

DYNAMOMÈTRE À POIGNÉE ELECTRONIQUE MAP KERN (10, 20, 40, 80 KG)



Ref. EKMAP02







22/10/2025 22:11:05 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.



DYNAMOMÈTRE À POIGNÉE ELECTRONIQUE MAP KERN (10, 20, 40, 80 KG)



Ref. EKMAP02

Description

- Dans le cadre de la rééducation post-accident, cet appareil permet au personnel soignant de contrôler et d'entretenir de façon encadrée la forme physique du patient
- Mode temps réel : affiche directement la force réelle
- Mode pic/max. : affiche la force maximale d'une poignée de main
- Mode moyenne : calcule la force moyenne de deux poignées de main
- Mode comptage : compte le nombre de mouvements de serrage qui dépassent une valeur limite prédéfinie
- Fonction AUTO-OFF intégrée après une minute pour économiser les piles
- Des ressorts interchangeables permettent de modifier rapidement la résistance (jeux de ressorts supplémentaires pour 20 kg et 40 kg fournis)
- Les différents niveaux de résistance des ressorts permettent d'utiliser ce dynamomètre à poignée de manière ciblée auprès de différents groupes de patients : enfants, personnes âgées, sportifs en rééducation, etc...
- Manipulation sûre et aisée grâce à des poignées en caoutchouc antidérapantes
- Conversion d'unités possible entre kg et lb
- Livré dans une mallette robuste pour un transport simple et sûr et pour le rangement des jeux de ressorts (dim. Mallette (L x P x H) : 350 x 265 x 85mm)
- Écran LCD, hauteur de chiffres 12 cm
- 1 Pile CR 2450 incluse (durée de service env. 53 h)
- Poids net 0,3 kg





DYNAMOMÈTRE À POIGNÉE ELECTRONIQUE MAP KERN (10, 20, 40, 80 KG)



Ref. EKMAP02

Caractéristiques

| Marquage CE | AUCUN | Dispositif Médical | Non |
|------------------------------------|---------------|---------------------------|----------|
| Code barre | 4045761095762 | Code douanier | 90278990 |
| Garantie (mois) | 24 | Pays | Chine |
| MESURES | | | |
| Unité emballée / Largeur (cm) | nc | Unité nue / Largeur (cm) | 26.5 |
| Unité emballée / Hauteur (cm) | nc | Unité nue / Hauteur (cm) | 8.5 |
| Unité emballée / Longueur (cm) | nc | Unité nue / Longueur (cm) | 35 |
| Unité emballée / Poids (kg) | 1.7 | Unité nue / Poids (kg) | 0.35 |
| CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES | | | |
| Température mini | -20 | Température maxi | 60 |
| Humidité mini | NA | Humidité maxi | 80 |
| AUTRES CARACTÉRISTIQUES | | | |
| Unité emballée / Quantité | 1 | | |