

# DYNAMOMÈTRE ÉLECTRONIQUE

Référence : DYNELEC



Très précis, cet appareil mesure des forces de tractions et de compression (en retirant le crochet) jusqu'à  $\pm 20$  N.

La pression d'un simple bouton permet de régler le zéro.

Caractéristiques techniques :

- Plage de mesure : 0 à  $\pm 19,99$  N (forces de tractions positives et forces de compressions négatives)
- Résolution : 0,01 N
- Unités : N ou g
- Ecran: LCD
- Dimensions : 157 × 45 × 24 mm
- Alimentation : 2 piles AAA (non fournies)
- Fonctions : réglage zéro, choix de l'unité (N ou g), indicateur de pile faible, arrêt automatique, fonction Hold (maintien des mesures)