶ livré avec 2 roulettes de contact pour mesurer vitesse et longueur



roulette de contact

Tachymètre avec et sans contact

sans contact	gamme	1 à 99 999 tr/min
	distance cible	jusqu'à 600 mm
	précision	±0,02 %
	résolution	0,01 tr/min. (de 1 à 100 tr/min.) 0,1 tr/min. (100 à 1 000 tr/min.) 1 tr/min. (1 000 à 99 999 tr/min.)
avec contact	gamme	0,1 à 19 999 tr/min.
	précision	±0,2 %
dimensions	60 x 28 x 175 mm	
alimentation	2 piles AAA	
Tachymètre combiné	TS4710	
bandes réfléchissantes, 150 mm	TS4611	les 5

- **canal optique, sans contact** : le tachymètre émet un faisceau lumineux LED; pour mesurer la vitesse de rotation, il suffit de coller une marque réfléchissante sur l'objet à mesurer, puis d'orienter le faisceau lumineux sur cette marque
- **canal mécanique, avec contact** : par connexion de l'adaptateur de la pointe de contact, possibilité de mesurer des vitesses et longueurs en y raccordant une roulette de contact
- écran rétro-éclairé
- fonction Hold
- mémorisation des valeurs min., max. et moyenne ainsi que la dernière valeur mesurée
- livré avec étui de protection, marques réfléchissantes, adaptateur, pointe de contact, 2 roulettes de mesure de Ø 150 mm de Ø 300 mm, piles, mallette de transport et protocole d'étalonnage

