



## Capteur de force à main DFC, Plage de mesure: 250N



### Données de commande

N° commande	479027 250
GTIN	2050002071537
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

Longueur	191 mm
Résolution	0,025 N
Hauteur	42 mm
Précision	0,1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Largeur	84 mm
Application radio	HID (Human Interface Device)
Mémoire des valeurs mesurées	99
Plage de mesure	0 - 250 N
Interface	Interface Digimatic
Interface	Port USB
Interface	Interface Bluetooth
Métrologie	numérique
Type de produit	Capteurs de force