

BraceID[®]

————— *Comfort*

*Jetons un coup
d'oeil!*





BraceID®

ENJOYUREHAB

Tronc rachis



- Collier Rigide Universel type "Philadelphie" 4
- Collier Cervical 5
- Orthèse Lombo-Sacrée 6
- Ceinture Lombaire 7
- Ceinture Lombaire Croisée 7
- SpineBoard: Orthèse lombaire avec ceinture lombaire 8
- Ceinture Abdominale 10

Membre Supérieur



- Echarpe de bras COMFORT 12
- OrthoSling 12
- Echarpe d'immobilisation d'épaule 13
- Coussin d'Abduction d'Épaule 15° 14
- Orthèse du coude ROM 15
- Bandage de Coude 16
- Attelle de Poignet & Attelle de Poignet Longue 17
- Attelle Poignet-Pouce 18
- Attelle de Pouce 19
- Attelle de Doigt Stack 19

Membre Inferieur



- Orthèse de Genou 4-Points 21
- Orthèse de Genou Articulée Universelle 22
- Orthèse de Genou Articulée économique 23
- Attelle d'Immobilisation de Genou 24
- Attelle Fonctionnelle du Genou Polyaxiale 25
- Attelle Fonctionnelle du Genou avec Baleines 26
- Attelle de Genou Post-traumatique (PTKD) 27
- Chevillère à Lacets 28
- Orthèse Fonctionnelle de Cheville (KIT) 29
- Chevillère 30
- Botte de Marche "Shield" Haute 31
- Botte de Marche "Shield" Courte 32
- Botte de Marche "Regular" Haute 33
- Botte de Marche "Regular" Courte 34
- Botte de Marche ROM 35
- Botte de Marche Enfants 36

**TRONCRA-
CHIS**



Comfort fit



Caractéristiques et Avantages

- Collier universel, s'adapte facilement en hauteur et circonférence.
 - Ajustement de la hauteur par un système extensible (bouton vert).
 - Ajustement de la circonférence avec des rubans Velcro.
- Fabriqué en plastique de qualité, avec des bords flexibles.
- Mousse en tissu éponge confortable, assurant une bonne protection.
- Un coussin supplémentaire est inclus pour l'hygiène.
- Taille unique convenant à la majorité des morphologies

Indications

- Traitement postopératoire
- Spondylarthrose sévère
- Syndrome cervical sévère
- Hernie discale cervicale
- Fractures stables des vertèbres cervicales



Tour du cou	Description	Référence
25 - 48 cm	Collier rigide	12-0082-1

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Mousse PU, Plastique



Caractéristiques et Avantages

- Mousse préformée pour une coupe anatomique et confortable.
- La haute partie postérieure assure un maintien maximum et limite l'extension.
- Bord arrondi en mousse extra confortable.
- Housse lavable supplémentaire, en coton pour une meilleure hygiène du patient.
- Fermeture auto-agrippante adaptée à un large éventail de tour de cou.
- Disponible en différentes hauteurs pour s'adapter aux besoins des patients.

Indications

- Syndrome de douleur cervicale aiguë ou chronique
- Coup du lapin
- Polyarthrite rhumatoïde
- Torticolis



Tour de cou	Hauteur du cou	Référence
22 - 48 cm	6 cm	11-0086-6
28 - 49 cm	8 cm	11-0086-8
28 - 52 cm	10 cm	11-0086-10
28 - 52 cm	12 cm	11-0086-12

Composition du Produit

Mousse PU, Cotton, Nylon, Lycra



Caractéristiques et Avantages

- Système modulaire et amovible, composé d'un panneau arrière et de coussins latéraux.
 - S'adapte à la morphologie selon la pathologie ou le traitement en cours.
 - Confortable pour le patient et d'utilisation facile.
- L'Orthèse Lombo-Sacrée BraceID®, avec ses panneaux rigides antérieurs et postérieurs, agit de l'articulation sacro-coccygienne jusqu'à la 9ème vertèbre thoracique.
 - Le panneau arrière ergonomique permet un contrôle du mouvement précis dans la section S1-T9.
 - Le maintien latéral est obtenu par des coussins rigides latéraux. Ces coussins créent une pression intra-cavitaire entre le pelvis et les côtes, diminuant la surcharge sur les disques intervertébraux. Le maintien latéral est obtenu par un système de traction mécanique qui peut être ajusté par le patient lui-même (tirer ou lâcher)
- Le concept permet au patient de participer au protocole du traitement : en augmentant la pression intra-cavitaire, le patient peut diminuer la pression sur la colonne vertébrale.
- Les panneaux frontaux universels sont amovibles, ce qui permet d'adapter l'Orthèse Lombo-Sacrée BraceID® à tous les patients avec un tour de taille entre 70 cm et 170 cm (5XL).

Indications

- Douleurs Lombaires d'origine mécanique
- Sténose Spinale
- Traumatisme Lombaire/Spinal
- Spondylolisthésis
- Syndrome facettaire
- Protocole de stabilisation postopératoire, après Laminotomie, Foraminotomie, Fusion laparoscopique antérieure, et Décompression lombaire à plusieurs niveaux

Tour de taille	Taille	Référence
70 - 170 cm	Universelle	12-0081-3

Composition du Produit

Polyester, Polyamide, Spandex, Mousse PU, Néoprène et Plastique



Système facile à tirer



Support dorsal stabilisateur



Ceinture Lombaire

Caractéristiques et Avantages

- Tissu élastique préformé avec une coupe anatomique.
- Des bandes supplémentaires dorsales accentuent la lordose et donnent un maintien lombaire optimal.
- Quatre baleines semi-rigides en aluminium dans la partie dorsale avec un contour de lordose.
- Deux baleines en plastique sur la partie avant apportent un maintien supplémentaire.
- Fermeture antérieure auto-agrippante avec une boucle de doigt qui facilite l'application.
- Hauteur antérieure 18 cm / postérieure 26 cm.



