

# NOUVEAU OmoLoc®

Orthèse de stabilisation pour immobiliser l'épaule.



## Indications

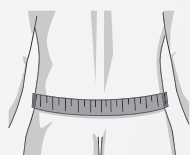
- Immobilisation de l'épaule suite à une opération de l'épaule par exemple
- Luxation de l'épaule

## Caractéristiques

- Une fermeture large avec pochettes de fixation permet d'enfiler et de retirer l'orthèse soi-même facilement.
- La pression exercée sur le tour du bassin peut être réglée individuellement à l'aide des sangles de traction après la mise en place de l'orthèse.
- Le repose-bras s'appuie sur la sangle de bassin, ce qui permet de renoncer à une sangle d'épaule.
- Des boucles de soutien de grande largeur soutiennent le bras sur une large surface.
- Les boucles de soutien du bras se laissent positionner librement sur la sangle ventrale ; elles sont une aide pour l'adaptation individuelle et offrent un confort élevé et une stabilisation optimale.
- Une lanière supplémentaire pour le bras stabilise l'épaule dans la position médicale/thérapeutique exigée ; cette construction permet un soin corporel facile surtout au niveau d'éventuelles plaies.
- Un matériau doux garantit un confort élevé et un port agréable.

## Mode d'action

- Immobilisation de l'articulation de l'épaule en position d'abduction à 0 degré, par exemple pour garantir le résultat d'une opération.
- L'avant-bras est fixé en présentant une flexion nécessaire de 90-100°.
- Réduction des douleurs grâce à la limitation des mouvements.



Taille	1	2	Référence
Tour de hanches en cm	jusqu'au 100	100-130	12073601120+0°

+6 = droite, +7 = gauche, ° = taille