



ORLIMAN®

Caminhando para o seu bem estar

PRODUTOS ORTOPÉDICOS

TRAUMATOLOGIA | REUMATOLOGIA | REABILITAÇÃO | MEDICINA DESPORTIVA | ORTOPEDIA



Introdução

Na Orliman, acreditamos que a nossa maior satisfação reside em melhorar o bem-estar de outros através de produtos de qualidade. Graças aos nossos clientes e aos profissionais de saúde que confiam em nós e nos nossos produtos, tal tornou-se uma realidade. É por isso que a nossa equipa na Orliman empenha-se todos os dias para atingir este objetivo.

Uma empresa com história

As origens da Orliman remontam a um negócio familiar no ramo ortopédico que começou há mais de 70 anos. Na última década, tem-se tornado numa empresa dedicada ao desenvolvimento e produção de produtos ortopédicos.

A nossa estratégia de negócio está assente na contínua investigação de novos produtos, qualidade e desempenho dos mesmos, e um serviço personalizado para os clientes com uma interpretação permanente tanto das suas necessidades como das do mercado.

O nosso constante investimento em tecnologia, investigação e recursos humanos, tão bem como uma cooperação entre diferentes departamentos, fazem da Orliman uma equipa ativa com uma visão para o futuro que também coopera com institutos tecnológicos de prestígio reconhecidos, a fim de avaliar e analisar os nossos produtos.

A Orliman é apoiada pelos mercados nacional e internacional e aborda o futuro com otimismo, mantendo ainda em vista o critério inicial de estratégia que nos trouxe onde nos encontramos hoje.

Gama de produtos

A nossa gama de produtos inclui:

ORTÓTESES PARA O TRONCO

ORTÓTESES PARA OS
MEMBROS SUPERIORES

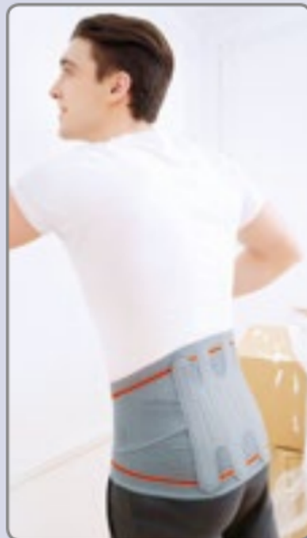
ORTÓTESES PARA OS
MEMBROS INFERIORES

PALMILHAS E CALCANHEIRAS

PODOLOGIA

ORTÓTESES TERMO COMPRESSORAS

AJUDAS TÉCNICAS



Presença Internacional

Uma parte importante da Orliman reside na exportação, que começou intensivamente e tem perdurado de igual forma ao longo dos anos. Os resultados obtidos em anos recentes têm sido excelentes graças à boa relação qualidade/preço dos nossos produtos e uma política de vendas bem definida que cobre adequadamente as necessidades de cada mercado.

A Orliman encontra-se presente nos cinco continentes.



Empresa Certificada

A Orliman garante que a maioria de todos os seus produtos são certificados pelo critério Oeko-tex 100 que prova a inexistência de substâncias que possam ser perigosos e/ou tóxicas para a saúde. Os produtos descritos neste catálogo encontram-se disponíveis nas melhores lojas de ortopedia, estão em conformidade com a diretiva 93/42/CEE relativa aos dispositivos médicos (RD.1591 / 2009).

- **Todos os produtos mencionados anteriormente foram sujeitos a análises de riscos conforme a normativa UNE-EN ISO 14971.**
- **Todos os ensaios e testes foram realizados de acordo com a normativa Europeia UNE-EN 22523 para próteses e ortóteses.**

A empresa Orliman está certificada pelo ISO: 13485 e 9001.



COLARES CERVICAIS



Ref.: CC2108 / CC2109 / CC2111



COLAR CERVICAL EM ESPUMA

■ Características

Fabricado em material de espuma poliuretano, a altura pode ser desde 7,5 a 10,5 cm, com fecho em velcro na parte posterior, forma anatômica. 100% algodão.

■ Indicações

Em situações de pequenos traumas na zona vertebral, transversal e tecidos moles. Pós cirurgia, torcicolos, cervicalgia, cervicobraquialgia, síndrome de compressão, reumático e distúrbios degenerativas.

■ Cor

Cinza.