Indications

- Douleurs lombaires
- Lumbago
- Lésions d'hypersollicitation

Tour de taille	Taille	Référence
67 - 80 cm	Small	11-0081-S
78 - 92 cm	Medium	11-0081-M
89 - 105 cm	Large	11-0081-L
103 - 130 cm	X-Large	11-0081-XL

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Spandex, Mousse PU, Aluminium et Plastique



Ceinture Lombaire Croisée

Caractéristiques et Avantages

- Tissu élastique aéré pour une meilleure aération de la peau.
- Doubles bandes croisées assurant un support lombaire optimal.
- Quatre baleines semi-rigides en aluminium dans la partie dorsale avec un contour de lordose.
- Deux baleines en plastique sur la partie avant apportent un maintien supplémentaire.
- Fermeture frontale auto-agrippante avec une boucle de doigt facilitant l'application.
- Hauteur antérieure 19cm / postérieure 26 cm.

Indications

- Douleurs lombaires
- Entorse lombaire et lumbago
- Lésions d'hypersollicitation



Tour de taille	Taille	Référence
69 - 80 cm	Small	11-0082-S
80 - 96 cm	Medium	11-0082-M
96 - 112 cm	Large	11-0082-L
112 - 130 cm	X-Large	11-0082-XL
130 - 148 cm	XX-Large	11-0082-XXL

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Spandex, Latex, Mousse PU, Aluminium, Plastique

SpineBoard: Orthèse Spinale avec ceinture lombaire

L'orthèse SpineBoard consiste en une attelle en plastique renforcée de 2 supports en aluminium et recouverte de tissu, insérée dans une ceinture lombaire. Des bretelles supplémentaires poussent le corps du patient vers l'arrière, contre l'attelle.

Le port du SpineBoard active les muscles dorsaux. La partie supérieure du corps se redresse et lutte contre le dos courbé qui est typique de l'ostéoporose. La conception BraceID® permet au patient de respirer normalement et de bouger librement les épaules et les bras. L'appareil convient spécialement aux personnes âgées à la mobilité des membres plus limitée.



Caractéristiques et Avantages

- L'attelle en plastique possède une forme en S qui correspond à une cyphose thoracique et une lordose lombaire normales
 - Une gouttière ouverte verticale et centrale doit prévenir la pression sur les apophyses squelettiques du processus spinosus.
 - 2 tiges plates en aluminium placées de chaque côté de cette ouverture soutiennent l'attelle en plastique. Des bandes de rembourrage extradouces sont fixées dans l'attelle pour plus de confort.
 - L'attelle est insérée dans une veste en textile d'apparence externe discrète pour le patient.



- Le support lombaire comporte également des éléments supplémentaires qui remédient aux problèmes de dextérité des personnes âgées.
 - Le bandage dorsal comporte des poches plus larges qui facilitent l'application.
 - À l'extrémité des bandes latérales se trouvent des boucles à doigt supplémentaires qui facilitent la saisie sur le côté du corps.
- Les deux bretelles sont équipées d'une boucle métallique à enrouleur qui facilite le réglage par tout type de patient. Un système de verrouillage amovible en Y plus épais à l'extrémité de chaque sangle permet aux bandes de ne pas glisser accidentellement à travers ces boucles.
- Les bandes latérales élastiques sont fixées en forme de V sur l'arrière du support dorsal pour maintenir l'orthèse spinale le plus près possible du corps.
- Nombre de tailles limité pour un stock limité.

Combinaison des pièces suivantes en fonction des besoins du patient:

- 4 longueurs pour les orthèses spinales (hauteurs : 40 - 46 - 51 - 56 cm)
- 6 ceintures lombaires (tour de taille : de 50 à 140 cm)

Indications

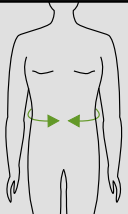
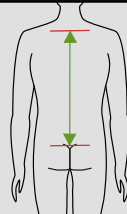
- Fractures vertébrales ostéoporotiques du rachis thoracique et/ou lombaire
- Ostéochondrose juvénile
- Cyphose avec lombalgie chronique
- Ostéoporose



(1)



Combiner A et B

	Ceinture Lombaire		1x A + 1x B	Orthèse Spinale		
	A	Taille		Taille	B	
50 - 64 cm	12-0084-XS	X-Small		X-Small	12-0083-40	40 cm
63 - 75 cm	12-0084-S	Small		Small	12-0083-46	46 cm
73 - 90 cm	12-0084-M	Medium		Medium	12-0083-51	51 cm
88 - 105 cm	12-0084-L	Large		Large	12-0083-56	56 cm
103 - 125 cm	12-0084-XL	X-Large				
120 - 140 cm	12-0084-XXL	XX-Large				

Composition du Produit : SpineBoard
Polyester, Nylon, Spandex et Mousse PU

Ceinture Abdominale

Caractéristiques et Avantages

- L'élastique aéré augmente le confort.
- Système de fermeture auto-agrippante et boucle qui facilite l'application et le choix de la taille.
- Lavable pour le confort et l'hygiène du patient.
- Sans latex.

