



Tecnologias de Saúde

www.jmv.com.pt



Joelheiras

Imobilizador Joelho Universal



Descrição técnica: O imobilizador tripanel é feito de espuma resistente e porosa, com painéis laterais removíveis que permitem o ajuste circunferencial total. O imobilizador faz e mantém a extensão da perna através de barras de alumínio posicionadas posteriormente e lateralmente, no seu interior e fecha-se com seis correias de velcro. O tripanel tem uma correia sobre a rótula para aumentar a estabilidade na articulação

Fim a que se destina: Extensão da perna e estabilidade da rótula após traumatismo dos tecidos moles.

Refª	Comprimento	Circunferência da rótula
1190917 R	48 cm	Universal
1220917 R	56 cm	Universal
1240917 R	61 cm	Universal



Imobilizador Pós-operatório Joelho



Descrição técnica: Esta joelheira pós-operatória ultraleve, tem barra laterais telescópicas e apoios laterais almofadados flexíveis, que se adaptam anatomicamente aos contornos da perna. As proteções dos apoios são feitas em espuma de células abertas que aumentam a porosidade e o conforto do doente. As dobradiças ultraleves proporcionam excelente estabilidade lateral e mediana e possibilitam o uso de talas estáticas. Permitem a total amplitude de movimentos e a regulação em incremento de 10º.

Fim a que se destina: Recuperação pós-operatória do joelho, recuperação de lesões dos tecidos moles, reconstrução e reabilitação.

Refª	Tamanho	Comprimento
KB5000	Universal	43-58 cm

Joelheira Aberta



Descrição técnica: Esta joelheira anatómica simples, com abertura na rótula, proporciona uma pequena compressão e calor em situações de ligeira inflamação e lesões crónicas do joelho. Tem duas barras em espiral que proporcionam apoio lateral. O fecho de velcro permite o ajuste da joelheira.

Fim a que se destina: Instabilidade ligeira do joelho, inflamações, artrite e osteoartrose.

Refª	Tamanho	Circunferência da rótula
EU4002-S R	S	32-35 cm
EU4002-M R	M	35-38 cm
EU4002-L R	L	38-42 cm
EU4002-XL R	XL	42-46 cm





EU4010



Genum Liga ROM Long Neotex Joelheira Ligamentos ACL

Descrição técnica: Esta joelheira incorpora um novo sistema ROM (Range of Motion - amplitude do movimento) com uma dobradiça em aço inoxidável que não necessita de manutenção. Além do controlo da amplitude do movimento em extensão e flexão, existe também a possibilidade de imobilização nas posições a 0°, 20°, 40° e 60°. A ortótese é assim bastante versátil, podendo também ter utilização pós-operatória. A fixação da chameira é por meio de pernos posicionados com uma tampa plástica. A bolsa da chameira envolve completamente o mecanismo ROM, para mais conforto e um melhor encaixe; a abertura desta bolsa é na parte traseira superior, permitindo a actividade em segurança e um acesso fácil, quando necessário. Este modelo tem 4 bandas semi-circulares que podem ser ajustadas individualmente, para apoio e estabilidade da articulação do joelho, além de fitas de velcro ajustáveis sobre os músculos da coxa e do gêmeos.

Fim a que se destina: Tratamento pós-operatório, lesões dos ligamentos colaterais ou do menisco

Refª	Dimensão	Circunferência da rótula
EU4010-S R	S	32-35 cm
EU4010-M R	M	35-38 cm
EU4010-L R	L	38-42 cm
EU4010-XL R	XL	42-46 cm

Genum Liga / Joelheira Genum NT Liga



EU4012



Descrição técnica: Feita de NeoTex de 5mm à excepção da dobra do joelho (3mm de espssura), esta joelheira caracteriza-se por uma dupla chameira de alumínio, abertura patelar, faixas estabilizadoras e a possibilidade de ajuste na circunferência da coxa e também abaixo do joelho.

Fim a que se destina: Lesões dos ligamentos colaterais medial e lateral, situações gerais de instabilidade do joelho.

