



Joelho

Suportes de joelho e joelheiras

M.4[®]

Joelheira rígida funcional com articulação Physioglide para limitação de flexão/ extensão

Indicações M.4 PCL

- rupturas de ligamentos cruzados posteriores combinados com lesões de ligamentos colaterais
- rupturas isoladas do LCP
- após cirurgia de reconstrução do LCP
- cuidados conservativos do LCP - instabilidades

Indicações M.4 CI

- rupturas do LCA ou do LCA e LCP
- rupturas de ligamentos colaterais e resp. instabilidades
- cuidados conservativos de instabilidades combinadas

Modo de acção

- estabilização óptima graças ao princípio dos 4 pontos
- limita o deslizamento tibial anterior e posterior (efeito de “gaveta” anterior e posterior)
- estabilização do ligamento colateral da articulação do joelho
- prevenção da hiperextensão através da limitação da gama de movimentos graças à articulação Physioglide ajustável
- redução de rotação central

Características

- articulações Physioglide policêntricas baseadas no princípio da ligação em 4 pontos de apoio
- estrutura anatomicamente pré-moldada
- estrutura leve de perfil baixo na construção de articulações
- adaptável individualmente graças à estrutura maleável em alumínio
- as tiras numeradas garantem o aperto correcto da joelheira
- a almofada de ar supracondiliana minimiza a migração
- almofadas de ar supracondilianas com sistema de aderência à pele (não disponível no Japão/EUA)
- excelente conforto graças a um novo material de acolchoamento de aderência macia



versão CI (ligamentos cruzados)



versão LCP (ligamento cruzados posterior)



parte de trás CI pequena

Vantagens do produto



Articulação Physioglide
Um design de articulação policêntrico único que imita na perfeição o movimento de rodar e deslizar do joelho.

- limitação de extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação de flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 120°
- imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- meia interior disponível a pedido

M.4 CI pequena

- versão para pernas mais pequenas, bem como para crianças
- 5 cm mais curto que o comprimento total

Protector de joelho M.4

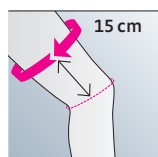
- fácil de fixar na M.4
- ajustável individualmente graças ao sistema de velcro
- protecção e segurança durante desportos motorizados
- número do artigo GE20069



Protector de joelho



frente versão CI pequena



M.4				
Versão	tamanho	circunferência cm	número do artigo	número do artigo
			esquerda	direita
LCP	XS	31 – 37	G.022.201	G.022.301
	S	37 – 45	G.022.202	G.022.302
	M	45 – 51	G.022.203	G.022.303
	L	51 – 57	G.022.204	G.022.304
	XL	57 – 65	G.022.205	G.022.305
	XXL	65 – 74	G.022.206	G.022.306
CI	XS	31 – 37	G.023.201	G.023.301
	S	37 – 45	G.023.202	G.023.302
	M	45 – 51	G.023.203	G.023.303
	L	51 – 57	G.023.204	G.023.304
	XL	57 – 65	G.023.205	G.023.305
	XXL	65 – 74	G.023.206	G.023.306
CI peq.	XS	31 – 37	G.024.201	G.024.301
	S	37 – 45	G.024.202	G.024.302
	M	45 – 51	G.024.203	G.024.303
	L	51 – 57	G.024.204	G.024.304
	XL	57 – 65	G.024.205	G.024.305
	XXL	65 – 74	G.024.206	G.024.306

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

M.4[®]s

Joelheira rígida funcional com articulação Physioglide para limitação de flexão/ extensão

Indicações

- rupturas do LCP ou do LCA, isoladas ou com lesões secundárias (ligamento colateral e/ ou lesão do menisco), instabilidade grave, inoperável
- ruptura complexa do ligamento colateral e/ ou ruptura cruzada parcial ou estiramento excessivo
- instabilidade grave do ligamento colateral com lesão do menisco
- reconstrução/reparação do ligamento cruzado (ruptura do LCA ou do LCP, isolada ou com lesões secundárias)
- refixação do menisco em instabilidade pré-existente da articulação do joelho

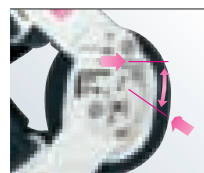
Modo de acção

- estabilização óptima graças ao princípio dos 4 pontos
- limita o deslizamento tibial anterior e posterior (efeito de “gaveta” anterior e posterior)
- estabilização do ligamento colateral da articulação do joelho
- prevenção da hiperextensão através da limitação da gama de movimentos graças à articulação Physioglide ajustável
- redução de rotação central



M.4s branco

Vantagens do produto



Articulação Physioglide

Um design de articulação policêntrico único que imita na perfeição o movimento de rodar e deslizar do joelho.



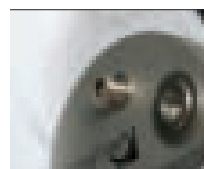
ajuste perfeito

melhor conforto de utilização graças aos anéis D flexíveis.



non-slip plus

Novo material que aumenta a protecção contra a migração da joelheira. A tira e as almofadas da estrutura resistem ao deslizamento sem prejudicar a pele.



sistema de encaixe fácil

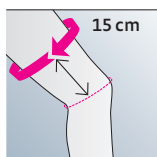
Permite um recolocação rápida e fácil das cunhas de limitação de extensão e flexão.

Características

- articulações Physioglide policêntricas baseadas no princípio da ligação em 4 pontos de apoio
- estrutura anatomicamente pré-moldada
- estrutura leve de perfil baixo na construção de articulações
- adaptável individualmente graças à estrutura maleável em alumínio
- as tiras numeradas garantem o aperto correcto da joelheira
- a almofada de ar supracondiliana minimiza a migração
- almofadas de ar supracondilianas com sistema de aderência à pele (não disponível no Japão/EUA)
- excelente conforto graças a um novo material de acolchoamento de aderência macia
- limitação de extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
limitação de flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 120°
imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- meia interior disponível a pedido



M.4s preto



M.4s					
	Circunferência	branco		preto	
		esquerda	direita	esquerda	direita
XS	31 – 37 cm	G.025.201	G.025.301	G.026.201	G.026.301
S	37 – 45 cm	G.025.202	G.025.302	G.026.202	G.026.302
M	45 – 51 cm	G.025.203	G.025.303	G.026.203	G.026.303
L	51 – 57 cm	G.025.204	G.025.304	G.026.204	G.026.304
XL	57 – 65 cm	G.025.205	G.025.305	G.026.205	G.026.305
XXL	65 – 74 cm	G.025.206	G.025.306	G.026.206	G.026.306

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

M.4[®] AGR

Joelheira funcional para joelho recurvatum

Indicações

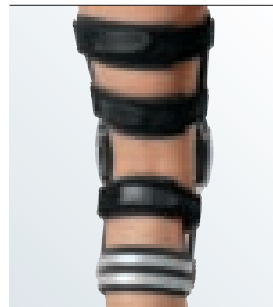
- joelho recurvatum

Modo de acção

- o sistema progressivo de absorção reduz o impacto na superfície da articulação do joelho durante a fase de extensão final ao caminhar

Características

- articulações Physioglide policêntricas baseadas no princípio da ligação em 4 pontos de apoio
- estrutura leve de perfil baixo na construção de articulações
- fácil de posicionar
- versão anatomicamente moldada
- a articulação Physioglide garante que a joelheira se mova correcta e naturalmente com o movimento do joelho
- capacidade para predefinir a carga de absorção
- capacidade de regular a flexão e a extensão
- providencia apoio tibial anterior, evita a fricção e a carga desnecessária
- área popliteal livre

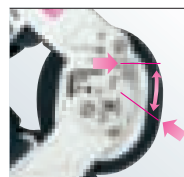


parte de trás



apoio tibial anterior

Vantagens do produto

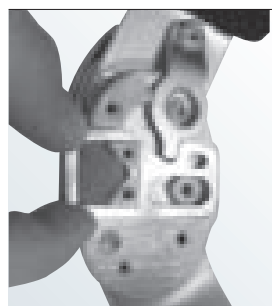
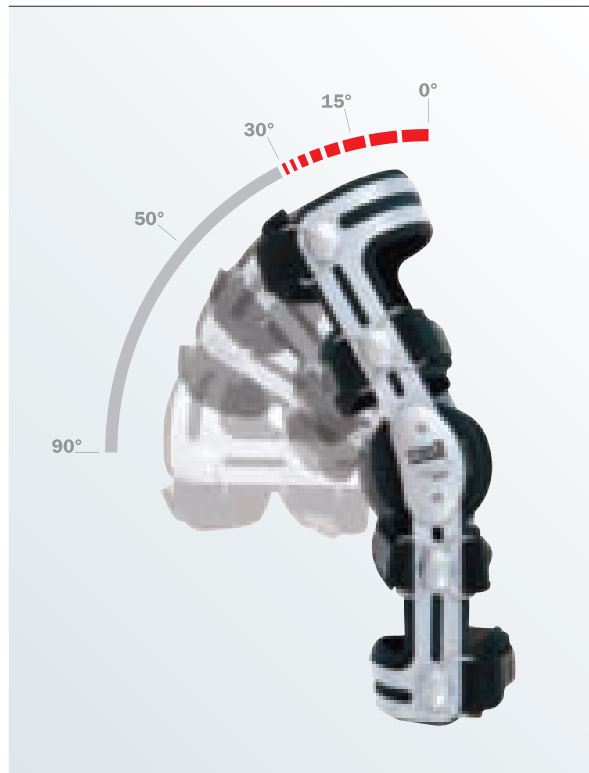


Articulação Physioglide

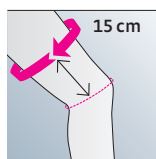
Um design de articulação policêntrico único que imita na perfeição o movimento de rodar e deslizar do joelho.

