



FICHE TECHNIQUE

Pesons et masses

Peson électronique Bluetooth 3200 kg

Peson électronique Bluetooth 3200 kg



Peson électronique 3 200 kg. Ce dynamomètre électronique est une protection contre les surcharges. Il peut être utilisé avec plusieurs unités de mesures (kN / daN / lbs / t / ton (US) / kg), il permet de mesurer le poids ou une tension. Utilisé pour des mesures de tension de câble, de traction ou de pesée de charge suspendue.

USAGES :

- Contrôle et levage de charge

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Affichage digital via l'application associée
- Equipé d'un module Bluetooth, une portée sans fil de 40m est assurée depuis n'importe quel smartphone
- Affichage à "0" à la mise en marche si la charge est inférieure à 10% soit inférieur à 320kg
- Exactitude : plus ou moins 0,2% de la capacité totale
- 3 piles AA / LR06 nécessaire fournies
- Fourni avec 2 manilles lyre et une mallette de transport

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Charge utile maximale : 3 200 kg

Affichage digital sur sm...

Poids 0,86 kg:

SCHÉMA D'ENCOUBREMENT

