



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 14.12.2025



Tachymètre optique avec laser intégré



Tachymètre numérique avec laser intégré et écran LCD éclairé pour la mesure sans contact du nombre de tours par minute et de la vitesse superficielle d'objets en rotation.

Produits alternatifs

Ref: 31320

Tachymètre numérique à main pour mesures avec contact direct

Plage de mesure: 1...25 000t/min



Pour mesures avec contact direct. Fonctionne sur piles.

Fonction mémoire intégrée.

Plage de mesure: 1...25 000t/min

Précision: ± 1t/min

Affichage 7 segments à cristaux liquides: 5 chiffres de grandes dimensions.

Dimensions: 133 · 74 · 32mm

Poids: 200g avec piles

Livré avec étui, 3 piles, 2 embouts coniques, 1 embout en forme d'entonnoir, 1 roue de mesure pour vitesse

circonférentielle 0.1m.