Estudos e referências

- The control of genu recurvatum by combining the Swedish kneecage and an ankle-foot brace – Isakov E., Mizrahi J., Onna I., Susak Z. Department of Orthopaedic Rehabilitation, Loewenstein Hospital, Ra'anana, Israel. – Disabil Rehabil. 1992 Oct.-Dec; 14(4):187,91.
- Genu recurvatum caused by partial growth arrest of the proximal tibial Physis: simultaneous correction and lengthening with physeal distraction. A report of two cases. Olerud C., CanckwardtLilliestrom G., Olerud S. – Arch Orthop Trauma Surg. 1986; 106(1):64-8.



predefinição de carga de absorção



M.4 AGR			
Tamanho	circunferência cm	número do artigo	número do artigo
		esquerda	direita
XS	31 – 37	G.051.201	G.051.301
S	37 – 45	G.051.202	G.051.302
M	45 – 51	G.051.203	G.051.303
L	51 – 57	G.051.204	G.051.304
XL	57 – 65	G.051.205	G.051.305
XXL	65 – 74	G.051.206	G.051.306

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

protect.4

Joelheira de 4 pontos para o controlo da translação anterior e posterior da tibia

Indicações

- rupturas do ligamento cruzado anterior, posterior ou de ambos
- rupturas dos ligamentos laterais
- tratamento conservativo de instabilidades combinadas

Descrição

- estrutura rígida funcional com limitação de flexão/extensão
- estabilização otimizada devido ao princípio de 4 pontos de apoio
- limita o deslizamento anterior e posterior da tibia
- estabilização do ligamento lateral da articulação do joelho
- prevenção de hiperextensão através de limitação da amplitude do movimento
- redução da rotação medial

Características

- articulações policêntricas
- estrutura pré-moldada anatomicamente
- construção leve e discreta da estrutura e da articulação
- individualmente adaptável devido à estrutura de alumínio maleável
- faixas numeradas asseguram uma colocação simples e correcta
- limitação da extensão:
0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão:
0°, 60°, 75°, 90°
- imobilização 0°
- almofadas de ar condilianas

protect.4 pequena

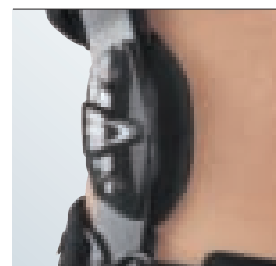
- encurtada 5 cm na perna
- especialmente indicada para pacientes pequenos e crianças



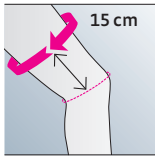
protect.4



parte de trás



articulação policêntrica



medição

circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medida no lado medial da coxa)

protect.4

tamanho	cm	número do artigo	
		esquerda	direita
xs	31 – 37	G.602.501	G.603.501
s	37 – 45	G.602.502	G.603.502
m	45 – 51	G.602.503	G.603.503
l	51 – 57	G.602.504	G.603.504
xl	57 – 65	G.602.505	G.603.505
xxl	65 – 74	G.602.506	G.603.506

protect.4 short

tamanho	cm	número do artigo	
		esquerda	direita
xs	31 – 37	G.612.501	G.613.501
s	37 – 45	G.612.502	G.613.502
m	45 – 51	G.612.503	G.613.503
l	51 – 57	G.612.504	G.613.504
xl	57 – 65	G.612.505	G.613.505
xxl	65 – 74	G.612.506	G.613.506



protect.4 curta



parte de trás

M.4[®] OA (osteoartrite)

Joelheira rígida de 4 pontos para controlo da translação tibial anterior e posterior;
Joelheira para osteoartrite de 3 pontos para alívio da pressão varus/valgus

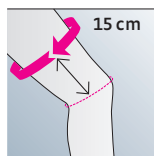
Indicações

- tratamento conservativo de osteoartrite unilateral avançada ou instabilidade ligamentosa complexa, particularmente em combinação com osteoartrite unilateral
- alívio da pressão pós-operatória e protecção compartimental após fracturas da cabeça tibial, cirurgia de cartilagem, refixação do menisco, osteotomia de correcção
- instabilidade dos ligamentos cruzados com alívio de pressão do compartimento medial ou lateral
- para cuidados funcionais de instabilidades do joelho pré ou pós-operatórios

Modo de acção

Protecção, estabilização, alívio de dor e restauração de mobilidade através de:

- alívio de pressão do compartimento da articulação medial ou lateral através do princípio de 3 pontos que descomprime o compartimento afectado para uma posição varo ou valgo
- estabilização da articulação do joelho através do princípio de 4 pontos para contrariar a instabilidade do joelho que muitas vezes causa osteoartrite
- protege contra hiperextensão e permite limitar a flexão e a extensão



preto

M.4 OA

	tamanho	circun.	esquerda	direita
Varo	XS	31 – 37 cm	G.045.201	G.045.301
	S	37 – 45 cm	G.045.202	G.045.302
	M	45 – 51 cm	G.045.203	G.045.303
	L	51 – 57 cm	G.045.204	G.045.304
	XL	57 – 65 cm	G.045.205	G.045.305
	XXL	65 – 74 cm	G.045.206	G.045.306
Valgo	XS	31 – 37 cm	G.046.201	G.046.301
	S	37 – 45 cm	G.046.202	G.046.302
	M	45 – 51 cm	G.046.203	G.046.303
	L	51 – 57 cm	G.046.204	G.046.304
	XL	57 – 65 cm	G.046.205	G.046.305
	XXL	65 – 74 cm	G.046.206	G.046.306

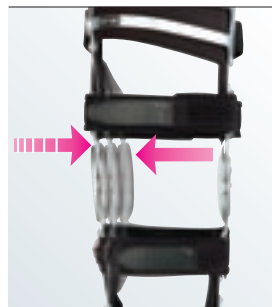
medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

Características

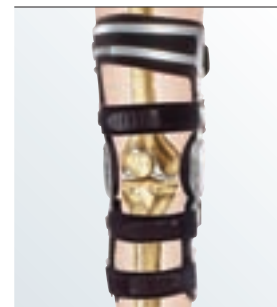
- pressão valgo ou varo exacta e eficaz exercida junto à articulação do joelho
- almofada com estrutura larga e bem acolchoada para o sistema de 3 pontos de alívio da pressão
- design de estrutura maleável para reduzir forças de torção
- estrutura e construção de articulação ultra planas, muito leves e não salientes
- alívio de pressão do compartimento de articulação medial ou lateral através do princípio dos 3 pontos que descomprime o joelho para uma posição varo ou valgo
- estabilização do joelho através do sistema de 4 pontos para contrariar a instabilidade do joelho que muitas vezes causa osteoartrite
- limitação da extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 120°
- imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- meia interior disponível a pedido



osteoartrite medial

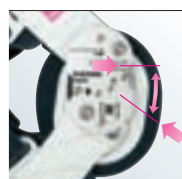


ajuste varo/valgo



descarga do compartimento medial com M.4 OA

Vantagens do produto



Articulação Physioglide
Um design de articulação policêntrico único que imita na perfeição o movimento de rodar e deslizar do joelho.

M.4s OA varo ou valgo?

Deformação	deformação varo (perna arqueada)	deformação valgo (joelho valgo)
Lado afectado	medial	lateral
Tratamento	alívio medial	alívio lateral
Articulação de ajuste	lateral	medial
Direcção de força aplicada	lateral a medial	medial a lateral
Ortótese	M.4 OA varo	M.4 OA valgo

M.4[®] s OA

Joelheira de 4 pontos para controlo da translação tibial anterior e posterior. Joelheira para osteoartrite de 3 pontos para alívio da pressão varo/valgo

Indicações

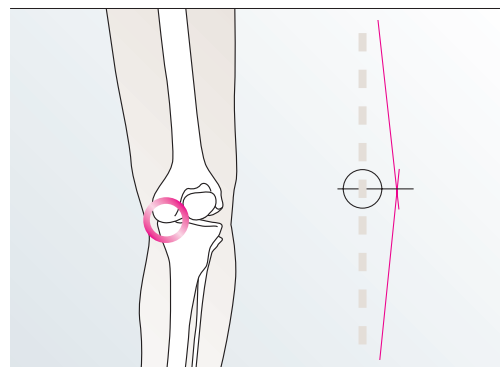
- tratamento conservativo de instabilidade ligamentosa complexa, especialmente em combinação com osteoartrite unilateral
- tratamento conservativo de osteoartrite unilateral avançada
- alívio da pressão pós-operatória e protecção compartimental após fracturas da cabeça tibial, cirurgia de cartilagem, refixação do menisco, osteotomia de correcção
- instabilidade dos ligamentos cruzados com alívio de pressão do compartimento medial ou lateral
- para cuidados funcionais de instabilidades do joelho pré ou pós-operatórios