PERÍMETRO CM	1	2	3	4	ALTURA	
CC2108	30-34	35-39	40-44	45-50	7,5	
CC2109	30-34	35-39	40-44	45-50	9,5	
CC2111	30-34	35-39	40-44	45-50	10,5	

COLARES CERVICAIS



Ref.: CC2208 / CC2209 / CC2211



COLAR CERVICAL SEMI RÍGIDO COM ESPUMA

■ Características

Fabricado em material de espuma poliuretano, reforçado com uma banda de polietileno, a altura pode ser desde 7,5 a 10,5 cm, com fecho em velcro na parte posterior, forma anatômica, lavável. 100% algodão.

■ Indicações

Em situações de pequenos traumas na zona vertebral, transversal e tecidos moles. Pós cirurgia, torcicolos, cervicalgia, cervicobraquialgia, síndrome de compressão, reumático e distúrbios degenerativas.

■ Cor

Cinza.

PERÍMETRO CM	1	2	3	4	ALTURA	
CC2208	30-34	35-39	40-44		7,5	
CC2209	30-34	35-39	40-44	45-50	9,5	
CC2211	30-34	35-39	40-44	45-50	10,5	

COLARES CERVICAIS



Ref.: CC2300



COLAR SEMI RÍGIDO REGULÁVEL

■ Características

Fabricado a partir de duas peças sobrepostas de polietileno que são ajustáveis em altura por meio de uma articulação em velcro, acolchoado na zona inferior e superior com acabamento em tecido de imitação de couro, sistema de fecho em velcro.

■ Indicações

Em situações de pequenos traumas na zona vertebral, transversal e tecidos moles. Pós cirurgia, torcicolos, cervicalgia, cervicobraquialgia, síndrome de compressão, reumático e distúrbios degenerativos.

■ Cor

Branco.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	30-35	35-40	40-45
ALTURA	Regulável		

Perímetro do pescoço



Altura



COLARES CERVICAIS



Ref.: CC2400



COLAR SEMI RÍGIDO COM APOIO DE QUEIXO E REGULÁVEL

■ Características

Fabricado a partir de duas peças sobrepostas de polietileno que são ajustáveis em altura por meio de uma articulação em velcro, acolchoado na zona inferior e superior com acabamento em tecido de imitação de couro, sistema de fecho em velcro. A zona superior foi desenhada para dar apoio ao queixo e distribuir a pressão pela superfície de apoio garantindo um conforto.

■ Indicações

Em situações de pequenos traumas na zona vertebral, transversal e tecidos moles. Pós cirurgia, torcicolos, cervicalgia, cervicobraquialgia, síndrome de compressão, reumático e distúrbios degenerativos.

■ Cor

Branco.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	30-35	35-40	40-45
ALTURA	Regulável		

Perímetro do pescoço



Altura





Ref.: CC2503 (8,3 cm) / CC2504 (10,8 cm)

COLAR CERVICAL PHILADELFIA

■ Características

Fabricado com duas peças, uma posterior e outra anterior ambas em plastazote com placas termoplásticas rígidas, com sistema de fecho em velcro, a parte superior está desenhada para fazer contato com a parte inferior da cabeça através de um suporte occipital e na zona do queixo. A zona inferior do suporte fica apoiada sobre os ombros enquanto a zona frontal fica sob o esterno e a parte posterior sobre a vertebra D5. Na parte da frente do colar existe um orifício traqueal. É possível efetuar um raios-X a um paciente mesmo com o colar posto, uma vez que os rebites são em material plástico.

■ Indicações

Em situações de traumas graves na zona vertebral, proteção numa pós cirurgia (laminectomia) metástases, e especialmente lesões cervicais superiores (C1-C2).

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	Perímetro do pescoço 
PERÍMETRO CM	33-41	41-46	46-48	
ALTURA	CC2503	8,3		Altura 
	CC2504	10,8		

Colares cervicais com e sem apoio torácico

Ref.: CC2600



Sin
LATEX
free

COLAR BIVALVO COM APOIO OCCIPITOMENTONIANO

- Características**

Fabricado em polietileno de baixa densidade, composto por duas válvulas unidas entre si através de uma faixa lateral em velcro. Acolchoada na zona interior e com um forro de veludo na zona exterior, aumentando a estabilidade e conforto do paciente, evitando o risco de aparecimento de alguma fricção que possa originar algum incomodo. Permite a realização de radiografias com o dispositivo colocado no paciente, e também é possível desmontar as peças em tecido em caso de necessidade de efetuar a limpeza nos mesmos.

- Indicações**

Em situações de uma imobilização pós traumática (dores agudas).
Tratamento de hérnias na zona do disco cervical.
Proteção numa pós cirurgia.

