



FUTURO™ BRACELET ANTI-EPICONDYLITE CUSTOM DIAL

45980



La molette procure une pression précise sur l'avant-bras douloureux.

INDIQUÉ POUR:

Epicondylite, tendinite, activités à mouvements répétitifs

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES:

- 1 La molette procure une pression maximale sur le tendon de l'avant-bras sans accroître la pression autour du bras entier.
- 2 Adaptation du coussinet de gel pour fournir le confort requis sur le tendon au cours du déplacement.
- 3 Maintient la pression définie jusqu'à l'ajustement de la molette.

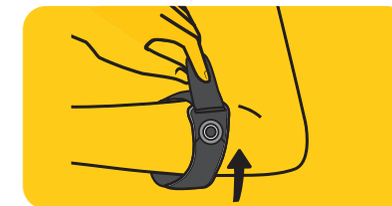
TAILLES:

Référence	PHC	CM
45980	6446688	17.8-35.6



Mesurez autour de l'avant-bras sous le coude.

MODE D'EMPLOI:



Tirez sur la sangle pour créer une boucle. Appliquer sur l'avant-bras, sous le coude. Le coussin de gel procure la pression nécessaire et doit être situé contre le tendon.



Serrez la sangle à un niveau confortable de compression et fixez la languette agrippante sur la sangle. Serrez la molette en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à atteindre le niveau de compression souhaité. Ajustez la molette pour augmenter ou diminuer la pression en fonction du niveau souhaité. Ne pas trop serrer.

Pour retirer l'ensemble, desserrez la molette jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de pression, tirez la languette du crochet de la sangle et faites glisser le long de l'avant-bras.

Utilisation prévue: Pour soutenir le coude et le bras.

Composition: Polycarbonate, Nylon, Polyuréthane, Élastomère Thermoplastique, Métal, Polyester.
Si une gêne ou une douleur survient, persiste ou augmente, cessez l'utilisation et consultez un médecin.
3M et FUTURO sont des marques déposées de 3M.

3M (Suisse) S.à r.l.
Consumer Health Care
Eggstrasse 93
8803 Rüslikon
www.3msuisse.ch/futuro