Modo de acção

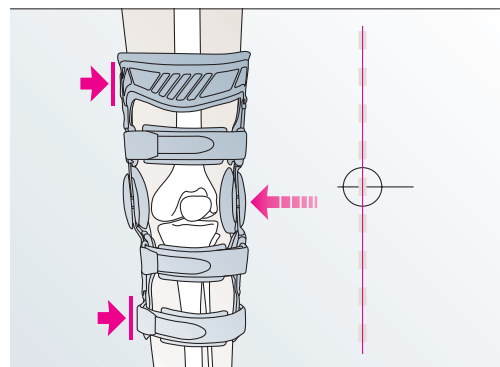
- protecção, estabilização, alívio de dor e restauração de mobilidade
- alívio de pressão do compartimento da articulação medial ou lateral através do princípio de 3 pontos que descomprime o compartimento afectado para uma posição varo ou valgo
- estabilização da articulação do joelho através do princípio de 4 pontos para contrariar a instabilidade do joelho que muitas vezes causa osteoartrite
- protege contra hiperextensão e permite limitar a flexão e a extensão

Características

- o perfil em “S” melhora a estabilidade torsional seguindo um alinhamento natural do fémur e da tibia
- as articulações próximas da articulação do joelho permitem uma descompressão precisa do joelho
- articulações policêntricas
- estrutura anatomicamente pré-moldada
- estrutura e construção da articulação fortes, de perfil baixo e leves
- fragmentos numerados garantem uma sequência de aperto simples
- almofada de ar condiliana com sistema de aderência à pele

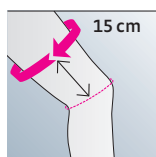


distensão sem ortótese



distensão com ortótese:
princípio de 3 pontos para protecção garantida

- excelente conforto com novo material acolchoado de aderência suave
- limitação da extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 120°, imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- protector interior de manga e joelho disponível



M.4s OA

	tamanho	circunfer.	esquerda	direita
Varus	XS	31 - 37 cm	G.027.201	G.027.301
	S	37 - 45 cm	G.027.202	G.027.302
	M	45 - 51 cm	G.027.203	G.027.303
	L	51 - 57 cm	G.027.204	G.027.304
	XL	57 - 65 cm	G.027.205	G.027.305
	XXL	65 - 74 cm	G.027.206	G.027.306
Valgus	XS	31 - 37 cm	G.028.201	G.028.301
	S	37 - 45 cm	G.028.202	G.028.302
	M	45 - 51 cm	G.028.203	G.028.303
	L	51 - 57 cm	G.028.204	G.028.304
	XL	57 - 65 cm	G.028.205	G.028.305
	XXL	65 - 74 cm	G.028.206	G.028.306

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)



M.4s OA – estrutura 100% alumínio



design de tira medial ao nível da coxa



chave Allen incluída para ajustes personalizados

M.4s OA varo ou valgus?

Deformação	deformação varo (perna arqueada)	deformação valgus (joelho valgus)
Lado afectado	medial	lateral
Tratamento	alívio medial	alívio lateral
Articulação de ajuste Varus/valgus	lateral	medial
Direcção de força aplicada	lateral a medial	medial a lateral
Ortótese	M.4s OA varo	M.4s OA valgus

protect.4 OA

Joelheira para osteoartrite de 3 pontos para alívio da pressão varo/valgo.

Indicações

- tratamento conservativo de osteoartrite unilateral avançada ou de instabilidade complexa de ligamentos, especialmente em combinação com osteoartrite unilateral
- alívio da pressão pós-operatória e protecção por compartimentos após fracturas da cabeça da tíbia, cirurgia à cartilagem, refixação do menisco, osteotomia de correcção
- instabilidade dos ligamentos cruzados com alívio da pressão do compartimento medial ou lateral
- para tratamento pré ou pós-operatório funcional de instabilidades do joelho

Descrição

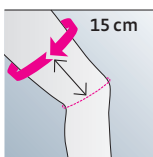
- Joelheira rígida de 4 pontos, para o controlo da translação anterior e posterior da tíbia. Protecção, estabilização, alívio da dor e restauração da mobilidade por meio de:
- alívio da pressão do compartimento medial ou lateral da articulação através do princípio dos 3 pontos que descomprime o compartimento afectado para uma posição varo ou valgo
- estabilização da articulação do joelho através do princípio dos 4 pontos para neutralizar a instabilidade do joelho que causa frequentemente osteoartrite
- protege contra hiperextensão e oferece limitação de flexão e extensão

Características

- pressão varo ou valgo exacta e eficaz exercida junto da articulação do joelho
- almofadas com estrutura larga e bem acolchoada para o sistema de 3 pontos de alívio da pressão
- design maleável da estrutura para redução de forças de torção
- construção ultra plana, muito leve e não saliente da articulação e da estrutura
- alívio da pressão do compartimento medial ou lateral da articulação através do princípio dos 3 pontos que descomprime o joelho para uma posição varo ou valgo
- estabilização do joelho através do princípio dos 4 pontos para neutralizar a instabilidade do joelho que causa frequentemente osteoartrite
- limitação da extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 120°
- imobilização 0°, 20°, 30°, 45°
- forro disponível mediante pedido



sistema de descompressão



medição
circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medida no lado medial da coxa)

protect.4 OA

tamanho	cm	número do artigo		número do artigo	
		varo esq.	varo dir.	valgo esq.	valgo dir.
xs	31 – 37	G.645.201	G.645.301	G.646.201	G.646.301
s	37 – 45	G.645.202	G.645.302	G.646.202	G.646.302
m	45 – 51	G.645.203	G.645.303	G.646.203	G.646.303
l	51 – 57	G.645.204	G.645.304	G.646.204	G.646.304
xl	57 – 65	G.645.205	G.645.305	G.646.205	G.646.305
xxl	65 – 74	G.645.206	G.645.306	G.646.206	G.646.306

M.3[®] OA

Joelheira funcional para osteoartrite

Indicações

- tratamento conservativo de osteoartrite unilateral, medial ou lateral pronunciada
- cuidados permanentes sempre que a cirurgia for contra-indicada
- cuidados temporários até ser tomada a decisão quanto a possíveis procedimentos cirúrgicos, tais como osteotomia de correcção ou substituição da articulação do joelho
- para alívio do suporte de peso após cirurgia de fracturas mediais ou laterais da cabeça tibial

Modo de acção

- correcção do espaço da articulação lateral ou medial através do princípio de 3 pontos
- alívio de dor reduzindo o suporte de peso no lado afectado da articulação
- reduz maior irritação capsular/sinovite

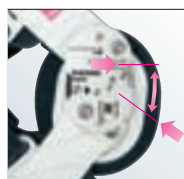
Características

- ângulos varus e valgus ajustáveis individualmente com uma articulação de perfil baixo; durante o tratamento, os ângulos varo/valgo podem ser reajustados de acordo com o processo de cura
- as almofadas condilianas pneumáticas para maior distribuição de pressão complementam a articulação (utilizando a bomba manual fornecida)
- construção muito leve e fácil de colocar
- limitação da extensão 0°, 10°
- estrutura feita com o novo alumínio Avional

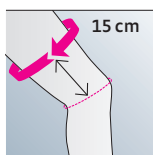


frente

Vantagens do produto



Articulação Physioglide
Um design de articulação policêntrico único que imita na perfeição o movimento de rodar e deslizar do joelho.



M.3 OA

tamanho	circunferência cm	número do artigo	
		varo esq./valgo dir.	valgo esq./varo dir.
XS	31 – 37	5.5F3.041	5.5F3.051
S	37 – 45	5.5F3.042	5.5F3.052
M	45 – 51	5.5F3.043	5.5F3.053
L	51 – 57	5.5F3.044	5.5F3.054
XL	57 – 65	5.5F3.045	5.5F3.055
XXL	65 – 74	5.5F3.046	5.5F3.056

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

Collamed® OA

Joelheira varo/valgo de 3 pontos feita em material Airtex

Indicações

- tratamento conservativo de osteoartrite unilateral, medial ou lateral ligeira a moderada do joelho
- cuidados permanentes a longo prazo onde a cirurgia é contra-indicada
- alívio da pressão pós-operatória e protecção compartimental após fracturas da cabeça tibial, cirurgia de cartilagem, refixação do menisco, osteotomia de correcção
- instabilidade dos ligamentos cruzados com alívio de pressão do compartimento medial ou lateral
- para cuidados funcionais de instabilidades do joelho pré ou pós-operatórios

Modo de acção

- correcção do espaço da articulação lateral ou medial através do princípio de descarga de 3 pontos e da almofada condiliana de descarga insuflável
- alívio de dor reduzindo o suporte de peso no lado afectado do espaço da articulação
- reduz maior irritação capsular da articulação
- joelheira macia de compressão e proprioceptiva

Características

- articulações Physioglide policêntricas com base no princípio da ligação em 4 pontos de apoio
- ângulos varo/valgo ajustáveis individualmente graças a almofada condiliana insuflável
- feita em material Airtex elástico, respirável e que afasta a humidade
- utilização sem problemas em desportos de contacto
- limitação da extensão:
0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão:
0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 120°
- imobilização:
0°, 10°, 20°, 30°, 45°



almofada condiliana insuflável

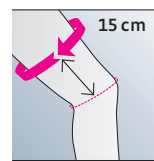
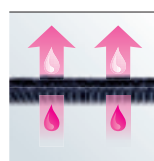


sistema de tira

Vantagens do produto



Articulação Physioglide
Um design de articulação policêntrico único que imita na perfeição o movimento de rodar e deslizar do joelho



Collamed OA

tamanho	circunferência cm	número do artigo	
		varus esq./valgus dir.	valgus esq./varus dir.
XS	31 – 37	G.165.001	G.166.001
S	37 – 45	G.165.002	G.166.002
M	45 – 51	G.165.003	G.166.003
L	51 – 57	G.165.004	G.166.004
XL	57 – 65	G.165.005	G.166.005
XXL	65 – 74	G.165.006	G.166.006

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

protect.OA soft

Joelheira macia para osteoartrite.