Refª	Tamanho	Circunferência da rótula
EU4012-XS R	XS	29-32 cm
EU4012-S R	S	32-35 cm
EU4012-M R	M	35-38 cm
EU4012-L R	L	38-42 cm
EU4012-XL R	XL	42-46 cm

Genum Liga Light



EU4013



Descrição técnica: A Joelheira Genum de Liga Leve é um modelo novo que combina um elevado desempenho com um um baixo perfil, graças uma dupla chameira feita de alumínio e aço inserida numa bolsa almofadada de NeoTex, o que torna este ortótese indicada para a prática de desporto. A área da dobra do joelho é fabricada num material mais fino (NeoTex ou SoftTex), para maior conforto. Esta dobra do joelho pode ser aberta, cortando com uma tesoura afiada, num corte regular e sem apanhar nenhum ponto. As duas faixas são feitas de velcro elástico e velcro normal para maior facilidade de aplicação e bom desempenho. Esta joelheira está equipada com o dispositivo DeRoyal Quad-Strap™ para evitar a migração da ortótese.

Fim a que se destina: Lesões dos ligamentos colaterais, menisco, osteoartrite ou outras instabilidades do joelho.

Refª	Tamanho	Circunferência da rótula
EU4013-XS R	XS	29-32 cm
EU4013-S R	S	32-35 cm
EU4013-M R	M	35-38 cm
EU4013-L R	L	38-42 cm
EU4013-XL R	XL	42-46 cm

Joelheira Genum CoTex de Liga Leve



Descrição técnica: Esta ortótese para o joelho tem três zonas de compressão, uma almofada de silicone e uma tala de alumínio e aço com charneira dupla. As talas foram cosidas numa bolsa de NeoTex, para uma protecção mais confortável. As duas faixas de velcro permitem regular o apoio da articulação do joelho. O material da zona da dobra do joelho é mais poroso, também para um maior conforto.

Fim a que se destina: Lesões dos ligamentos colaterais, lesões do menisco, osteoartrite, instabilidade do joelho em geral.

Refª	Tamanho	Circunferência da rótula	Circunferência da coxa
EU4613-S R	S	30-32 cm	41-43 cm
EU4613-M R	M	33-35 cm	44-47 cm
EU4613-L R	L	36-38 cm	47-50 cm
EU4613-XL R	XL	39-41 cm	50-53 cm

Joelheira "T" Aberta



Descrição técnica: De baixo perfil e muito funcional, esta ortótese do joelho é configurada para alívio da rótula. O sistema de faixas anteriores permite que o utilizador regule a pressão aplicada no tendão patelar sem cortar a circulação para a zona inferior da perna. A sua aplicação é de grande simplicidade graças à abertura anterior e o fecho com velcros.

Fim a que se destina: Problemas do tendão patelar, joelho de saltador (tendinite do ligamento patelar), doença de Osgood-Schlatters, dor anterior no joelho.

Refª	Tamanho	Circunferência da rótula
EU4020-XS R	XS	29-32 cm
EU4020-S R	S	32-35 cm
EU4020-M R	M	35-38 cm
EU4020-L R	L	38-42 cm
EU4020-XL R	XL	42-46 cm



Joelheira Curta Genum Stab



Descrição técnica: Esta pequena joelheira de baixo perfil destina-se à estabilização da rótula, consistindo numa faixa envolvente de NeoTex com 5mm de espessura, excepto na zona da dobra do joelho (3mm). A almofada patelar tem a forma de meia-lua e pode ser aplicada quer no lado lateral quer no medial da rótula. As faixas semi-elásticas na parte frontal permitem a estabilização individual da rótula. A ortótese inclui ainda um veio em espiral que se pode colocar sobre a almofada para reforçar a estabilidade quando o joelho flexiona.

Fim a que se destina: Dor patelo-femoral, luxação / subluxação da rótula.

Refª	Tamanho	Circunferência da rótula
EU4030-XS R	XS	29-32 cm
EU4030-S R	S	32-35 cm
EU4030-M R	M	35-38 cm
EU4030-L R	L	38-42 cm
EU4030-XL R	XL	42-46 cm





