

# Décharge ciblée de la pression avec les semelles intérieures de DARCO

5 semelles spéciales – de nombreuses possibilités d'utilisation

Tous les systèmes de semelle DARCO d'un seul coup d'oeil



**DARCO**

# Relief Contour Insole

Semelle de garniture souple



## Répartition parfaite de la pression jusqu'à 90 % par contact quasiment intégral

La Relief Contour Insole est une semelle de garniture souple continue. Grâce aux contours adaptés à l'anatomie, une répartition de pression de près de 90 % est atteinte. La courbure longitudinale médiane et latérale ainsi que la courbure transversale proximale garantissent une répartition des charges idéale. Les pointes de pression élevées sont entièrement évitées. Le matériau de PU possède une reprise élastique élevée. Grâce au talon négatif, une extension dorsale de 2,4° est générée, de sorte qu'une décharge de l'avant-pied est obtenue. Une couche de protection agréable en jersey et en lycra augmente le confort de port.

### INDICATIONS

- > Après une opération de l'hallux valgus et des petits orteils (Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann etc.)
- > Pied plat, valgus, étalé
- > Modifications du pied d'origine angio-neuropathique combinées à une légère déformation du pied

### CARACTÉRISTIQUES

- > Semelle de garniture souple (continue)
- > Revêtement de semelle souple et élastique en longueur et largeur, fabriqué dans un mélange confortable de jersey et lycra
- > Matériau en PU pouvant être fraisé
- > Talon négatif de 2,4 ° d'extension dorsale
- > Disponible pour le pied gauche et le pied droit



# PegAssist® Insole

Semelle intérieure en forme de nid d'abeille



## Réduction de pression ponctuelle grâce à des zones de décharge individuelles

La PegAssist® Insole sert à la réduction de pression plantaire ciblée (jusqu'à 50 %) et s'utilise de préférence dans les cas aigus, idéale pour les soins du DFS. Un retrait simple de certaines cellules de nid d'abeille permet la décharge ponctuelle. Une couche de protection mince fixe la partie traitée et empêche un glissement des cellules de nid d'abeille adjacentes. Grâce à la combinaison d'une couche de mousse de PE de 18 mm, de Poron® et d'EVA, une réduction de pression parfaite est atteinte.

### INDICATIONS

Pour la répartition de pression ciblée en cas de :

- > Lésions plantaires
- > Ulcères plantaires
- > Zones d'hyperpression

### CARACTÉRISTIQUES

- > Ajustement personnalisé grâce aux alvéoles (pegs) amovibles
- > Portable à droite ou à gauche





# PegContour® Insole

Semelle alvéolée de garniture souple



Relief Dual®

PegContour® Insole (MTP II + III omis) dans la Relief Dual®

Grâce au talon négatif, une extension dorsale de 1,7° est générée. Les alvéoles au niveau de l'arrière-pied ne sont pas amovibles pour cette raison.

AllRound Shoe®

PegContour® Insole (Talon omis) dans la AllRound Shoe®

## Répartition de la pression sur toute la surface ainsi que décharge de pression ponctuelle

PegContour® Insole est un système de semelle tridimensionnelle efficace pour la répartition de la pression au niveau de la plante du pied. Les différentes alvéoles amovibles (pegs) permettent une adaptation individualisée – en phase postopératoire ou pour la prise en charge aiguë des plaies. Une fine couche de protection en EVA (fond de semelle) fixe la zone préparée et empêche les alvéoles avoisinantes de glisser. La courbure longitudinale médiane et latérale ainsi que la courbure transversale proximale garantissent une répartition des charges idéale. La pression est réduite jusqu'à 55 %.

### INDICATIONS

- > Après une opération de l'hallux valgus et des petits orteils (Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann, etc.)
- > Pied plat, valgus, étalé
- > Modifications du pied d'origine angio-neuropathique associées à de légères déformations du pied

### CHAMPS D'APPLICATION

Pour la répartition de pression ciblée en cas de :

- > Lésions plantaires de la région de l'avant-pied et du métatarse
- > Ulcères plantaires / prévention des ulcères de la région de l'avant-pied et du métatarse
- > Zones d'hyperpression de la région de l'avant-pied et du métatarse

### CHAMPS D'APPLICATION pour la semelle noire

- > Plaies au niveau du talon
- > Épine calcanéenne (fasciite plantaire)
- > Cicatrisation des ulcères au niveau du talon (ulcères de l'arrière-pied)
- > Utilisations et prises en charge post-opératoires au niveau du talon