Indicações

- osteoartrite ligeira a moderada do joelho, medial ou lateral

Descrição

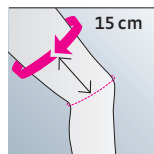
- correcção do espaço lateral ou medial da articulação
- alívio da dor através da redução do peso no espaço afectado da articulação
- diminui nova irritação da cápsula articular
- cinta macia proprioceptiva e de compressão

Características

- ângulo varus/valgus ajustável individualmente
- feita em material D-Tex II elástico, respirável e que facilita a circulação da humidade
- limitação da extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão: 0°, 60° 75°, 90°
- utilização muito confortável devido ao material de rede na parte de trás



parte de trás (material de rede)



medição

circunferência da coxa 15 cm
acima do centro da rótula (medida
no lado medial da coxa)

protect.OA soft			
tamanho	cm	nº artigo varo esq./ varo dir.	nº artigo valgo esq./ valgo dir.
xs	31 – 37	G.762.501	G.763.501
s	37 – 45	G.762.502	G.763.502
m	45 – 51	G.762.503	G.763.503
l	51 – 57	G.762.504	G.763.504
xl	57 – 65	G.762.505	G.763.505
xxl	65 – 74	G.762.506	G.763.506

Stabimed®

Joelheira funcional e macia com limitação de extensão/flexão, feita em material Airtex medi

Indicações

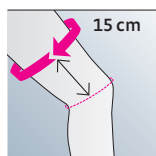
- instabilidade ligeira a moderada da articulação do joelho
- lesões no menisco
- alterações traumáticas ou degenerativas da articulação do joelho
- como protecção nas fases posteriores à reabilitação

Modo de acção

- estabilização colateral da articulação do joelho graças às barras laterais
- prevenção de hiperextensão e limitação da gama de movimentos graças às articulações Physioglide
- joelheira macia com efeito de compressão e proprioceptivo

Características

- articulações Physioglide policêntricas com base no princípio da ligação em 4 pontos
- excelente conformidade graças à versão envolvente com fecho em velcro à frente e material de rede persistente atrás
- feita em material Airtex medi, respirável e que afasta a humidade
- utilização sem problemas em desportos de contacto
- limitação da extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°
- imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°



Stabimed		
tamanho	circunferência cm	número do artigo
XS	31 – 37	G.070.021
S	37 – 45	G.070.022
M	45 – 51	G.070.023
L	51 – 57	G.070.024
XL	57 – 65	G.070.025
XXL	65 – 74	G.070.026

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

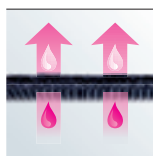


atrás (material de rede)

Vantagens do produto



Articulação Physioglide
Um design de articulação policêntrico único que imita na perfeição o movimento de rodar e deslizar do joelho.



medi airtex

Stabimed® pro

Joelheira funcional e macia, feita em material Airtex medi

Indicações

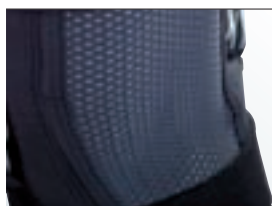
- instabilidades ligeira a moderada da articulação do joelho
- lesões no menisco
- alterações traumáticas ou degenerativas da articulação do joelho
- como protecção nas fases posteriores à reabilitação

Modo de acção

- estabilização colateral da articulação do joelho graças a barras laterais
- prevenção de hiperextensão
- joelheira macia com efeito de compressão e proprioceptivo

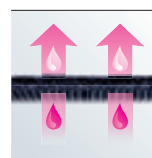
Características

- articulações policêntricas muito finas ocultas na joelheira; utilizável em desportos de contacto
- feita em material Airtex medi, respirável e que afasta a humidade
- utilização muito confortável graças ao material de rede persistente atrás
- versão de enfiar (fechada)

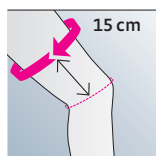


atrás (material de rede)

Vantagens do produto



medi airtex



Stabimed pro

tamanho	circunferência cm	número do artigo
XS	31 – 37	G.080.021
S	37 – 45	G.080.022
M	45 – 51	G.080.023
L	51 – 57	G.080.024
XL	57 – 65	G.080.025
XXL	65 – 74	G.080.026

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

protect.St II

Joelheira macia, curta e funcional com limitação de flexão/extensão.

Indicações

- instabilidades ligeiras a moderadas da articulação do joelho
- lesões do menisco
- deformações traumáticas ou degenerativas da articulação do joelho
- para protecção nas fases finais de reabilitação

Descrição

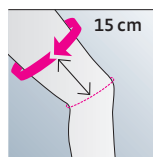
- estabilização lateral da articulação do joelho devido às barras laterais
- prevenção de hiperextensão e limitação da amplitude de movimento devido a articulações policêntricas ajustáveis
- joelheira macia com efeito proprioceptivo e de compressão

Características

- ajuste fácil devido ao design envolvente com fecho de velcro à frente e material de rede atrás
- feita em material D-Tex II elástico, respirável e que facilita a circulação da humidade
- mais fácil de utilizar em desportos de contacto
- limitação da extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão: 0°, 60°, 75°, 90°



parte de trás (material de rede)



medição

circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medida no lado medial da coxa)

protect.St II		
tamanho	cm	número do artigo
xs	31 – 37	G.740.521
s	37 – 45	G.740.522
m	45 – 51	G.740.523
l	51 – 57	G.740.524
xl	57 – 65	G.740.525
xxl	65 – 74	G.740.526

protect.St pro II

Joelheira macia, curta e funcional.

Indicações

- alterações traumáticas ou degenerativas da articulação do joelho
- luxação ligeira a moderada dos ligamentos laterais
- artrite ligeira
- após cirurgia artroscópica do menisco
- instabilidades ligeiras da articulação do joelho

Descrição

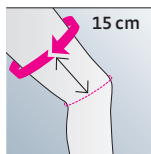
- estabilização lateral da articulação do joelho
- prevenção de hiperextensão
- joelheira macia com efeito proprioceptivo e de compressão

Características

- design muito liso
- articulações policêntricas ocultas em bolsas
- utilização muito confortável devido ao material de rede na parte de trás
- ideal para desportos de contacto
- feita em material D-Tex II elástico, respirável e que facilita a circulação da humidade



parte de trás (material de rede)



medição

circunferência da coxa 15 cm
acima do centro da rótula (medida
no lado medial da coxa)

protect.St pro II

tamanho	cm	número do artigo
xs	31 – 37	G.740.531
s	37 – 45	G.740.532
m	45 – 51	G.740.533
l	51 – 57	G.740.534
xl	57 – 65	G.740.535
xxl	65 – 74	G.740.536

Collamed® / Collamed® long

**Joelheira com limitação de extensão/
flexão, feita em material Airtex**

Indicações

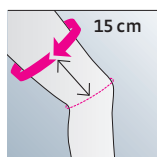
- tratamento conservativo de lesões ligamentosas colaterais
- instabilidades moderadas dos ligamentos cruzados
- lesões do menisco
- instabilidade crónica
- alterações traumáticas ou degenerativas da articulação do joelho

Modo de acção

- prevenção de hiperextensão e limitação da gama de movimentos graças às articulações Physioglide
- excelente estabilização colateral da articulação do joelho graças às barras laterais compridas
- joelheira macia com efeito de compressão e proprioceptivo

Características

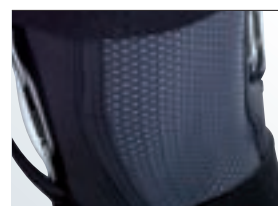
- articulações Physioglide policêntricas com base no princípio da ligação em 4 cadeias
- excelente conformidade graças à versão envolvente com fecho em velcro à frente e material de rede persistente atrás (Collamed long com recorte popliteal)
- feita em material Airtex medi elástico, respirável e que afasta a humidade
- utilização sem problemas em desportos de contacto
- limitação da extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 120°
- imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- disponível como versão universal utilizável tanto à esquerda como à direita



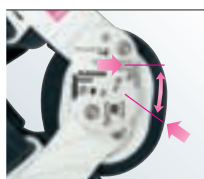
Collamed



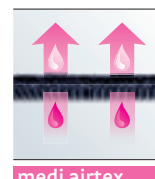
Collamed long



Vantagens do produto



Articulação Physioglide
Um design de articulação policêntrico único que imita na perfeição o movimento de rodar e deslizar do joelho.



medi airtex

Collamed / Collamed long

tamanho	circunferência cm	número do artigo	
		Collamed	Collamed long
XS	31 – 37	G.060.121	G.060.111
S	37 – 45	G.060.122	G.060.112
M	45 – 51	G.060.123	G.060.113
L	51 – 57	G.060.124	G.060.114
XL	57 – 65	G.060.125	G.060.115
XXL	65 – 74	G.060.126	G.060.116

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

protect.Co II

Joelheira macia, comprida e funcional com limitação de flexão/extensão.