Imobilização para Pé e Tornozelo

Bota Imobilização Samson

SL8001



Descrição técnica: A bota Samson tem como objectivo a substituição do gesso em lesões nas quais o acesso à zona afectada pode proporcionar uma recuperação mais rápida. O material ultraleve e extremamente resistente permite uma elevada estabilidade lateral e mediana ao mesmo tempo que mantém o pé numa posição neutra a 90°. A configuração anatómica da tala vertical (patenteada) apresenta um ressalto para contorno do tornozelo, evitando assim o agravamento das lesões do maleolo. O padrão multirradial da sola permite um caminhar natural e o salto pouco espesso contribui para evitar problemas nas ancas e costas, por causa da altura desigual dos tacões. As faixas de velcro para aperto e fixação permitem um ajustar fácil e gradualmente a compressão a exercer de acordo com as alterações do edema. A protecção interior da bota é feita em espuma de células abertas para ajudar a prevenir a maceração da pele. A bota Samson pode ser removida, de acordo com as indicações do terapeuta para se efectuar a higiene da pele e exercício de movimentação que contribuam para reduzir a atrofia muscular e a rigidez das articulações.

Fim a que se destina: Fracturas estáveis do tornozelo e do pé, entorses graves, suporte pós-operatório.

Refª	Tamanho	Tamanho do pé
SL8001-03 R	S	35-39
SL8001-05 R	M	40-43
SL8001-07 R	L	44-48

Bota Anti-Edema (Air Walker)

1550



Descrição técnica: Esta bota permite a imobilização e estabilização efetiva da articulação do tornozelo. As várias câmaras de ar incorporadas no revestimento interior podem ser insufladas individualmente para maior estabilização. O calcanhar é fechado e a sola é antiderrapante. O material têxtil permite um bom arejamento. As faixas podem ser ajustadas individualmente.

Fim a que se destina: Entorses ligeiras do tornozelo, fraturas estáveis do pé e descarga do pé.

Refª	Tamanho	Tamanho do pé
1550-S R	S	35-39
1550-M R	M	40-43
1550-L R	L	44-47

Bota de Protecção (cano curto)

1555



Descrição técnica: Esta bota funciona como tala convencional para a estabilização do tornozelo. O calcanhar é fechado e a sola é antiderrapante. O material têxtil permite um bom arejamento. As faixas podem ser ajustadas individualmente.

Fim a que se destina: Entorses moderadas e graves do tornozelo, fraturas estáveis do pé e tornozelo.

Refª	Tamanho	Tamanho do pé
1555-S R	S	35-39
1555-M R	M	40-43
1555-L R	L	44-47

Estribo Imobilizador Tornozelo



AB2340

Descrição técnica: O imobilizador tipo estribo destina-se ao tratamento de entorses agudas do tornozelo. As talas rígidas bilaterais protegem da inversão/eversão mas permitem um movimento para maior conforto, adaptabilidade e apoio. O imobilizador é universal para pé esquerdo e direito e pode ser usado por dentro de um sapato de desporto.

Fim a que se destina: Entorses agudas do tornozelo, instabilidade crónica e reabilitação.

Refª	Pé	Tamanho	Medida (cm à volta dos maléolos)
AB2340-00 R	Dir.	Universal	15-34 cm
AB2340-00 R	Esq.	Universal	15-34 cm



Protecção do Tornozelo (com atacadores)



EU8075

Descrição técnica: Esta ortótese de nylon balístico foi projetada para actividades de alto impacto, tendo um perfil baixo que otimiza a sua estabilidade. Os tirantes (espias) aumentam a estabilidade medial e lateral. As faixas de estabilização não elásticas podem ser ajustadas individualmente para posicionar o calcanhar.

Fim a que se destina: Tratamento de lesões do tornozelo ligeiras a moderadas. Prevenção do agravamento das lesões.

Refª	Tamanho	Tamanho do pé	Circunferência do tornozelo
EU8075 -XS	XS	35-37	18-20 cm
EU8075 -S	S	37-39	20-22 cm
EU8075 -M	M	39-40	22-24 cm
EU8075 -L	L	40-42	24-26 cm
EU8075 -XL	XL	42-44	26-28 cm

Suporte Tornozelo Cosmo



EU5401

Descrição técnica: O suporte Malleum Cosmos é feito de algodão elástico, que se adapta aos contornos do tornozelo, proporcionando conforto e uma ligeira compressão localizada na articulação. Tem duas placas de silicone, uma sobre cada maléolo, que reduzem a pressão nestas proeminências ósseas.

Fim a que se destina: Lesões dos tecidos delicados do tornozelo, recuperação pós-operatória e pós-trauma.