- Cor**

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	30-35	35-40	40-45

Perímetro do pescoço



Tanto o apoio mentoniano como o occipital podem ser regulados através de um afrouxamento dos botões situados na zona lateral do dispositivo, podendo ser ajustado a qualquer anatomia física de um paciente., evitando-se assim o aparecimento de pontos com excessiva pressão.

Regulável:

Mín. 8 cm - Máx. 11 cm.

COLARES CERVICAIS

Colares cervicais com e sem apoio torácico

Ref.: CC2700

Sin
LATEX
free



EXTENSÃO TORÁCICA PARA IMOBILIZAÇÃO DA MANDÍBULA OCCIPITAL

- **Cor**
Cinza.

TAMANHOS	UNIVERSAL
PERÍMETRO CM	mín. 75 cm máx. 125cm

Ponto de
medição
por baixo do
peito



ACESSÓRIOS

Colares cervicais com e sem apoio torácico

Ref.: CC2701

Sin
LATEX
free



CONJUNTO DE BARRAS EM ALUMÍNIO

- **Características**
Barras em alumínio para unir os modelos:
C2503 / CC2504 / CC2600 / CT1001 / CT1002.
- **Cor**
Preto.

TAMANHOS	UNIVERSAL
----------	-----------

Colares cervicais com e sem apoio torácico

Ref.: CC2800




COLAR CERVICAL BIVALVO COM SUPORTE TORÁCICO - TIPO MINERVA

■ **Características**

Fabricado em polietileno de baixa densidade, acolchoada na zona interior e com um forro de veludo na zona exterior, aumentando a estabilidade e conforto do paciente, evitando o risco de aparecimento de alguma fricção que possa originar algum incomodo. Permite a realização de radiografias com o dispositivo colocado no paciente, e também é possível desmontar as peças em tecido em caso de necessidade de efetuar a limpeza nos mesmos. As atividades diárias por vezes obrigam-nos a realizar algum esforço que pode refletir-se na zona da coluna (flexão e torção): no entanto para se conseguir uma correta imobilização, é imprescindível evitar tanto os movimentos em flexo-extensão como os de rotação e lateralização, para que não haja qualquer tipo de pressão e descarga sobre os discos intervertebrais. Com a finalidade de se poder tratar de lesões que requerem uma imobilização e descarga da coluna cervical, criou-se esta ortótese com apoio cervical e torácico, composta por dois módulos:

Superior: CC2600.

Inferior: CC2700.

Os dois módulos superior e inferior estão unidos entre si através de um conjunto de barras de alumínio (CC2700), que permitem regular a ortótese na longitudinal, adaptando-se à morfologia física do paciente. Ambas as placas estão ligadas através de tiras ajustáveis que se unem na placa frontal e posterior.

■ **Indicações**

Em situações de traumas e lesões graves na zona da coluna cervical, que requerem um tratamento com a imobilização dos segmentos C1 até à T1. Proteção pós cirúrgica. Metástases ósseas.

■ **Cor**

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	30-35	35-40	40-45

Perímetro de pescoço



* O modelo CC2700 permite um perímetro torácico desde 75 cm até um máximo de 125 cm.

CAPACETES PROTEÇÃO CRANIANA



Ref.: H100



Ref.: H102



Ref.: H101

Sin
LATEX
free

Ref.: H100 / H101 / H102

CAPACETE DE PROTEÇÃO CRANIANA

■ Características

Fabricado em material extra leve e espuma acolchoada respirável, com um forro interior em algodão TERRY, proporcionando uma grande resistência e durabilidade. Tem uma correia de apoio na zona do queixo e um fecho de ajuste para efeitos de tamanho.

■ Indicações

- Pacientes com paralisia cerebral infantil.
- Hemofilia.
- Ataxia.
- Espasticidade, e em situações em que existe o risco de contusões cranianas.

■ Cor

Ref.: H101. Verde.

Ref.: H100. Preto.

Ref.: H102. Rosa.

PERÍMETRO DA CABEÇA CM	46	48	50	52	54	56	58	60

Ponto de medição circunferência da cabeça acima das orelhas



As referências H101 e H102 só estão disponíveis até ao tamanho 52.