### CARACTÉRISTIQUES

- > Revêtement de semelle souple et élastique en longueur et largeur, en polyester fonctionnel
- > PU meulable
- > Ajustement personnalisé grâce aux alvéoles (pegs) amovibles
- > Disponible pour le pied gauche et le pied droit



# PegContour® Insole Uni

Semelle alvéolée de garniture souple



## Décharge ciblée de la pression et répartition de la pression sur toute la surface

La semelle PegContour® Insole Uni est un système efficace de semelles tridimensionnelles pour la redistribution de la pression plantaire. Le contour adapté du talon et la mousse à mémoire de forme permettent une redistribution optimale de la pression. Le retrait facile des alvéoles (pegs) individuelles permet un soulagement ciblé. La pression est réduite jusqu'à 45 %. Étant symétrique, cette semelle peut se porter universellement à gauche et à droite et être utilisée en cas de lésions au niveau de la voûte plantaire.

### INDICATIONS

- > Après une opération de l'hallux valgus et des petits orteils (Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann, etc.)
- > Modifications du pied d'origine angio-neuropathique associées à de légères déformations du pied
- > Cicatrisation des ulcères au niveau du talon (ulcères de l'arrière-pied)
- > Épine calcanéenne (fasciite plantaire)
- > Plaies au niveau du talon
- > Utilisations et prises en charge post-opératoires au niveau du talon

### Pour une répartition ciblée de la pression en cas de :

- > Lésions plantaires
- > Ulcères plantaires / prévention des ulcères
- > Zones d'hyperpression

### CARACTÉRISTIQUES

- > Revêtement de semelle souple et élastique en longueur et largeur, en polyester fonctionnel
- > Matériau en PU pouvant être fraisé (mousse à mémoire de forme)
- > Ajustement personnalisé grâce aux alvéoles (pegs) amovibles
- > Peut se porter à gauche et à droite