Indications


- Interventions postopératoires
- Maintien après chirurgie esthétique abdominale ou liposuccion

Tour de taille	Taille	Référence
65 - 75 cm	X-Small	11-0085-1
70 - 86 cm	Small	11-0085-2
80 - 95 cm	Medium	11-0085-3
90 - 105 cm	Large	11-0085-4
100 - 125 cm	X-Large	11-0085-5
120 - 140 cm	XX-Large	11-0085-6

Composition du Produit
Polyester, Nylon, Mousse PU, Spandex



MEMBRE
SUPERIEUR



Hmmm...
Enjoy your rehab!

Echarpe de bras COMFORT



Caractéristiques et Avantages

- L'écharpe de bras COMFORT de BraceID® est légère, très douce et confortable.
- Le tissu extensible de l'enveloppe s'adapte facilement au contour et à la taille du bras.
- Des poches internes permettent de déposer des objets personnels et sont faciles d'accès.
- La sangle du cou large et souple offre un confort supplémentaire pour la zone cervicale/ épaule.
- Un système de fermeture avec crochet en Y-tab (sangle permettant la découpe facile à la bonne longueur).
- Taille universelle, s'adapte à gauche ou à droite.

Indications

- Traumatisme au bras, au coude ou à la main
- Soutien du membre plâtré
- Fracture de la clavicule

Longueur de l'avant-bras	Taille	Référence
35 - 45 cm	Universelle	11-0064-U

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Mousse PU, Plastique, Métal

OrthoSling



OrthoSling est un système d'immobilisation pour l'épaule et le coude, facile et rapide à appliquer.

Caractéristiques et Avantages

- Sangle en mousse PU douce, non-élastique et confortable.
- Manipulation aisée: Système de fermeture en boucle, fixée d'un côté, et détachable de l'autre côté (Y-tab). Ce qui permet un ajustement facile de la longueur de sangle.
- Longueur de 190 cm.
- Conditionnement hôpital de 5 pièces par boîte.
- Application polyvalente.

Indications

- Immobilisation postopératoire ou post-traumatique de l'extrémité supérieure.
- Support du bras après la pose d'un plâtre.



Type	Longueur Sangle	Référence
Boîte de 5 pièces	190 cm /pièce	11-0061-5

Composition du Produit

Polyester, Nylon et Mousse PU



Echarpe d'immobilisation d'épaule


Caractéristiques et Avantages

- Le rembourrage extra-souple de la sangle offre au patient un confort supplémentaire.
- Les bretelles du cou et de la taille sont réglables en longueur et les attaches en Y facilitent une fermeture sécurisée et un positionnement correct.
- Un système de bouton pression permet l'ouverture facile de l'écharpe, la mobilisation rapide du coude et une hygiène personnelle, sans avoir à ôter l'écharpe.
- La fixation de la sangle lombaire sur l'écharpe (au niveau du poignet) permet le mouvement de la main.
- Une boucle de maintien du pouce permet le bon positionnement de l'écharpe.
- **COMFORT PLUS:** Des poches pratiques supplémentaires sur le harnais procurent des avantages pour l'utilisation à une main.



Indications

- Luxation de l'épaule
- Immobilisation postopératoire ou post-traumatique de l'humérus
- Blessures aux tissus mous de l'épaule.
- Arthroscopie de l'épaule

Longueur de l'avant-bras	Taille	Comfort	Comfort Plus
			
14 - 19 cm	X-Small	11-0065-XS	
19 - 25 cm	Small	11-0065-S	11-0068-S
25 - 30 cm	Medium	11-0065-M	11-0068-M
30 - 35 cm	Large	11-0065-L	11-0068-L
> 35 cm	X-Large	11-0065-XL	11-0068-XL

Composition du Produit

Nylon, Polyester, Mousse PU, Plastique et Métal





Caractéristiques et Avantages

- Le système de fixation à trois points évite une pression sur le cou. Ce support est également très facile à appliquer. En outre, le rembourrage complémentaire au cou et à l'aisselle assure un confort supplémentaire.
- Un système de fermeture par boucles fournit une fixation sûre du bras et un positionnement correct.
- Un système de fermeture avec crochet Y-tab (sangle permettant la découpe facile à la bonne longueur).
- L'écharpe douce s'ouvre facilement pour la mobilisation rapide du coude et une hygiène personnelle, sans avoir à l'ôter.
- Les instructions d'application pour un bras gauche ou droit sont simplifiées par les codes couleur du rembourrage de la sangle du cou et de la sangle axillaire.

Indications

- Soutien et immobilisation dans les cas de chirurgie réparatrice de la coiffe des rotateurs, de rétentions capsulaires, d'opération de Bankart et d'autres instabilités de l'épaule.

Longueur de l'avant-bras	Taille	Référence
34 - 38 cm	Small	11-0066-S
37 - 43 cm	Medium	11-0066-M
42 - 48 cm	Large	11-0066-L
+ 48 cm	X-Large	11-0066-XL

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Mousse PU, Plastique





Caractéristiques et Avantages

Immobilisation rapide et efficace du coude avec la possibilité de permettre ou de restreindre les mouvements à l'intérieur d'une certaine plage.

- Taille unique :
 - Choisissez le modèle GAUCHE ou DROIT.
 - « Bouton-poussoir » pour le réglage de la longueur entre 37 et 46 cm.
 - Empêche la tenue de plusieurs Unités de Gestion de Stock (UGS) et le coûts du stockage de plusieurs tailles.
- Réglage rapide de l'Amplitude De Mouvement (ROM) :
 - Il suffit d'appuyer et faire tourner les réglages sur l'articulation.
 - Empêcher le patient de manipuler la ROM avec des « capuchons de verrouillage » sur les boutons-poussoirs
 - Possibilité de verrouillage supplémentaire sur 4 positions : 0° - 15° - 30° ou 45°
- Bretelles réglables :
 - Crochets de verrouillage pratiques en Y pour un montage facile et un retrait rapide.

