

art. 040

# ORTHÈSE À CENTRAGE ROTULIEN ACTIF ET LÉGER SUPPORT LCL-LCM

CODE DE REMB. N.R.

art. 041

# ORTHÈSE À CENTRAGE ROTULIEN ACTIF ET SUPPORT LCL-LCM

CODE DE REMB. 7183191



Une paire de baleines flexibles est incluse



Orthèse pour le support et le positionnement de la rotule. Le système de fermeture exclusif développé par PAVIS, permet de régler la pression en trois zones différentes. Elle est munie de deux coussinets spéciaux en forme de « C », qui enferment la rotule et la stabilisent en la médialisant ou en la latéralisant, grâce aussi à la présence de deux tiges ultra-légères positionnées latéralement.

### INDICATIONS

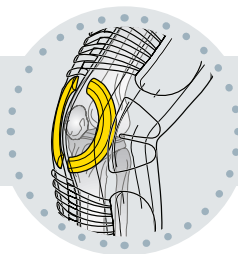
- Pathologies traumatiques : sub-luxation de la rotule, instabilité de la rotule, tendinite post fracture
- Phase post-opératoire : action de contention et de protection
- Phase de rééducation : aide passive lors de la rééducation

Orthèse munie de deux coussinets en forme de « C », qui enferment la rotule et la stabilisent en la médialisant ou en la latéralisant, grâce aussi à la présence de deux tiges polycentriques en aluminium, profilées, qui s'ajustent parfaitement sur l'articulation et qui protègent les ligaments collatéraux.

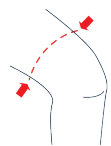
### INDICATIONS

- Pathologies traumatiques : sub-luxation de la rotule, instabilité de la rotule, tendinite post fracture, entorse légère, laxité articulaire
- Phase post-opératoire : action de contention et de protection
- Phase de rééducation : aide passive lors de la rééducation et protection lors d'activités sportives

Deux coussinets spéciaux en forme de « C », qui enferment la rotule et la stabilisent.



Ces coussinets sont amovibles et on peut les positionner individuellement selon les nécessités en médialisant ou latéralisant la rotule.



AMBIDEXTRE - HAUTEUR : 31 CM

TAILLE	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
(CM)*	32 - 36	36 - 40	40 - 45	44 - 49	48 - 54	54 - 60	60 - 66

\* Circonférence au dessus du genou 10 cm

COLORIS ●

100%  
COTON  
SUR LA PEAU



100%  
Respirant



COLORIS ●

100%  
COTON  
SUR LA PEAU



100%  
Respirant