Indicações

- tratamento conservativo para lesões de ligamentos laterais
- instabilidades ligeiras dos ligamentos cruzados
- lesões do menisco
- instabilidade crónica
- deformações traumáticas ou degenerativas da articulação do joelho

Descrição

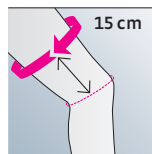
- efeito de massagem devido ao tecido de compressão e às almofadas viscoelásticas. Isto conduz a uma mais rápida absorção de hematomas ou edemas
- o suporte melhora a propriocepção e por isso proporciona melhor apoio muscular

Características

- ajuste fácil devido ao design envolvente com fecho de velcro à frente e material de rede atrás
- feita em material D-TEX II elástico, respirável e que facilita a circulação da humidade
- menos problemática em desportos de contacto
- limitação da extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- imitação da flexão: 0°, 60° 75°, 90°



parte de trás (material de rede)



medição

circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medida no lado medial da coxa)

protect.Co II		
tamanho	cm	número do artigo
xs	31 – 37	G.730.511
s	37 – 45	G.730.512
m	45 – 51	G.730.513
l	51 – 57	G.730.514
xl	57 – 65	G.730.515
xxl	65 – 74	G.730.516

medi PT control

Joelheira para controlo da localização patelar com limitação de extensão/flexão, feita em material Airtex

Indicações

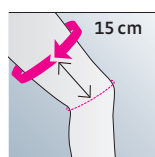
- síndrome da dor patelo-femural
- condropatia patelar
- osteoartrite retro-patelar
- irritações pós-operatórias e pós-traumáticas
- após cirurgia de libertação lateral para limitar a extensão e flexão da articulação e para estabilizar a rótula
- instabilidades da rótula e do joelho

Modo de acção

- estabilização colateral da articulação do joelho
- prevenção de hiperextensão e limitação dos movimentos
- correcção da localização errada da rótula lateralizada
- joelheira macia com efeito de compressão e proprioceptivo
- estabilização do contraforte da rótula que evita o movimento lateral através de flexão e extensão

Características

- articulações Physioglidle policêntricas com base no princípio da ligação em 4 pontos de apoio
- feita em material Airtex medi elástico, respirável e que afasta a humidade
- limitação da extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- limitação da flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90° e 120°
- imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°
- correcção exacta do deslizamento da rótula graças ao contraforte de estabilização da rótula ajustável individualmente e ao amortecimento de ar
- manga Airtex disponível em separado



contraforte de estabilização

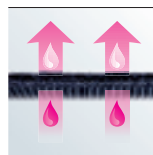


correcção do deslizamento da rótula

Vantagens do produto



Articulação Physioglidle
Um design de articulação policêntrico único que imita na perfeição o movimento de rodar e deslizar do joelho.



medi airtex

medi PT control

tamanho	circunferência cm	número do artigo	esquerda	direita
XS	31 – 37	G.140.201	G.140.301	G.140.301
S	37 – 45	G.140.202	G.140.302	G.140.302
M	45 – 51	G.140.203	G.140.303	G.140.303
L	51 – 57	G.140.204	G.140.304	G.140.304
XL	57 – 65	G.140.205	G.140.305	G.140.305
XXL	65 – 74	G.140.206	G.140.306	G.140.306

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

protect.PT soft

Joelheira macia para correcção da lateralização da rótula

Indicações

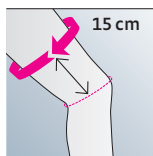
- síndrome doloroso patelo-femoral
- condropatia patelar
- osteoartrite retropatelar
- irritações pós-operatórias e pós-traumáticas
- instabilidades da rótula e do joelho

Descrição

- correcção da localização lateral errada da rótula graças a almofada viscoelástica de estabilização
- joelheira macia com efeito proprioceptivo e de compressão

Características

- feita em material D-Tex II elástico, respirável e que facilita a circulação da humidade
- almofadas anatomicamente moldadas previnem a deslocação lateral da rótula



medição

circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medida no lado medial da coxa)

protect.PT soft			
tamanho	cm	número do artigo	
		esquerda	direita
xs	31 – 37	G.752.501	G.753.501
s	37 – 45	G.752.502	G.753.502
m	45 – 51	G.752.503	G.753.503
l	51 – 57	G.752.504	G.753.504
xl	57 – 65	G.752.505	G.753.505
xxl	65 – 74	G.752.506	G.753.506

medi ROM[®]

Joelheira para reabilitação com limitação de extensão/flexão e imobilização

Indicações

- imobilização pós-operatória
- para imobilização após lesões do joelho e para mobilização posterior
- para imobilização segura de ligamentos colaterais e/ou cruzados lesionados ou operados

Modo de acção

- estabilização colateral da articulação do joelho
- imobilização pós-operatória
- mobilização controlada

Características

- nova articulação patenteada “QuickSet” (muito fácil de usar)
- limitação em passos de 10° a 15°
flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90° e 120°
extensão: 0°, 10°, 20°, 30°
imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°
- fechos de encaixe fáceis e confortáveis
- acolchoamento ajustável adequado para a pele
- também disponível em versão “leve” (=medi ROM cool)
- medi ROM/medi ROM cool disponível em versão curta e comprida
- várias opções para reduzir as barras laterais



medi ROM



medi ROM cool



nova articulação patenteada “QuickSet”

medi ROM / medi ROM cool

tamanho	comprimento cm	número do artigo	número do artigo
		medi ROM	medi ROM cool
curta	57	G.180.009	G.184.111
comprida	63	G.180.001	G.180.111

medi ROM[®] deluxe

Joelheira pós-operatória com medi ELS (sistema de bloqueio contra extensão)

Indicações

- pacientes com instabilidade do joelho e/ou lesões neuromusculares do membro inferior
- pós-operatório; reconstrução de ligamentos; meniscectomia; terapia conservativa; reabilitação

Modo de acção

- estabilização colateral da articulação do joelho
- imobilização pós-operatória
- mobilização controlada

Características

- nova articulação patenteada “QuickSet” (muito fácil de usar)
- limitação em passos de 10° a 15° flexão:
0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90° e 120°
extensão: 0°, 10°, 20°, 30°
imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°
- medi ELS – sistema de bloqueio contra extensão: a articulação patenteada e aprovada “QuickSet” facilita a limitação de flexão e extensão em passos de 10° a 15° e disponibiliza opções de imobilização
- sistema de telescopia: novo sistema de ajuste de comprimento que se adapta a diferentes perfis anatómicos
- acolchoamento ajustável adequado para a pele
- também disponível em versão “leve” (=medi ROM deluxe cool)
- tamanho único



medi ELS – sistema de bloqueio contra extensão



medi ROM – controlo de movimentos



sistema de telescopia

medi ROM deluxe	
número do artigo	G.181.009
medi ROM deluxe cool	
número do artigo	G.181.019

protect.ROM / protect.ROM cool

Tala universal para joelho com limitação de flexão/extensão e imobilização

Indicações

- imobilização pós-operatória
- para imobilização após lesões do joelho e para mobilização posterior
- para estabilização segura de ligamentos laterais ou cruzados lesionados ou pós-operados.

Descrição

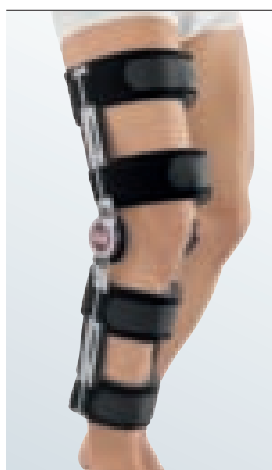
- estabilização lateral da articulação do joelho
- imobilização pós-operatória
- mobilização controlada

Características

- fácil de utilizar, articulação "QuickSet" patenteada
- imobilização em passos de 10° a 15°
- flexão: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 105°, 120°
- extensão: 0°, 10°, 20°, 30°
- imobilização: 0°, 10°, 20°, 30°
- maleável, barras laterais de metal
- acolchoamento suave, ajustável, através de corte, às necessidades do paciente
- também disponível em versão "leve" protect.ROM cool
- ambas também disponíveis na versão curta
- todas as versões do produto com opção de encurtar as barras laterais devido a linhas de quebra integradas

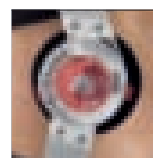


protect.ROM



protect.ROM cool

Vantagens do produto



Articulação "QuickSet"

protect.ROM		
versão	comprimento em cm	nº art.
protect.ROM	63	G.610.509
protect.ROM curta	57	G.610.519
protect.ROM cool	63	G.620.509
protect.ROM cool curta	57	G.620.519

medi PTS®

Suporte tibial posterior, suporte de imobilização joelho, especial para ligamento cruzado posterior

Indicações

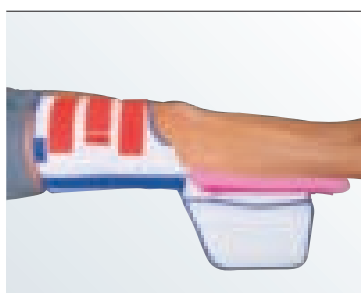
- tratamento conservativo de ruptura recente do LCP ou instabilidade crónica do LCP
- imobilização pós-operatória após reconstrução do LCP
- deficiência prolongada devido a contractura das fibras capsulares posteriores
- imobilização temporária após implantação da prótese da articulação do joelho
- dor patelo-femural resistente a tratamento
- dor aguda na zona anterior do joelho

Modo de acção

- posicionamento da barriga da perna anteriormente em relação à coxa através da almofada da barriga da perna
- tensão reduzida no LCP e menos pressão na articulação patelo-femural
- imobilização na posição 0°