Indications

- Fracture de l'olécrane ou de l'humérus distal (stable ou avec ostéosynthèse).
- Traitement conservateur de la luxation ou de la subluxation du coude.
- Immobilisation postopératoire du coude ou contrôle de l'amplitude de mouvement du coude.
- Entorses graves au coude.



⁽²⁾ Réglage ROM / capuchons de verrouillage



Flexibel wing cuff

	Universelle	Longueur de l'attelle	Référence
Gauche	Universelle	37 - 46 cm	12-0060-1
Droite	Universelle	37 - 46 cm	12-0060-2

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Mousse PU, Plastique, Fibre de verre

Bandage de Coude



Caractéristiques et Avantages

- Ce bandage de coude est approprié pour la plupart des activités sportives ou pour une utilisation quotidienne.
- Une pelote en silicone assure une pression uniforme sur l'avant-bras et soulage donc les tendons des muscles de flexion et d'extension de l'avant-bras.
- L'attelle reste très bien en place, même en cas de flexion maximale du coude.

Indications

- Traitement du "Tennis Elbow" (Épicondylite latérale) ou "coude du golfeur" (Épicondylite médiale)

Tour du coude	Taille	Référence
21 - 33 cm	Universelle	11-0063-U

Composition du Produit
Polyester, Nylon, Mousse PU





Attelle de Poignet & Attelle de Poignet Longue

Caractéristiques et Avantages

- Tissu 3D pour une meilleure aération de la peau assurant un grand confort.
- Construction et découpes spécialement étudiées pour un maintien idéal.
 - 1 baleine de renfort en aluminium, préformée (anatomique) et ajustable.
 - 2 baleines en plastique, coté dorsal, donnent une stabilisation supplémentaire au poignet.
- Mise en place facilitée par une gaine extensible.
- Modèle pour la main droite et la main gauche.

Indications

- Entorses du poignet
- Tendinites ou tendinopathies
- Hypersollicitation de l'articulation
- Traitement secondaire après fractures



	Tour du poignet	Taille	Court	Longue
Gauche	13 - 16 cm	Small	11-0043-SL	11-0045-SL
	16 - 18 cm	Medium	11-0043-ML	11-0045-ML
	18 - 20 cm	Large	11-0043-LL	11-0045-LL
	20 - 23 cm	X-Large	11-0043-XLL	11-0045-XLL
Droite	13 - 16 cm	Small	11-0043-SR	11-0045-SR
	16 - 18 cm	Medium	11-0043-MR	11-0045-MR
	18 - 20 cm	Large	11-0043-LR	11-0045-LR
	20 - 23 cm	X-Large	11-0043-XLR	11-0045-XLR

Composition du Produit

Nylon, Polyester, Coton, Spandex, Plastique et Aluminium



Caractéristiques et Avantages

- Tissu 3D pour une meilleure aération de la peau assurant un grand confort.
- Construction et découpes spécialement étudiées pour un maintien idéal.
- Baleine de renfort en aluminium, préformée et ajustable, pour le poignet.
- Une baleine préformée courte et une longue en plastique pour le pouce = 2 niveaux de maintien. ⁽¹⁾
- 2 baleines dorsales en plastique pour une stabilisation supplémentaire du poignet.
- Mise en place facilitée par une gaine extensible.
- Modèle pour la main droite et la main gauche.

Indications

- Entorses de l'articulation MCP (par ex. pouce du skieur)
- Tendinites ou tendinopathies
- Rhizarthrose



	Tour du poignet	Taille	Référence
Gauche	13 - 16 cm	Small	11-0047-SL
	16 - 18 cm	Medium	11-0047-ML
	18 - 20 cm	Large	11-0047-LL
	20 - 23 cm	X-Large	11-0047-XLL
Droite	13 - 16 cm	Small	11-0047-SR
	16 - 18 cm	Medium	11-0047-MR
	18 - 20 cm	Large	11-0047-LR
	20 - 23 cm	X-Large	11-0047-XLR

Composition du Produit

Nylon, Polyester, Coton, Spandex, Plastique et Aluminium



Attelle de Pouce

Caractéristiques et Avantages

- Tissu 3D pour une meilleure aération de la peau assurant un grand confort.
- Construction et découpes spécialement étudiées pour un maintien idéal et une bonne dextérité.
- Une attelle plastique symétrique garantit une adaptation parfaite pour la main gauche et droite.
- La découpe de l'orthèse garantit la mobilité du poignet.
- Seulement 3 tailles, réduit le stock de marchandises.

Indications

- Entorses de l'articulation MCP (par.ex. pouce du skieur)
- Tendinites ou tendinopathies
- Rhizarthrose



	Tour du poignet	Taille	Référence
Universelle	13 - 16 cm	Small	11-0042-S
	16 - 19 cm	Medium	11-0042-M
	19 - 23 cm	Large	11-0042-L

Composition du Produit

Nylon, Polyester, Mousse PU, Spandex, Plastique



Attelle de Doigt Stack

Caractéristiques et Avantages

- Protège l'extrémité distale
- La perforation permet une bonne aération et évite l'humidité et les odeurs.
- Nombreuses tailles disponibles.