Refª	Tamanho	Medida (cm à volta dos maléolos)	Pé	Refª	Tamanho	Medida (cm à volta dos maléolos)	Pé
EU5401 R	S	19-21 cm	Esq.	EU5401 R	XL	25-27 cm	Esq.
EU5401 R	S	19-21 cm	Dir.	EU5401 R	XL	25-27 cm	Dir.
EU5401 R	M	21-23 cm	Esq.				
EU5401 R	M	21-23 cm	Dir.				
EU5401 R	L	23-25 cm	Esq.				
EU5401 R	L	23-25 cm	Dir.				



Sapato Pós-Operatório

2044



Descrição técnica: A bota pós-operatória tem uma palmilha feita de espuma com memória, que faz o alívio de pressão e absorve a energia do impacto do calcanhar com o solo. O desenho da sola permite caminhar de forma natural. A bota fecha-se com um sistema de velcro.

Fim a que se destina: Recuperação de cirurgia do pé, lesões dos metatarsos e dos tecidos moles.

Refº	Tamanho
2044-01 R	M
2044-02 R	L
2044-03 R	XL
2044-07 R	XS
2044-08 R	S

Bota p/ Gesso (Aberta)

2004



Descrição técnica: A bota para gesso permite boa mobilidade com gesso abaixo do joelho. Tem a sola abaulada de borracha rígida e é aberta no calcanhar e na biqueira. Fecha com um sistema de velcro ajustável.

Fim a que se destina: Fracturas engessadas do membro inferior abaixo do joelho.

Refº	Tamanho
2004-01 R	Criança
2004-02 R	S
2004-03 R	M
2004-04 R	L



Palmilhas

Suporte do Arco do Pé



Descrição técnica: Talonete parcial para suporte do arco do pé. Material: polímero visco-elástico, com a superfície ligeiramente áspera para evitar que escorregue.

Fim a que se destina: Compensação da altura do arco do pé, dor no arco longitudinal.

Refª	Tamanho	Tamanho do Pé
MR1403-S	S	35-39
MR1403-M	M	40-42
MR1403-L	L	43-46

Talonete de Descarga



Descrição técnica: Talonete em cunha para descarga e absorção do impacto, com elevação do calcanhar. Material: polímero visco-elástico, com a superfície ligeiramente áspera para evitar que escorregue.

Fim a que se destina: Lesões do tendão de Aquiles; dores do calcanhar em geral; reforço da descarga e absorção do impacto.

Refª	Tamanho	Tamanho do Pé
MR1401-S	S	35-39
MR1401-M	M	40-42
MR1401-L	L	43-46

Talonete de Proteção



Descrição técnica: Talonete com rebordo para apoio da almofada gorda do calcanhar. Material: polímero visco-elástico azul, com a superfície ligeiramente áspera para evitar que escorregue.

Fim a que se destina: Problemas do calcanhar, colapso da almofada gorda.

Refª	Tamanho	Tamanho do Pé
MR1402-S	S	35-39
MR1402-M	M	40-42
MR1402-L	L	43-46

Ortótese Plantar



Descrição técnica: Palmilha de polímero visco-elástico para descarga e absorção do impacto em toda a área plantar. A superfície é ligeiramente áspera para evitar que escorregue.

Fim a que se destina: Lesões por sobrecarga das extremidades inferiores, utilização em talas caneleiras por má absorção do impacto, pós-operatório do joelho ou prótese da anca.

Refª	Tamanho	Tamanho do Pé	Refª	Tamanho	Tamanho do Pé
MR1410-A	A	35-36	MR1410-F	F	45-46
MR1410-B	B	37-38	MR1410-G	G	47
MR1410-C	C	39-40			
MR1410-D	D	41-42			
MR1410-E	E	43-44			

Ortótese Plantar Fina



Descrição técnica: Palmilha de polímero visco-elástico mais espessa no calcanhar e mais fina na parte da frente para descarga e absorção do impacto em sapatos com pouco espaço. A superfície é ligeiramente áspera para evitar que escorregue.

Fim a que se destina: Lesões por sobrecarga das extremidades inferiores, utilização em talas caneleiras por má absorção do impacto, pós-operatório do joelho ou prótese da anca.

Refª	Tamanho	Tamanho do Pé
MR1411-A	A	35-37
MR1411-B	B	37-40
MR1411-C	C	40-43
MR1411-D	D	44-44
MR1411-E	E	46



JMV
produtos hospitalares