Características

- ajuste rápido e individual que se adapta a várias circunferências de perna
- ajuste individual do comprimento da almofada da barriga da perna
- barras de estabilização medial, lateral e posterior amovíveis
- material confortável, lavável e adequado para a pele



posicionamento da almofada da barriga da perna

medi PTS	
comprimento cm	número do artigo
45	5.650.222
55	5.650.223
65	5.650.224

medi Classic

Joelheira imobilizadora a 0° ou 20°

Indicações

- imobilização pós-operatória
- condições de dor pré-operatória
- após deslocação da rótula
- após lesões dos ligamentos

Modo de acção

- imobilização do joelho a 0° ou 20°

Características

- ajuste rápido e individual que se adapta a várias circunferências de perna
- barras de estabilização medial, lateral e posterior amovíveis
- material em tecido confortável, lavável e adequado para a pele
- disponível na versão 0° ou 20°



medi Classic		
comp. cm	n.º do artigo	n.º do artigo
	0°	20°
40	5.650.312	5.650.322
50	5.650.313	5.650.323
60	5.650.314	5.650.324

medi Jeans 0° medi Jeans 30°

Joelheira imobilizadora a 0° ou 30°

Indicações

- imobilização pós-operatória
- condições de dor pré-operatória
- após deslocação da rótula
- após lesões dos ligamentos

Modo de acção

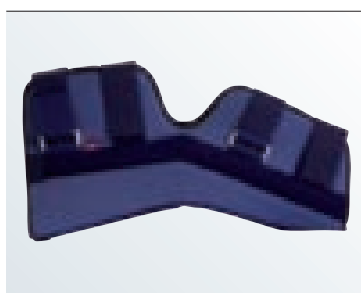
- imobilização do joelho a 0° ou 30°

Características

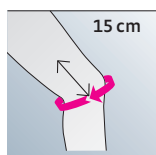
- barras de estabilização medial, lateral e posterior amovíveis
- material em tecido confortável, lavável e adequado para a pele
- cores fortes com design em ganga



medi Jeans 0°



medi Jeans 30°



medi Jeans 0° / medi Jeans 30°				
tamanho	circunf. cm	comp. joelheira	número do artigo	número do artigo
			0°	30°
S	37 – 46	50	5.651.052	5.653.052
M	47 – 56	50	5.651.053	5.653.053
L	57 – 66	50	5.651.054	5.653.054
S	37 – 46	60	5.651.062	5.653.062
M	47 – 56	60	5.651.063	5.653.063
L	57 – 66	60	5.651.064	5.653.064

medição: circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula
(medido no lado medial da coxa)

medi patella tendon support

Banda pneumática para tendão rotuliano

Indicações

- dores associadas ao desalinhamento patelo-femural
- instabilidades moderadas da articulação do joelho

Modo de acção

- a pressão no tendão do quadríceps melhora o desempenho proprioceptivo e, deste modo, reforça o suporte muscular da articulação do joelho

Características

- amortecimento anatomicamente moldado
- feito em material de algodão e licra adequado para a pele



medi patella tendon support

tamanho	número do artigo
---------	------------------

único	5.5F6.2L9
-------	-----------

Genumedi® (joelheira de rótula “aberta”)

Joelheira com anel de silicone patelar

Indicações

- ligeira instabilidade da articulação do joelho
- efusões e inchaços articulares
- inflamação pós-operatória e pós-traumática crónica
- condropatia patelar
- osteoartrite e artrite
- lesões no menisco
- síndrome de dor patelo-femural

Modo de acção

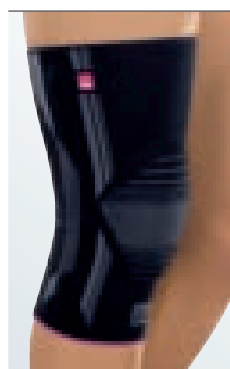
- o efeito de massagem alcançado pelo tecido de compressão e a inserção de silicone melhora a circulação sanguínea e leva a uma reabsorção mais rápida de hematomas e edemas
- a joelheira sem costuras e moldada melhora a propriocepção e, deste modo, melhora o suporte muscular (estabilização do joelho)

Características

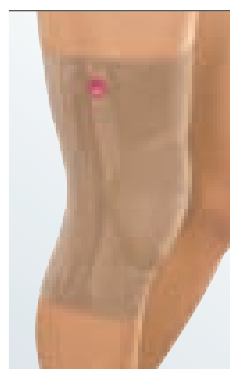
- anel de silicone especialmente concebido para envolver a rótula (simula a rótula aberta)
- sistema anti-deslizamento com silicone texturado a nível medial e lateral
- tecido ClimaComfort extremamente elástico, respirável e que afasta a humidade
- as zonas de conforto especialmente costuradas retiram a pressão da parte de trás do joelho e previnem a constrição
- alívio de pressão máximo para a rótula graças ao forro especial do anel de silicone
- versão muito grande, especialmente para pacientes com uma circunferência de coxa acima da média. Disponível em cinza e areia
- versão feita à medida, especialmente para pacientes com circunferências especiais da coxa e da parte inferior da perna. Disponível em cinza e areia. Por favor, utilizar a nossas folha de medição. Formulário de fax disponível a pedido
- Genumedi muito grande em areia apenas disponível com faixa superior de 5 cm



cinza



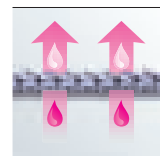
preto



areia

também disponível em
fabrico por medida

Vantagens do produto



Clima Comfort



Clima Fresh



Comfort Zone

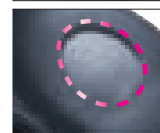
zona de conforto na zona poplitea



Adaptação otimizada graças às ibras alargadas nas áreas da dobra



sistema anti-deslizante



pressão mínima para alívio da rótula

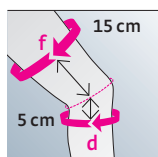
Genumedi® plus ("rótula aberta")

Joelheira com anel de silicone para a
rótula e tiras adicionais

Características

- disponível em cinza
- com tiras adicionais para estabilização e melhoria do conforto de utilização

Para indicações e modo de acção, consulte a Genumedi.



Genumedi/Genumedi plus			
°tamanho	normal	normal	muito grande
	circunferência (d) cm	circunferência (f) cm	circunferência (f) cm
°I	25 – 28	37 – 40	
°II	28 – 31	40 – 43	
°III	31 – 34	43 – 46	
°IV	34 – 37	46 – 49	49 – 52
°V	37 – 40	49 – 52	52 – 55
°VI	40 – 43	52 – 55	55 – 59
°VII	43 – 46	55 – 58	59 – 61

número do artigo Genumedi normal

K.100.*0°

número do artigo Genumedi muito grande

K.100.*1°

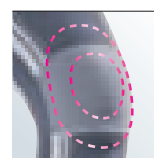
número do artigo Genumedi plus normal

K.110.20°

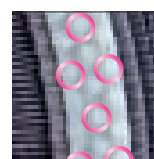
(* = preenchimento de cor: *2 = cinza, *5 = preto (apenas disponível para versão Genumedi normal), *8 = areia)
(° = preenchimento para tamanho)

medição: (f) circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)
(d) circunferência 5 cm abaixo do centro da rótula (medido no lado medial da parte inferior da perna)

Vantagens do produto



utilização confortável graças ao contorno anatómico, especialmente na parte de trás do joelho

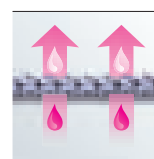


tecido extremamente elástico, respirável e à prova de humidade



estabiliza, alivia e massaja

Comfort Zone



posicionamento seguro com faixas anti-deslizamento integradas

Clima Comfort

medi elastic knee support

Joelheira extensível em dois sentidos

Indicações

- todas as inflamações ou distensões do joelho, incluindo pós-artroscopia e pós-cirurgia
- distensões de músculos e ligamentos
- bursite
- doenças de articulações degenerativas crónicas
- artrite e osteoartrite

Modo de acção

- alivia a articulação irritada e melhora a circulação sanguínea, até às áreas de tecido mole que envolvem a articulação, produzindo uma acção de compressão e massagem constante durante os movimentos do paciente

Características

- feita em material leve e respirável que a torna confortável de usar, melhorando, assim, a conformidade e os resultados terapêuticos
- classe de compressão II

601: extensível em dois sentidos, moldada anatomicamente

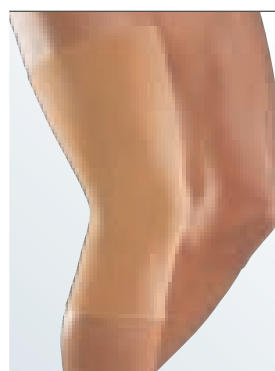
602: igual à 601, mas com uma faixa superior com pontos de silicone, que previne a migração mesmo durante a prática de exercícios

603: igual à 601, mas com duas espirais em aço mediais e laterais

605: igual à 604, mas com rótula aberta e duas espirais em aço mediais laterais



603

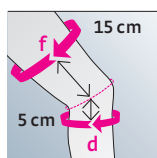


601



605

Vantagens do produto



medi elastic knee support

°tamanho	circunferência (d) cm	circunferência (f) cm
°I	25 – 28	37 – 40
°II	28 – 31	40 – 43
°III	31 – 34	43 – 46
°IV	34 – 37	46 – 49
°V	37 – 40	49 – 52
°VI	40 – 43	52 – 55
°VII	43 – 46	55 – 58

n° art. 601 3.280.00°

n° art. 603 3.290.00°

n° art. 602 3.281.00°

n° art. 604 3.290.10°

(° = preenchimento para tamanho)

medição: (f) circunferência da coxa 15 cm acima do centro da rótula (medido no lado medial da coxa)

