



Capteur de force à main DFC, Plage de mesure: 10N



Données de commande

N° commande	479027 10
GTIN	2050002070790
Classe d'article	47F

Description

Exécution:

Capteur de force universel avec affichage couleur pour une mesure précise de la force de traction et de compression. Boîtier robuste moulé.

- **Affichage des valeurs de force et maximale actuelles.**
- **Touches de fonction programmables.**
- **Surveillance des limites de tolérance avec affichage visuel et sonore.**
- **Mémoire de valeurs mesurées.**
- **Analyse statistique des valeurs mémorisées.**
- **Interface pour exportation de données.**
- **Affichage commutable: N, gf, kgf, lbf, ozf.**
- **Possibilité de transmission des valeurs mesurées via Bluetooth.**
- **Valeur moyenne de la force/temps.**

Livraison:

Valise de transport, fiche de charge avec câble de raccordement USB, accessoires (plaque de pression, crochet, pointe, ailette, rainure en V, rallonge).

Accessoire(s):

Banc d'essai manuel 479029.

Description technique

Largeur	84 mm
Précision	0,1 %
Résolution	0,001 N
Hauteur	42 mm
Plage de mesure	1 - 9 N
Longueur	191 mm
Mémoire des valeurs mesurées	99
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Application radio	HID (Human Interface Device)
Interface	Interface Digimatic
Interface	Port USB
Interface	Interface Bluetooth
Métrologie	numérique
Type de produit	Capteurs de force