Indications

- Attelle pour doigt en maillet (entorses de l'extenseur DIP)
- Postopératoire suivant une rupture d'avulsion de l'extenseur DIP



Taille	Transparent	Beige
1	11-0046-1T	11-0046-1B
2	11-0046-2T	11-0046-2B
3	11-0046-3T	11-0046-3B
4	11-0046-4T	11-0046-4B
5	11-0046-5T	11-0046-5B
5 1/2	11-0046-55T	11-0046-55B
6	11-0046-6T	11-0046-6B
7	11-0046-7T	11-0046-7B

Composition du Produit
PVC

**MEMBRE
INFERIEUR**

*Fonctionnel
et élégant !*





Orthèse de Genou 4-Points

Caractéristiques et Avantages

- Structure en aluminium, ultra solide et maléable (principe 4-points).
- Contient une articulation polycentrique qui reproduit les mouvements anatomiques du genou.
- Excellent rembourrage antidérapant qui empêche un glissement excessif de l'orthèse.
- Sangles numérotées assurant un montage correct de l'orthèse pour le patient, à chaque utilisation. La sangle 6 doit être enlevée pour le traitement des blessures de l'ACL.
- Set complet de mousses condyliennes, en différentes épaisseurs et formes permettant un bon ajustement de l'orthèse selon la taille du genou.
- Plusieurs degrés de flexion (0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°) et d'extension (0°, 10°, 20°, 30°, 40°) offrent la possibilité de contrôler facilement l'amplitude des mouvements du genou.

Indications

- Instabilités et ruptures LCA, LCP, LCM, LCL
- Instabilité complexe du genou, traumatique ou dégénérative
- Traitement pré/postopératoire, rééducation ou traitement conservateur, des lésions mentionnées ci-dessus

	Tour de cuisse 15 cm au-dessus de la rotule	Taille	Référence
Gauche	39 - 47 cm	Small	12-0022-SL
	48 - 52 cm	Medium	12-0022-ML
	53 - 60 cm	Large	12-0022-LL
	61 - 67 cm	X-Large	12-0022-XLL
Droite	39 - 47 cm	Small	12-0022-SR
	48 - 52 cm	Medium	12-0022-MR
	53 - 60 cm	Large	12-0022-LR
	61 - 67 cm	X-Large	12-0022-XLR

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Mousse PU, Plastique, Aluminium, Acier



Rembourrage antidérapant



Caractéristiques et Avantages

- Orthèse universelle, unique et polyvalente.
 - Orthèse ajustable en longueur de 45 cm à 60 cm.
 - S'adapte à de nombreuses longueurs de jambe et s'ajuste facilement aux divers tours de cuisse et mollet.
- La surface réduite des coussinets en mousse améliore l'aération de la peau.
- Les coussinets antidérapants maintiennent l'orthèse parfaitement en place.
- Le système d'auto-agrippant permet de maintenir les sangles en place, afin de conserver, même après le premier montage, la position des bandes postérieures.
- Système de clips permettant une pose et dépose facile de l'orthèse, sans la dérégler. ⁽¹⁾
- Articulation facile à ajuster et à verrouiller en différentes positions (0°, 15°, 30° et 45°). ⁽²⁾



Indications

- Immobilisation postopératoire du genou
- Traumatologie du genou (entorse)
- Fractures dans la région du genou

	Hauteur	Longueur de l'orthèse	Référence
Universelle	1,40 - 1,90 m	44 - 60 cm	12-0021-U

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Mousse PU, Plastique, Fibre de verre



⁽¹⁾ Réglage ROM/
Capuchons de
verrouillage



⁽²⁾ Blocage
de position



⁽³⁾ Sangles avec
coussins en mousse



Orthèse de Genou Articulée économique

Caractéristiques et Avantages

- Montants métalliques extensibles de chaque côté pour une bonne immobilisation et une adaptation à un grand nombre de longueurs de jambe.
- Facile à régler ce qui permet de contrôler la liberté du mouvement.
- Rembourrage souple et agréable au contact de la peau fournissant un confort optimal au patient.
- Fermeture par boucle pour une pose et dépose rapide et facile.
- Taille universelle, adaptable en largeur.

Indications

- Immobilisation postopératoire du genou
- Traumatologie du genou (entorse)
- Fractures dans la région du genou



	Hauteur	Longueur de l'orthèse	Référence
Universelle	1,50 - 1,90 m	57 cm	12-0023-1
Court	< 1,50 m	50 cm	12-0023-2

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Mousse PU, Plastique, Aluminium, Acier bas carbone



Caractéristiques et Avantages

- Baleines en aluminium: deux latérales droites et deux postérieures préformées. Les baleines sont amovibles pour le nettoyage du produit, et peuvent être conformées à la morphologie du patient.
- Baleines latérales préformées pour l'attelle en 20°.
- Tissu éponge noir à l'intérieur pour un meilleur confort.
- Les bandes auto-agrippantes facilitant les ajustements + 2 bandes supplémentaires.
- Stock réduit avec des tailles universelles (cuisse de 35cm jusqu'à 65cm) et 4 longueurs.

Avantages supplémentaires pour la Version à Boucles

- Système de fermeture à boucles, pratique pour une pose et une dépose facile.
- Deux bandes horizontales en silicone à l'intérieur de l'attelle pour éviter tout glissement.

Indications

- Immobilisation postopératoire du genou
- Traumatologie du genou (entorse)
- Fractures mineures dans la région du genou



	Hauteur	Longueur de l'attelle	0°	20°	0° Click Closure
Universelle	< 1,40 m	40 cm	11-0021-40	11-0026-40	11-0031-40
	1,40 - 1,70 m	50 cm	11-0021-50	11-0026-50	11-0031-50
	1,40 - 1,75 m	55 cm	11-0021-55	11-0026-55	11-0031-55
	> 1,70 m	60 cm	11-0021-60	11-0026-60	11-0031-60

Composition du Produit

Polyester, Coton, Nylon, Mousse PU, Aluminium, POM



Attelle Fonctionnelle du Genou Polyaxiale

Caractéristiques et Avantages

- Zahoprène doux et flexible assurant un confort et un maintien en place.
- Bandes élastiques supérieures et inférieures au genou assurant un maintien supplémentaire et évitant d'entraver la circulation.
- Ouverture rotulienne avec renforts donnant une stabilisation supplémentaire.
- Articulation poly-axiale se conformant aux mouvements du genou.
- La matière élastique utilisée au niveau du creux de poplité assure une bonne aération et évite l'irritation de la peau.