(d) circunferência 5 cm abaixo do centro da rótula (medido no lado medial da parte inferior da perna)





Pé

Suportes e ortóteses do tornozelo

medi elastic ankle support 501

Suporte extensível do tornozelo em dois sentidos numa compressão média, com calcanhar

Indicações

- inflamação ou distensões do tornozelo
- distensões musculares
- contusão
- para utilização profiláctica e terapêutica em actividades desportivas

Modo de acção

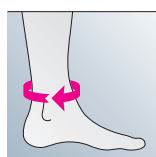
- alivia a articulação irritada e melhora a circulação sanguínea até às áreas de tecido mole que envolvem a articulação produzindo uma acção de compressão e massagem constante durante os movimentos do paciente

Características

- feito em material leve e respirável que o torna confortável de usar, melhorando, assim, a conformidade e os resultados terapêuticos
- classe de compressão II
- facilita o movimento da articulação



Vantagens do produto



medi elastic ankle support 501	
°tamanho	circunferência cm
°I	17 – 20
°II	20 – 22
°III	22 – 24
°IV	24 – 26
°V	26 – 28
°VI	28 – 30

número do artigo 3.27*.00°

(° = preenchimento do modelo: *O = normal A-B1, *7 = pequeno A-B)

(° = preenchimento do tamanho)

medição: circunferência do tornozelo no ponto mais estreito acima do osso do tornozelo

Achimed®

Pé elástico para tendão de Aquiles com cunha em silicone integrada formada anatomicamente

Indicações

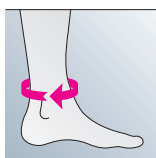
- inflamações agudas e crônicas do tendão de Aquiles
- inflamação pós-traumática e pós-operatória
- aquilodinia
- aquilobursite

Modo de acção

- o tecido de compressão e a inserção em silicone exercem um efeito de massagem que promove o processo de cura
- acolchoamento protector macio para o tendão de Aquiles
- as cunhas de calcanhar de inserção e opcionais reduzem a tensão dolorosa no tendão de Aquiles

Características

- suporte moldado anatomicamente com almofada de suporte integrada em silicone
- tecido Clima Comfort muito elástico, respirável e que afasta a humidade
- zona confortável especialmente costurada sobre a palmilha previne a constrição e as áreas de pressão
- com cunhas de calcanhar separadas para reduzir a tensão no tendão de Aquiles (usar em ambos os sapatos ao mesmo tempo para igualar o comprimento das pernas)



Achimed	
°tamanho	circunferência cm
°I	17 – 20
°II	20 – 22
°III	22 – 24
°IV	24 – 26
°V	26 – 28
°VI	28 – 30

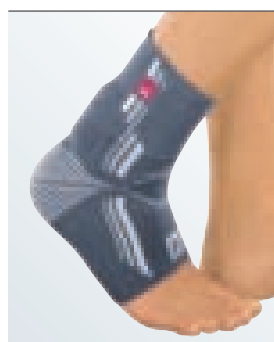
número do artigo Achimed K.020.*0°

(° = preenchimento da cor: *2 = cinza, *5 = preto, *8 = areia)
(° = preenchimento do tamanho)

medição: circunferência do tornozelo no ponto mais estreito acima do osso do tornozelo



preto



cinza

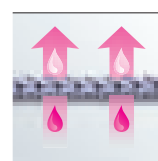


areia

Vantagens do produto



Comfort Zone



Clima Comfort



Clima Fresh



cunhas de calcanhar

Levamed®

Suporte do tornozelo com almofadas retro-maleolares em silicone

Indicações

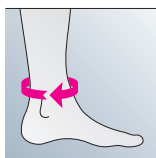
- ligeira instabilidade da articulação do tornozelo
- tornozelo de futebolista, distensões
- efusões e inchaços de articulação devido a artrite e osteoartrite
- inflamação crónica pós-operatória e pós-traumática

Modo de acção

- o tecido de compressão e as inserções em silicone exercem um efeito de massagem que promove a circulação e, deste modo, leva a uma resorção mais rápida de hematomas e edemas
- o suporte melhora a propriocepção e, deste modo, alcança um suporte muscular melhor (estabilização do tornozelo)

Características

- suporte moldado anatomicamente com almofadas retro-maleolares em silicone integradas medial e lateralmente
- tecido Clima Comfort muito elástico, respirável e que afasta a humidade
- zona confortável especialmente costurada sobre a palmilha previne a constrição e as áreas de pressão



Levamed	
°tamanho	circunferência cm
°I	17 – 20
°II	20 – 22
°III	22 – 24
°IV	24 – 26
°V	26 – 28
°VI	28 – 30

número do artigo Levamed K.010.*0°

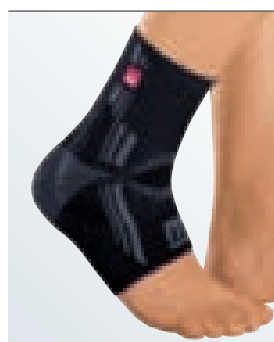
(° = preenchimento da cor: *2 = cinza, *5 = preto, *8 = areia)

(° = preenchimento do tamanho)

medição: circunferência do tornozelo no ponto mais estreito acima do osso do tornozelo



cinza

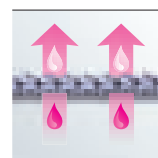


preto



areia

Vantagens do produto



Clima Comfort



Comfort Zone



Clima Fresh

protect.Leva strap

Suporte elástico do tornozelo com tiras em "8"

Indicações

- instabilidade ligeira da articulação do tornozelo
- entorses do tornozelo
- derrames e inchaços nas articulações devido a artrite e osteoartrite
- inflamação crónica pós-operatória e pós-traumática

Descrição

- efeito de massagem devido ao tecido de compressão e às almofadas viscoelásticas. Isto conduz a uma mais rápida reabsorção de hematomas e edemas
- o suporte melhora a propriocepção e por isso proporciona melhor apoio muscular (estabilização do tornozelo)

Características

- tecido muito flexível, respirável e que facilita a circulação da humidade
- variante: esquerdo e direito
- faixa elástica para ajuste individual e estabilização extra



Medição

Circunferência do tornozelo no ponto mais fino acima do osso do tornozelo

Vantagens do produto



protect.Leva strap

tamanho	cm	número do artigo	
		esquerdo	direito
I	20 – 22	K.602.211	K.603.211
II	22 – 24	K.602.212	K.603.212
III	24 – 26	K.602.213	K.603.213
IV	26 – 28	K.602.214	K.603.214
V	28 – 30	K.602.215	K.603.215

M.step®

Ortótese rígida do tornozelo com almofada em gel-espuma

Indicações

- cuidados conservativos e pós-operatórios de lesões dos ligamentos fibulares do tornozelo
- instabilidades crónicas do tornozelo

Modo de acção

- as talas rígidas asseguram uma boa estabilização em movimentos de pronação e supinação
- o gel-espuma da almofada adapta-se perfeitamente às várias condições anatómicas e assegura uma compressão uniforme

Características

- tira de calcanhar ajustável
- tamanho único
- três comprimentos disponíveis: normal (versão comprida), atlético (versão curta), pediátrico (versão para criança)
- almofada de gel-espuma muito leve com superfície macia adequada para a pele
- acolchoamento generoso das extremidades das talas
- as 2 tiras permitem um aperto rápido e seguro; podendo ser retiradas das talas e fixadas individualmente
- o medi M.step pode ser usado tanto no pé esquerdo como direito, graças à adaptabilidade da almofada de gel-espuma



versão normal



pediátrico – atlético – normal

M.step			
tamanho	n.º artigo	n.º artigo	n.º artigo
	normal	atlético	pediátrico
único	G.090.009	G.091.009	G.092.009

protect.Ankle lace up

Ortótese do tornozelo com almofadas de estabilização lateral.