**NOUVELLE VERSION**  
de la semelle  
bleue et grise

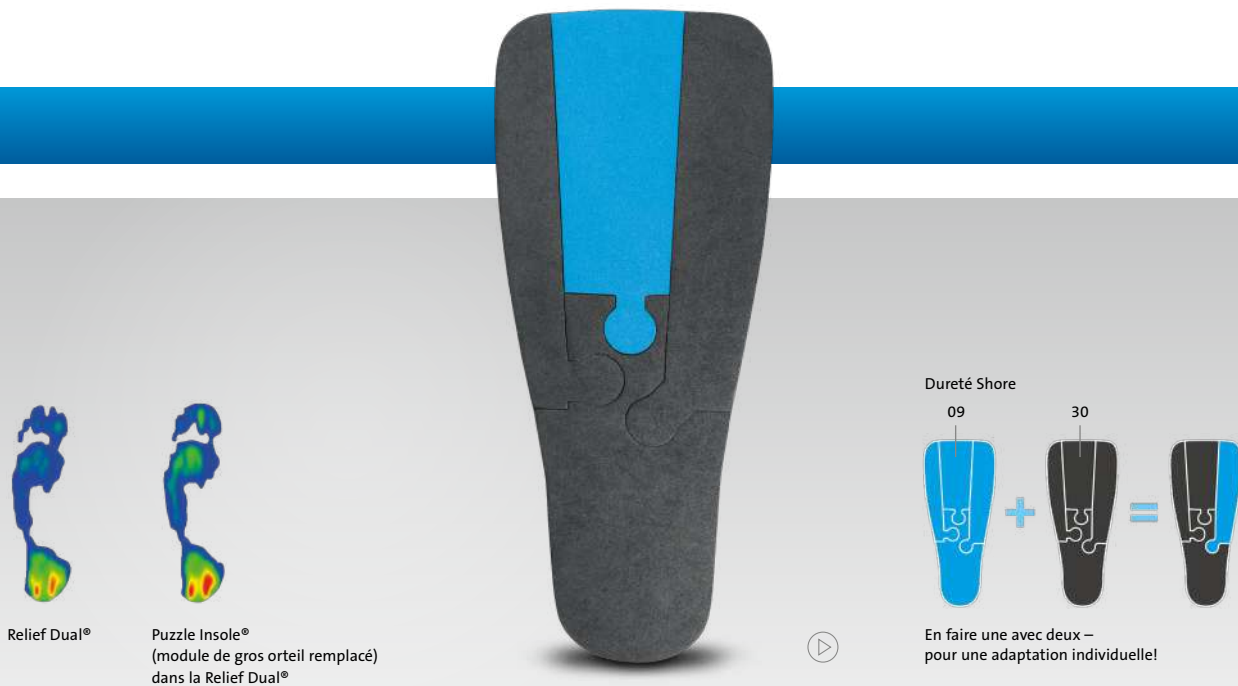


## La nouvelle version apporte plusieurs avantages :

- + Méthode de production modifiée  
→ Aucun plancher de semelle EVA nécessaire
- + Personnalisation plus facile et plus rapide
- + Composition optimisée des matériaux PU  
→ Résilience idéale
- + Nouvelle doublure de semelle intérieure et nouveau design de couleur
- + Fabriqué en Europe

# Puzzle Insole®

Semelle de décharge modulable



## Décharge de pression sur indication par semelle intérieure modulaire avec éléments interchangeables

Le remplacement simple des modules permet une répartition de la pression spécifique au patient et dépendant de l'indication. Grâce au talon négatif de 2,4°, une décharge supplémentaire est obtenue dans l'avant-pied. Dans la partie à décharger, le module EVA noir respectif (30 Shore) est remplacé par l'élément EVA bleu plus souple (9 Shore).

### INDICATIONS

#### 1 Module de petit orteil (étroit)

- > Bunionette
- > Fracture de Jones

#### 2 Module médian

- > Ostéotomie de Weil et/ou de Helal I – IV
- > Névrome de Morton
- > Corrections de l'orteil en marteau, de l'orteil en griffe
- > Arthrodèses PIP

#### 3 Module de gros orteil (large)

- > Osteotomien: Austin, Scarf, Akin, Youngswick
- > Arthrodèses: Lapidus, MPG et GZGG



### CARACTÉRISTIQUES

- > Remplacement facile des modules
- > Talon négatif de 2,4 ° d'extension dorsale
- > Peut se porter à droite ou à gauche





Les cas aigus affectant le pied exigent une prise en charge rapide avec le système de semelle adéquat. Qu'il s'agisse d'une solution provisoire ou d'une prise en charge définitive à l'aide de semelles pour pied diabétique, celle-ci doit être correcte d'un point de vue orthopédique. Nous offrons une combinaison sur mesure pour ces deux domaines d'application : les chaussures thérapeutiques du programme DARCO, complétées par des semelles intérieures spéciales.

## Produits compatibles

		Relief Contour Insole	PegAssist® Insole	PegContour® Insole	PegContour® Insole Uni	Puzzle Insole®
<b>MedSurg</b> Chaussure couvre-pansement		✓	✓	✓	✓	✓
<b>MedSurg Pro®</b> Chaussure couvre-pansement		✓	✓	✓	✓	✓
<b>AllRound Shoe®</b> Chaussure fermée pour pansements					✓	✓
<b>Commodus Open®</b> Chaussure de cicatrisation ouverte				✓		✓
<b>Relief Dual®</b> Chaussure de décharge partielle du pied		✓	✓	✓	✓	✓
<b>Relief Dual® Plus</b> Chaussure de décharge partielle du pied à tige haute		✓	✓	✓	✓	✓
<b>OrthoWedge</b> Chaussure de décharge de l'avant-pied				✓		✓
<b>OrthoWedge Light</b> Chaussure de décharge de l'avant-pied				✓		✓
<b>HeelWedge®</b> Chaussure de décharge du talon				✓		✓
<b>SlimLine®</b> Chaussure pour plâtre et pansement				✓		✓
<b>Relief Insert® Walker 2.0</b> Orthèse de jambe-pied		✓	✓	✓	✓	✓



## Liste des articles

TAILLES RÉF. RÉF.