Indications

- Traumatologie du genou (entorse)
des ligaments collatéraux
- Instabilité modérée du genou



**Tour de cuisse 15 cm
au-dessus de la rotule**

Taille

Référence

36 - 39 cm

X-Small

11-0022-XS

39 - 43 cm

Small

11-0022-S

43 - 48 cm

Medium

11-0022-M

48 - 53 cm

Large

11-0022-L

53 - 58 cm

X-Large

11-0022-XL

58 - 64 cm

XX-Large

11-0022-XXL

Composition du Produit

Zahoprène, Polyester, Nylon, Aluminium, POM



Caractéristiques et Avantages

- Zahoprène doux et flexible assurant un confort et un maintien en place.
- Bandes élastiques supérieures et inférieures au genou assurant un maintien supplémentaire et évitant d'entraver la circulation.
- Ouverture rotulienne avec renforts donnant une stabilisation supplémentaire.
- La matière élastique utilisée au niveau du creux de poplité assure une bonne aération et évite l'irritation de la peau.

Indications

- Entorse du genou
- Instabilité de la rotule



**Tour de cuisse 15 cm
au-dessus de la rotule**

Taille

Référence

34 - 39 cm

Small

11-0023-S

40 - 45 cm

Medium

11-0023-M

46 - 51 cm

Large

11-0023-L

52 - 57 cm

X-Large

11-0023-XL

58 - 64 cm

XX-Large

11-0023-XXL

Composition du Produit

Zahoprène, Polyester, Nylon, Aluminium, POM



Attelle de Genou Post-Traumatique (PTKD)

PTKD est un bandage de compression du genou.
Une baleine à l'arrière permet l'immobilisation de l'articulation.

Caractéristiques et Avantages

- La Mousse PU et le contre collé avec tissu éponge, doux et confortable permettent une compression légère du genou.
- La fermeture par auto-agrippant permet une pose et dépose facile (ex pour un contrôle rapide d'une plaie)
- La Mousse de 15 mm d'épaisseur restreint déjà les mouvements du genou. La baleine postérieure en aluminium rend une immobilisation encore plus ferme.
- De taille unique permettant un stock minime.

Indications

- Lésion intra-articulaire du genou
- Traitement post arthroscopique des lésions des ligaments latéraux et croisés

Type	Logueur	Référence
L'unité (en sachet)	38 cm	11-0025-1
Par 6 unités (boite)	38 cm	11-0025-6

Composition du Produit

Polyester, Mousse PU,
Nylon, Aluminium





Caractéristiques et Avantages

- L'attelle BraceID® à lacet est légère et assure une sensation extrêmement douce et confortable.
- **Le Kit comprend** : des coques anatomiques plus rigides⁽¹⁾ et des baleines flexibles⁽²⁾ permettant au patient un choix entre la stabilité et le confort.
- Les sangles à poser en forme de 8, fines et fortes, et les bandes élastiques circulaires assurent un maintien exceptionnel.
- Quelques éléments en tissu 3D, améliorent la respirabilité.
- L'absence de couture sous la talon assure un confort maximum.
- S'adapte au pied droit ou gauche.

Indications

- Entorses bénignes ou moyennes de la cheville (traitement fonctionnel).
- Prévient des récurrences d'entorse.
- Stabiliser la cheville en cas d'instabilité chronique.



Tour de cheville	Taille	Référence
25,5 - 28 cm	X-Small	11-0008-XS
28 - 30,5 cm	Small	11-0008-S
30,5 - 33 cm	Medium	11-0008-M
33 - 35,5 cm	Large	11-0008-L
35,5 - 38 cm	X-Large	11-0008-XL

Composition du Produit

Nylon, Polyester, Spandex, PP





Orthèse Fonctionnelle de Cheville (KIT)

Caractéristiques et Avantages

- BraceID® Air Ankle est fourni avec des coussins gonflables et des coussins en mousse. Les thérapeutes ou le patient peuvent opter pour le système qui leur convient le mieux.
- Les coussins d'air sont recouverts d'un tissu en flanelle, ce qui améliore le confort.
- Les deux coussins peuvent être changés facilement en les attachant sur les bandes Velcro à l'intérieur des coques. Les coussins d'air sont particulièrement indiqués pour une utilisation dans la phase aiguë, tandis que le rembourrage en mousse, avec une densité plus ferme et un profil plus bas, offre plus de stabilité dans la phase de réadaptation.

Indications

- Entorses graves et entorses modérées dans le stade aigu (traitement fonctionnel et postopératoire).
- Fracture malléolaire stable.
- Traitement consécutif de fractures dans la phase de réadaptation.

Notes

- KIT = attelle de cheville avec les différents composants (coques + coussins d'air + coussins en mousse)
- Facile à ajuster en largeur afin de stabiliser le pied/ la cheville
- Se glisse facilement dans une chaussure traditionnelle

Description	Adulte > 1,60m	Enfant/ado < 1,60m
Orthèse de Cheville gonflable	11-0003-UA	11-0003-JA
Orthèse de Cheville en mousse	11-0003-UF	11-0003-JF
KIT : Orthèse de Cheville avec coussins d'air et mousse	11-0003-UK	Not available

Composition du Produit

Nylon, Polyester, EVA & LDEP Mousse, POM





Caractéristiques et Avantages

- Un bandage mince qui s'insère facilement dans la plupart des chaussures.
- Un textile respirant (Zahoprène) qui permet une bonne ventilation de la peau.
- Les deux bandes élastiques croisées assurent un soutien parfait de la cheville.
- Le talon ouvert offre une liberté de mouvement suffisante pendant les activités quotidiennes et sportives.

