

# Orthèse du genou articulée

articulée

# Gripper™



NOUVEAU DESIGN

L'orthèse du genou articulée Gripper™ procure à vos patients et athlètes la stabilité médiale et latérale dont ils ont besoin tout en résistant à la migration distale.



## Observance et Migration

Le coussinet intérieur en SkinLoc™ travaille de concert avec les courroies externes pour agripper la partie proximale du muscle du mollet et empêcher la migration distale de l'orthèse, favorisant ainsi l'observance du traitement par le patient.

## Durabilité

Les courroies sont faites de matière élastique haute tension, ce qui permet de nombreuses applications sans effilochage, ni perte de force de résistance. Les articulations métalliques sont logées dans des pochettes dont l'intérieur est renforcé aux points d'usure à l'aide d'un matériau de nylon balistique afin d'empêcher les articulations de percer les pochettes.

## Facilité d'application et Confort

La fermeture antérieure de type cintré permet une facilité d'application et un ajustement optimal. Pour un confort accru, l'ouverture poplitée minimise les replis du matériel pendant la flexion.



L'orthèse Gripper™ de 12" est disponible dans deux différents matériaux: Néoprène et CoolFlex™. La version en Néoprène procure une chaleur et une compression supérieure. La genouillère Gripper est faite avec un néoprène plus léger et plus mince. La version en CoolFlex™ est perméable à l'air et hypoallergénique.

## Indications

- Entorses du ligament collatéral externe (LCE) ou du ligament collatéral interne (LCI)
- Instabilité latérale ou médiale
- Contrôle de l'hyperextension

Gripper Néoprène 3/16"	Gripper CoolFlex	Taille	Circ.de genou*	Gripper Néoprène 1/8"
117011	117031	Très Petit	10" - 12"	117151
117012	117032	Petit	12" - 14"	117152
117014	117034	Moyen	14" - 16"	117154
117015	117035	Grand	16" - 18"	117155
117016	117036	Très Grand	18" - 20"	117156
117017	117037	TT-Grand	20" - 22"	117157
117018	117038	TTT-Grand	22" - 24"	117158
117019	117039	4T-Grand	24"+	117159

\* La circonférence du genou doit être mesurée au niveau du centre de la rotule



rev 12/10

Medical Specialties, Inc. 4600-K Lebanon Rd. Charlotte, NC 28227 p: 800-334-4143 f: 800-694-9060  
p: 704-694-2434 f: 704-694-9060 e-mail: request@medspec.com www.medspec.com

©2010 Medical Specialties, Inc.



010212