### Relief Contour Insole

pour MedSurg, MedSurg Pro<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup> Plus, Relief Insert<sup>®</sup> Walker 2.0

Femmes	Derecha	Izquierda
WS 34,0 – 36,5	RC-W1-R	RC-W1-L
WM 37,0 – 38,5	RC-W2-R	RC-W2-L
WL 39,0 – 41,0	RC-W3-R	RC-W3-L

#### Hommes

MS 39,0 – 41,0	RC-M1-R	RC-M1-L
MM 41,5 – 43,0	RC-M2-R	RC-M2-L
ML 43,5 – 45,0	RC-M3-R	RC-M3-L
MXL 45,5 – 47,0	RC-M4-R	RC-M4-L



### PegAssist<sup>®</sup> Insole

pour MedSurg, MedSurg Pro<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup> Plus, Relief Insert<sup>®</sup> Walker 2.0

#### Femmes

WS 34,0 – 36,5	PAS-W1
WM 37,0 – 38,5	PAS-W2
WL 39,0 – 41,0	PAS-W3

#### Hommes

MS 39,0 – 41,0	PAS-M1
MM 41,5 – 43,0	PAS-M2
ML 43,5 – 45,0	PAS-M3
MXL 45,5 – 47,0	PAS-M4



pour OrthoWedge, OrthoWedge Light, HeelWedge<sup>®</sup>, Commodus Open<sup>®</sup>, SlimLine<sup>®</sup>

XS 33,5 – 37,0	PAS0
S 37,5 – 39,5	PAS1
M 40,0 – 41,5	PAS2
L 42,0 – 44,0	PAS3
XL 44,5 – 47,0	PAS4



### Puzzle Insole<sup>®</sup>

pour MedSurg, MedSurg Pro<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup> Plus, Relief Insert<sup>®</sup> Walker 2.0

#### Femmes

WS 34,0 – 36,5	PI-WS
WM 37,0 – 38,5	PI-WM
WL 39,0 – 41,0	PI-WL

#### Hommes

MS 39,0 – 41,0	PI-MS
MM 41,5 – 43,0	PI-MM
ML 43,5 – 45,0	PI-ML
MXL 45,5 – 47,0	PI-MXL

TAILLES RÉF. RÉF.



### PegContour<sup>®</sup> Insole

pour MedSurg, MedSurg Pro<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup> Plus, Relief Insert<sup>®</sup> Walker 2.0

Femmes	Droite	Gauche
WS 34,0 – 36,5	PCI-W1-R	PCI-W1-L
WM 37,0 – 38,5	PCI-W2-R	PCI-W2-L
WL 39,0 – 41,0	PCI-W3-R	PCI-W3-L

#### Hommes

MS 39,0 – 41,0	PCI-M1-R	PCI-M1-L
MM 41,5 – 43,0	PCI-M2-R	PCI-M2-L
ML 43,5 – 45,0	PCI-M3-R	PCI-M3-L
MXL 45,5 – 47,0	PCI-M4-R	PCI-M4-L



pour AllRound Shoe<sup>®</sup>

	Droite	Gauche
XS 37,0 – 38,0	PCI-ARS0-R	PCI-ARS0-L
S 39,0 – 40,0	PCI-ARS1-R	PCI-ARS1-L
M 41,0 – 42,0	PCI-ARS2-R	PCI-ARS2-L
L 43,0 – 44,0	PCI-ARS3-R	PCI-ARS3-L
XL 45,0 – 46,0	PCI-ARS4-R	PCI-ARS4-L
XXL 47,0 – 48,0	PCI-ARS5-R	PCI-ARS5-L



### PegContour<sup>®</sup> Insole Uni

pour MedSurg, MedSurg Pro<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup>, Relief Dual<sup>®</sup> Plus, Relief Insert<sup>®</sup> Walker 2.0

#### Femmes

WS 34,0 – 36,5	PCIU-W1
WM 37,0 – 38,5	PCIU-W2
WL 39,0 – 41,0	PCIU-W3

#### Hommes

MS 39,0 – 41,0	PCIU-M1
MM 41,5 – 43,0	PCIU-M2
ML 43,5 – 45,0	PCIU-M3
MXL 45,5 – 47,0	PCIU-M4



pour OrthoWedge, OrthoWedge Light, HeelWedge<sup>®</sup>, Commodus Open<sup>®</sup>, SlimLine<sup>®</sup>

XS 33,5 – 37,0	PCIU0
S 37,5 – 39,5	PCIU1
M 40,0 – 41,5	PCIU2
L 42,0 – 44,0	PCIU3
XL 44,5 – 47,0	PCIU4



pour AllRound Shoe<sup>®</sup>

XS 37,0 – 38,0	PCIU-ARS0
S 39,0 – 40,0	PCIU-ARS1
M 41,0 – 42,0	PCIU-ARS2
L 43,0 – 44,0	PCIU-ARS3
XL 45,0 – 46,0	PCIU-ARS4
XXL 47,0 – 48,0	PCIU-ARS5



Vidéos de produit