Indications

- Ce bandage de cheville soulage les articulations fragiles, douloureuses ou blessées et leur offre un meilleur soutien.
- Aide à prévenir de nouvelles blessures et convient également pour les activités quotidiennes, les loisirs et le sport.



Tour de cheville	Taille	Référence
25 - 41 cm	Universelle	11-0007-U

Composition du Produit

Nylon, Polyester, Spandex



Botte de Marche "Shield" Haute

Caractéristiques et Avantages

- Botte de marche rigide et légère avec des coques solides pour une meilleure stabilité
- Semelle bien déroulante avec une partie plate pour trouver une position debout sans déséquilibre.
- Rembourrage "standard" ou "gonflable" afin de mieux couvrir le pied, stabiliser la jambe et assurer plus de confort.
- Les sangles avec boucle en D assurent une fixation plus serrée.
- Des mousses supplémentaires pour augmenter le confort.
- Les cales de talon ⁽¹⁾, appliquées à l'intérieur de la botte, permettent de positionner la cheville en position équin (5 pièces).



Indications

- Entorses aiguës de la cheville et lésions des tissus mous du bas de la jambe
- Fractures de fatigue et fractures stables ou après intervention chirurgicale sur le pied ou la cheville
- Réparation du tendon d'Achille

Taille	Pointure	Modèle Standard	Modèle Air
Small	36 - 39	12-0006-S	12-0002-S
Medium	39 - 43	12-0006-M	12-0002-M
Large	43 - 46	12-0006-L	12-0002-L
X-Large	+ 46	12-0006-XL	12-0002-XL

Composition du Produit

Polyester, Mousse PU, Nylon, Fibre de verre, Plastique



Botte de Marche "Shield" Courte



Caractéristiques et Avantages

- Botte de marche rigide et légère avec des coques solides pour une meilleure stabilité.
- Semelle bien déroulante avec une partie plate pour trouver une position debout sans déséquilibre.
- Rembourrage standard ou gonflable afin de mieux couvrir le pied, stabiliser la jambe et assurer plus de confort.
- Les sangles avec boucle en D assurent une fixation plus serrée.
- Des mousses supplémentaires pour augmenter le confort.
- La compression pneumatique qui réduit les œdèmes locaux.

Indications

- Immobilisation après une intervention chirurgicale au niveau du pied ou l'orteil
- Entorses graves de la cheville
- Fractures du métatarse
- Lésions de la partie médiale ou de l'avant pied

Standard



Taille	Pointure	Modèle Standard	Modèle Air
Small	36 - 39	12-0008-S	12-0010-S
Medium	39 - 43	12-0008-M	12-0010-M
Large	43 - 46	12-0008-L	12-0010-L
X-Large	+ 46	12-0008-XL	12-0010-XL

Composition du Produit

Polyester, Mousse PU, Nylon, Fibre de verre, Plastique

Air





Botte de Marche "Regular" Haute

Caractéristiques et Avantages

- Botte de marche rigide et légère.
- Semelle bien déroulante avec une partie plate pour trouver une position debout sans déséquilibre.
- Les sangles avec boucle en D assurent une fixation plus serrée.
- Des bandes de protection "hook" sur les barres verticales sont appliquées pour faciliter le positionnement du liner lors de la première application. Doivent être retirées après la première mise en place. ⁽¹⁾
- Mousses supplémentaires pour augmenter le confort.
- Également disponible dans une version courte.

Indications

- Entorses aiguës de la cheville et lésions des tissus mous du bas de la jambe.
- Fractures de fatigue et fractures stables ou après intervention chirurgicale sur le pied ou la cheville.
- Réparation du tendon d'Achille
- Achilles tendon repair

Standard



Taille	Pointure	Modèle Standard	Modèle Air
Small	36 - 39	12-0001-S	12-0009-S
Medium	39 - 43	12-0001-M	12-0009-M
Large	43 - 46	12-0001-L	12-0009-L
X-Large	+ 46	12-0001-XL	12-0009-XL

Composition du Produit

Polyester, Mousse PU, Nylon, Fibre de verre, Plastique





Caractéristiques et Avantages

- Botte de marche rigide et légère avec des coques solides pour une meilleure stabilité.
- Semelle bien déroulante avec une partie plate pour trouver une position debout sans déséquilibre.
- Rembourrage standard ou gonflable afin de mieux couvrir le pied et assurer plus de confort
- Les sangles avec boucle en D assurent une fixation plus serrée.
- Mousses supplémentaires pour augmenter le confort.

Indications

- Immobilisation après une intervention chirurgicale au niveau du pied ou l'orteil
- Entorses graves de la cheville
- Fractures du métatarse
- Lésions de la partie médiale ou de l'avant pied



Taille	Pointure	Modèle Standard
Small	36 - 39	12-0016-S
Medium	39 - 43	12-0016-M
Large	43 - 46	12-0016-L
X-Large	+ 46	12-0016-XL

Composition du Produit

Polyester, Nylon, Spandex, Mousse PU, Plastique

Botte de Marche ROM (modèle standard ou gonflable)

Caractéristiques et Avantages

- Botte de marche rigide et légère avec une charnière pour contrôler le mouvement de la cheville, ou pour la fixer dans une certaine position.
- Semelle bien déroulante avec une partie plate pour trouver une position debout sans déséquilibre.
- Rembourrage standard ou gonflable afin de mieux couvrir le pied, stabiliser la jambe et assurer plus de confort.
- Les sangles avec boucle en D assurent une fixation plus serrée.
- Des bandes de protection "hook" sur les barres verticales sont appliquées pour faciliter le positionnement du liner lors de la première application. Doivent être retirées après la première mise en place.
- Mousses supplémentaires pour augmenter le confort.