Indicações

- tratamento conservativo ou pós-operatório de lesões do ligamento do tornozelo
- após entorses
- instabilidades crónicas da articulação do tornozelo

Descrição

- acção funcional contra entorses do tornozelo

Características

- talas de plástico amovíveis permitem uma estabilidade variável
- o sistema de atacadores e os quatro tamanhos proporcionam um ajuste confortável
- tamanho único – pode ser utilizado no pé esquerdo e direito
- pode ser utilizado com calçado normal



Vantagens do produto



Tala de plástico amovível

protect.Ankle lace up

tamanho	UE	nº do artigo
s	37 – 40	G.710.502
m	41 – 42	G.710.503
l	43 – 44	G.710.504
xl	45 – 46	G.710.505

protect.Ankle air foam

Ortótese do tornozelo com almofada em esponja

Indicações

- tratamento conservativo ou pós-operatório de lesões do ligamento fibular do tornozelo
- após entorses
- instabilidades crónicas do tornozelo

Descrição

- talas rígidas proporcionam uma excelente estabilização nos movimentos de pronação e supinação
- almofada em esponja adapta-se perfeitamente às várias condições anatómicas e proporciona uma compressão uniforme

Características

- faixa de calcanhar facilmente ajustável
- tamanho único
- as duas tiras permitem um aperto rápido e seguro
- devido à adaptabilidade da almofada em esponja, o ankle “air foam” pode ser utilizado tanto no pé esquerdo como direito



protect.Ankle air foam

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

único	G.650.809
-------	-----------

medi ROM[®] Walker

Bota medi Walker regulável

Indicações

- pós-ligamentoplastia e cirurgia do tendão
- para tratamento pós-operatório e conservativo de fracturas da tibia
- fracturas deslocadas da articulação do calcâneo
- tratamento conservativo de lesões da biqueira e centro do pé e do tarso
- após refixação de ligamentos e deslocação do tendão peroneal
- para instabilidade ligamentosa crónica
- tratamento de acompanhamento após fracturas do calcâneo maléolo medial
- para terapia funcional inicial após tratamento cirúrgico conservativo para ruptura do tendão de Aquiles

Modo de acção

- ângulo de articulação fixo opcional ou excursão parcial; permite a mobilização funcional inicial
- flexão plantar: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°
- flexão dorsal: 20°, 10°, 0°
- imobilização a cada definição de ângulo 10°
- marcha fisiológica graças ao design especial da sola

Características

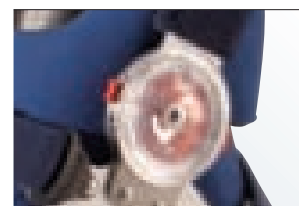
- nova articulação patenteada “QuickSet” (muito fácil de usar)
- disponível em 3 tamanhos, ajustável a todas as circunferências
- tala de protecção para estabilização da parte inferior da perna
- conjunto de almofadas separadas para um ajuste perfeito do pé na ortótese
- o sistema de velcro permite inspecção da ferida e higiene pessoal sem problemas
- conjunto de 3 cunhas de calcanhar disponível para alívio do tendão de Aquiles
- o calcanhar aberto minimiza a pressão na parte de trás do calcanhar
- também disponível como bota medi Walker (sem articulação ROM)



medi ROM Walker



Bota medi Walker



nova articulação patenteada “QuickSet”

medi ROM Walker				
tamanho	tam. sapato UE	tam. sapato RU	n.º artigo	n.º artigo
			medi ROM Walker	medi Walker boot
S	32 – 38	1 – 5	G.160.002	G.190.002
M	37 – 43	4 – 9	G.160.003	G.190.003
L	42 – 48	8 – 13	G.160.004	G.190.004

protect.Air ROM Walker / protect.Air Walker boot

Botas medi Walker reguláveis e botas medi Walker fixas – com opção adicional de insuflar (pneumática)

Indicações

- lesões ou cirurgia do pé ou dos dedos do pé
- entorses do tornozelo de nível 1, 2 ou 3
- fracturas estáveis ou fixadas internamente do pé ou do tornozelo

Descrição

- ângulo fixo da articulação opcional ou excursão parcial; isto permite uma mobilização funcional antecipada
- flexão plantar, flexão dorsal e imobilização ajustáveis
- a sola rígida proporciona um andar natural

Características

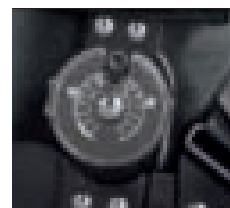
- protect.Air ROM Walker com controle de flexão / extensão (muito fácil de usar)
- disponível em 4 tamanhos, circunferência ajustável
- o sistema de velcro facilita a inspecção de feridas e a higiene pessoal
- mais conforto e estabilização melhorada devido à bota insuflável



protect.Air ROM Walker



bota insuflável



articulação de amplitude de movimento (protect.Air ROM Walker)

protect.Air ROM Walker (tam. do sapato)

tamanho	UE	número do artigo
s	35 – 38,5	G.910.102
m	39 – 43,5	G.910.103
l	44 – 48	G.910.104
xl	48+	G.910.105

protect.Air ROM Walker boot (tam. do sapato)

tamanho	EU	número do artigo
s	35 – 38,5	G.900.102
m	39 – 43,5	G.900.103
l	44 – 48	G.900.104
xl	48+	G.900.105



protect.Air Walker boot

protect.ROM Walker / protect.Walker boot

Botas medi Walker reguláveis e botas medi Walker fixas

Indicações

- lesões ou cirurgia do pé ou dos dedos do pé
- entorses do tornozelo de nível 1, 2 ou 3
- fracturas estáveis ou fixadas internamente do pé ou do tornozelo

Descrição

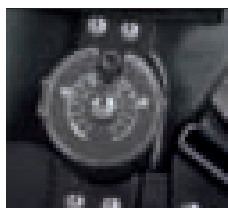
- ângulo fixo da articulação opcional ou regulável; isto permite mobilização funcional antecipada
- flexão plantar, flexão dorsal e imobilização ajustáveis
- a sola rígida proporciona um andar natural

Características

- protect.ROM Walker regulável, com controle de flexão/extensão (muito fácil de usar)
- disponível em 4 tamanhos, circunferência ajustável
- o sistema de velcro facilita a inspecção de feridas e a higiene pessoal
- a bota medi walker fixa tem opção de comprimento normal ou curto



protect.ROM Walker



articulação de amplitude de movimento (protect.ROM Walker)

protect.ROM Walker (tam. do sapato)

tamanho	EU	nº do artigo
s	35 – 38,5	G.910.002
m	39 – 43,5	G.910.003
l	44 – 48	G.910.004
xl	48+	G.910.005

protect.Walker boot (tam. do sapato)

tamanho	EU	nº do artigo
s	35 – 38,5	G.900.002
m	39 – 43,5	G.900.003
l	44 – 48	G.900.004
xl	48+	G.900.005



protect.Walker boot

protect.Walker boot short (tam. do sapato)

tamanho	EU	nº do artigo
s	35 – 38,5	G.900.012
m	39 – 43,5	G.900.013
l	44 – 48	G.900.014
xl	48+	G.900.015



protect.Walker boot short

protect.Insoles

Palmilhas em silicone

Indicações

- palmilha em silicone
- suavidade na pressão da planta do pé
- deformidades na parte da frente do pé e nos dedos
- articulações dolorosas (Artralgia) Calcanhar macio/Cunha de calcanhar
- Aquilidinia
- Esporão do calcanhar

Descrição

- suporte plantar do pé em silicone, muito confortável

Características

- absorção especial de choques devido às áreas macias azuis
- sistema de ventilação
- adaptado anatomicamente ao arco plantar
- disponível ao par



protect. Insoles

protect. Insoles

tamanho	tam. sapato	nº do artigo
Palmilhas em silicone (par)		
1	37 – 38	K.640.001
2	39 – 40	K.640.002
3	41 – 42	K.640.003
4	43 – 44	K.640.004
5	45 – 46	K.640.005



protect.Heel soft - talonete com descarga de esporão do calcâneo

protect.Heel soft

tamanho	tam.sapato	nº do artigo
---------	------------	--------------

Calcanhar macio (par)

1	36 – 38	K.640.011
---	---------	-----------

2	39 – 41	K.640.012
---	---------	-----------

3	42 – 44	K.640.013
---	---------	-----------



protect.Heel wedge - talonete simples

protect.Heel wedge

tamanho	tam.sapato	nº do artigo
---------	------------	--------------

Cunha de Calcanhar (par)

1	36 – 38	K.640.021
---	---------	-----------

2	39 – 41	K.640.022
---	---------	-----------

3	42 – 44	K.640.023
---	---------	-----------

protect.Silicone foot supports

Suportes para pés, em silicone, muito confortáveis

Indicações para todos os suportes para pés em silicone (exceto protect.Metatarsal cushion)

- correcção
- alívio de pressão
- utilização profilática para pé diabético

Indicações

protect.Metatarsal cushion

- para pé chato
- alívio de pressão

Modo de acção

protect.Toe cushion

Proporciona alívio rápido da dor na área dos dedos, oferece alívio em caso de deslocação ao corrigir suavemente os dedos

Modo de acção

protect.Metatarsal cushion

Alivia a pressão e ajuda a reduzir a dor no caso de pé chato.

Modo de acção

protect. Toe separator/

protect.Toe spreader

Separa dedos deslocados que se encontrem muito juntos e protege contra feridas, fricção, irritações da pele e calos.

Modo de acção

protect. Forefoot cushion

protect. Forefoot cushion plus

Almofada protectora de joanetes arco do pé. Previne lesões na pele na área plantar frontal.

Modo de acção

protect.Bunion cushion

Alívio rápido e duradouro de dores causadas por joanetes.



protect.Toe cushion

protect.Toe cushion

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

esquerda	K.643.209
----------	-----------

direita	K.643.309
---------	-----------



protect.Metatarsal cushion

protect.Metatarsal cushion

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

esquerda	K.645.209
----------	-----------

direita	K.645.309
---------	-----------

Características para todos os suportes para pés em silicone

- absorção especial de choques
- formato anatómico
- muito macios e duradouros
- confortáveis e higiénicos
- disponíveis à unidade



protect.Toe Separator

protect.Toe Separator

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

s	K.641.002
---	-----------

l	K.641.004
---	-----------



protect.Forefoot cushion

protect.Forefoot cushion

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

esquerda	K.647.209
----------	-----------

direita	K.647.309
---------	-----------



protect.Toe spreader

protect.Toe spreader

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

s	K.644.002
---	-----------

m	K.644.003
---	-----------

l	K.644.004
---	-----------



protect.Bunion cushion

protect.Bunion cushion

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

Universal	K.642.009
-----------	-----------



protect.Forefoot cushion plus

protect.Forefoot cushion plus

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

Universal	K.646.009
-----------	-----------

