

# i-Sleeve™ Gaine de suspension

## Caractéristiques et bénéfices :

- Utilisable avec tous les systèmes à dépression
- Hermétique
- Matériau en gel, léger et fin, à base de caoutchouc, qui procure au patient un ajustement parfait
- La surface intérieure est traitée pour les propriétés anticatériennes de contrôle d'odeur
- Lavable
- Sans latex
- Un ruban supplémentaire permet de réparer les petites déchirures

## Spécifications :

- Offre : standard et micro
- Epaisseur :  
Standard = 1 mm  
Micro = 0,64 mm
- Grandeurs :  
Standard = T-Petit, Petit, Moyen, Moyen-grand, Grand, T-Grand  
Micro = T-Petit, Petit, Moyen, Moyen-Grand, Grand, T-Grand
- Couleurs :  
Standard = beige et noir  
Micro = Ivoire et noir
- La circonférence distale est mesurée au niveau de la rotule
- La circonférence proximale est mesurée à mi-cuisse

## Indications :

- Prothèses tibiales

## Garantie :

- Contre les défauts de fabrication



i-Sleeve Standard



i-Sleeve Micro

## i-Sleeve™ « Lapoc ( Imasen)

MODELE	REFERENCE	TAILLE	CIRC. DISTALE	CIRC. PROXIMALE	COULEUR
STANDARD 1601	IM-M1601-BEI-SS	T-Petit	27-30 cm	38-43 cm	Beige
	IM-M1601-BLK-SS	T-Petit	27-30 cm	38-43 cm	Noir
	IM-M1601-BEI-S	Petit	30-35 cm	43-50 cm	Beige
	IM-M1601-BLK-S	Petit	30-35 cm	43-50 cm	Noir
	IM-M1601-BEI-M	Moyen	34,5-37,5 cm	50-56,5 cm	Beige
	IM-M1601-BLK-M	Moyen	34,5-37,5 cm	50-56,5 cm	Noir
	IM-M1601-BEI-ML	Moyen-Grand	35-38 cm	56-63 cm	Beige
	IM-M1601-BLK-ML	Moyen-Grand	35-38 cm	56-63 cm	Noir
	IM-M1601-BEI-L	Grand	36-42 cm	56-63 cm	Beige
	IM-M1601-BLK-L	Grand	36-42 cm	56-63 cm	Noir
	IM-M1601-BEI-LL	T-Grand	37-44 cm	61-68 cm	Beige
	IM-M1601-BLK-LL	T-Grand	37-44 cm	61-68 cm	Noir
MICRO 1602	IM-M1602-BLK-S	Petit	30-35 cm	43-50 cm	Noir
	IM-M1602-BLK-M	Moyen	34,5-37,5 cm	50-56,5 cm	Noir

## i-Sleeve<sup>MC</sup> » Information pour réparation

### ÉTAPE 1

Préparez le fer à repasser à une température de 150-160 degrés



**Note:** Ne vous servez pas de la vapeur !

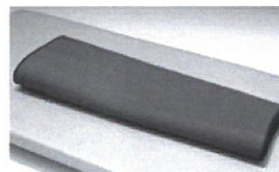
### ÉTAPE 2

Découpez la pièce de réparation de « I-Sleeve » à la taille

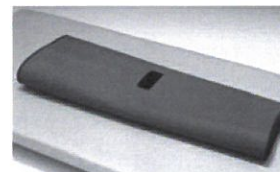


### ÉTAPE 3

Installez le « I-Sleeve » sur une surface de réparation plate



Placez le ruban de réparation sur la déchirure



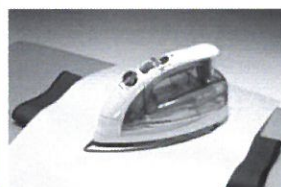
### ÉTAPE 4

Mettez un papier ciré sur le « I-Sleeve »



### ÉTAPE 5

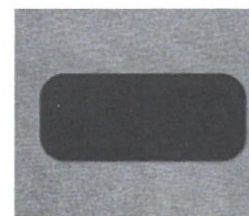
Lorsque le fer a atteint sa température, pressez-le sur le papier ciré, par dessus le ruban, pendant 20 secondes



**Note :**  
Attention à ne pas brûler le tissu !

### ÉTAPE 6

Assurez-vous que le ruban de réparation est bien fixé au « I-Sleeve ». Si le ruban de réparation ne reste pas fixé au « I-Sleeve », répétez à partir de l'étape 3.



80, rue des Artisans - 86550 MIGNALOUX-BEAUVOIR  
T +33 (0)9 51 88 90 49 - F +33 (0)9 56 88 90 49  
M +33 (0)6 12 06 56 56  
contact@go-ortho.fr

[www.go-ortho.fr](http://www.go-ortho.fr)

**goortho**  
composants pour l'orthopédie