Indications

- Entorses aiguës de la cheville et lésions des tissus mous du bas de la jambe
- Fractures de fatigue et fractures stables ou après intervention chirurgicale sur le pied ou la cheville
- Réparation du tendon d'Achille
- Réhabilitation précoce suite à diverses indications postopératoires et post-traumatiques nécessitant une immobilisation en flexion/extension contrôlée de la cheville.

Taille	Pointure	Modèle Standard	Modèle Air
Small	36 - 39	12-0003-S	12-0004-S
Medium	39 - 43	12-0003-M	12-0004-M
Large	43 - 46	12-0003-L	12-0004-L

Composition du Produit

Polyester, Mousse PU, Nylon,
Fibre de verre, Plastique





Caractéristiques et Avantages

- Botte de marche rigide et légère pour les enfants.
- Rembourrage en mousse, facile à mettre.
- Les sangles Velcro sont bien fixées dans les supports verticaux et la fermeture avec boucle en D, assure une fixation plus serrée.
- Les coques antérieures et postérieures donnent une protection et un support plus complet.
- Mousses supplémentaires pour augmenter le confort.
- Semelle large et bien déroulante avec une pièce intermédiaire pour une position immobile.

Indications

- Après fractures du pied ou de la cheville
- Entorses aiguës
- Ténotomie du tendon d'Achille
- Transfert du muscle Tibiale Antérieure
- Correction de la marche sur la pointe (pieds idiopathiques)

Taille	Pointure	Modèle Standard
Small	21 - 23	12-0007-S
Medium	24 - 26	12-0007-M
Large	26 - 30	12-0007-L
X-Large	31 - 33	12-0007-XL

Composition du Produit

Polyester, Mousse PU, Nylon, Fibre de verre, Plastique



Handwriting practice lines consisting of 20 horizontal dotted lines on a white background.



Retrouvez-nous sur
les médias sociaux



braceid.official



braceid.official
#braceid

Scannez-moi!



Orthobroker bvba
Ter Stratenweg 11
BE-2520 Ranst
Belgium - headquarter

+32 3385 1075
info@orthobroker.com
www.braceid.com

Retrouvez-nous sur
les médias sociaux 



braceid.official



braceid.official
#braceid

Wrist Embrace



	Tour du poignet	Taille	Référence
Gauche	13 - 16 cm	Small	11-0040-SL
	16 - 18 cm	Medium	11-0040-ML
	18 - 20 cm	Large	11-0040-LL
	20 - 23 cm	X-Large	11-0040-XLL
Droit	13 - 16 cm	Small	11-0040-SR
	16 - 18 cm	Medium	11-0040-MR
	18 - 20 cm	Large	11-0040-LR
	20 - 23 cm	X-Large	11-0040-XLR

	Tour du poignet	Taille	Référence
Gauche	13 - 16 cm	Small	11-0041-SL
	16 - 18 cm	Medium	11-0041-ML
	18 - 20 cm	Large	11-0041-LL
	20 - 23 cm	X-Large	11-0041-XLL
Droit	13 - 16 cm	Small	11-0041-SR
	16 - 18 cm	Medium	11-0041-MR
	18 - 20 cm	Large	11-0041-LR
	20 - 23 cm	X-Large	11-0041-XLR

Wrist-Thumb Embrace



Scannez-moi!



ORTHOBROKER

Orthobroker bvba
Ter Stratenweg 11
BE-2520 Ranst
Belgium - headquarter

+32 3385 1075
www.braceid.com
info@orthobroker.com

Wrist Embrace

Wrist Embrace werd ontworpen om een optimaal functioneel gebruik te garanderen en het gebruikscomfort te verhogen. Hinderlijke en potentiële pijnlijke drukpunten worden vermeden door gebruik te maken van innovatieve materialen en technieken.



Indicaties

- Verstuikingen v.d. pols
- Tendinitis / Tenovaginitis
- Overbelastingsletsels
- Carpaal Tunnel Syndroom
- Secundaire behandelingen na fracturen
- Reumatische aandoeningen
- Preventie
- Chronische instabiliteit van de pols of duim

Specifiek voor de duim

- Rhizarthrose
- De Quervain (Peesontsteking van de duim)



BraceID[®]
Expert

Wrist-Thumb Embrace

Wrist-Thumb Embrace is een variant van de Wrist Embrace met extra duimmobilisatie. Functionele en comfortaspecten hebben hier esthetiek en design bepaald. Een iets meer palmaire gelegen ergonomische duimspalk en de "Embrace" straptechniek zorgen voor duimmobilisatie.

Aanpasbare straps

Strap-stopsysteem

Geen pijnlijk
drukpunt op de radius

Embrace Strap

De Embrace strap is een nieuwe flexibele manier om de duim efficiënt te immobiliseren en is gericht op functionele en comfortabele revalidatie. De Embrace strap bestaat uit twee afzonderlijk instelbare straps die de duim elegant omsluiten.

Embrace strap

Strap I

Strap II

Strap 1 zal het metacarpaal gewricht stabiliseren vervolgens richt **strap 2** zich op de immobilisatie van de proximale phalanx. De graad van immobilisatie wordt bepaald door de wijze waarop de straps rond de duim geplaatst worden.





BraceID[®]

Expert

Let's have a look !