Imobilizador

Ref.: IC-30



IMOBILIZADOR DE CLAVÍCULA

Característica

Fabricado e projectado para executar uma ampla pressão sobre o acrómio, na zona superior do úmero e no delta peitoral, originando uma retração confortável e tolerável na zona dos ombros. Na zona das axilas o tecido é em micro fibras produzindo um efeito acolchoado e ao mesmo tempo permite uma perfeita respiração. Os cintos de regulação são independentes o que permite posicionar à altura desejada para exercer a tracção necessária. Os fechos micro gancho podem ser removidos para que possa de seguida cortar as correias ao comprimento desejado, evitando ter que fazer costuras ou remates.

Efeitos

Retração dos ombros.

Indicações

Tratamento de fraturas da clavícula, em situações em que há necessidade de repouso com um certo limite de mobilidade e evitando que a força da gravidade cause alguma tensão cápsula ligamentosa, obtendo uma postura correta.

Cor

Bege.

TAMANHOS	0 criança	1	2
PERÍMETRO DO PEITO	55-65	65-80	>80

Ponto de
medição
por baixo do
peito

Imobilizador

Ref.: C-40 / C-40N



IMOBILIZADOR DE OMBRO E ANTE-BRAÇO ADULTO CRIANÇA

Características

Fabricado em tecido de veludo forrado em algodão, com forma de bolsa para o ante-braço e fecho de ajuste em velcro. Banda fixação que permite regular a altura do braço e banda independente imobilizadora de ombro ajustável na cintura.

Efeitos

Estabiliza a articulação escápulo-umeral.

Indicações

Subluxações e lesões leves de ombro.

Cor

Bege.

Outros Modelos

C-40N (criança).

TAMANHOS	UNIVERSAL

ORTÓTESES PARA A
CLAVICULA - OMBRO
BRAÇO



Imobilizador

Ref.: C-41



IMOBILIZADOR DE OMBRO

■ **Características**

Fabricado em veludo com forma de peito para o antebraço que o envolve e fecha sobre si mesmo permitindo regular a altura. Prolonga-se com duas faixas de cada lado dos ombros, que se cruzam pelas costas e se fecham no antebraço com velcro. Dispõe de uma faixa adicional imobilizadora para subluxação de articulação escapulo-úmeral e quando se requer uma forte imobilização. Possibilidade de incorporar tira imobilizadora de ombro.

■ **Efeitos**

Estabiliza a articulação escápulo-umeral.

■ **Indicações**

Subluxações e lesões leves de ombro.

■ **Cor**

Bege.

ORTÓTESES PARA A
CLAVICULA - OMBRO
BRAÇO



Imobilizador

Ref.: C-42A (Azul)
Ref.: C-42B (Bege)



SUPORE DE BRAÇO RESPIRÁVEL

■ **Características**

Fabricado em tecido respirável de panal com forma de bolsa para cotovelo e antebraço. Dispõe de uma banda de ajustamento que possibilita regular a altura do braço com almofada protectora de ombro em neopreno. Indicada em sub-luxação ou luxações da articulação escapulo-úmeral e quando nos interessar desagrar a articulação do ombro.

■ **Efeitos**

Estabiliza a articulação escápulo-umeral.

■ **Indicações**

Subluxações e lesões leves de ombro.

■ **Cor**

Ref.: C-42A: Azul.
Ref.: C-42B: Bege.

ORTÓTESES PARA A
CLAVICULA - OMBRO
BRAÇO



Imobilizador

Ref.: C-43A



SUPORE BRAÇO COM TIRAS RESPIRÁVEL

■ **Características**

Fabricada em tecido respirável de favo, em forma de saco para cotovelo e antebraço. Possui uma banda de ajuste que permite regular a altura do braço. Também é fornecida uma banda de ajuste em cintura imobilizadora do ombro.

■ **Efeitos**

Contém e estabiliza a articulação escápulo-umeral.

■ **Indicações**

Subluxações da articulação escápulo-umeral, quando for necessário descarregar a articulação do ombro.

■ **Cor**

Azul.

TAMANHOS	1	2
COMPRIMENTO DO ANTEBRAÇO ATÉ AOS DEDOS CM	Normal <38	Grande >38



TAMANHOS	1	2	3
COMPRIMENTO CM	<30	30-42	>42



TAMANHOS	1	2	3
COMPRIMENTO CM	<30	30-42	>42





Sin
LATEX
free

Suporte para braço

Ref.: C-48

SUPORTE PARA BRAÇO

■ **Características**

O suporte de braço consiste de um apoio para o antebraço ligado a uma banda que passa em torno do pescoço. O interior do suporte do antebraço é fabricado a partir de tecido respirável com favos acolchoados, sendo o exterior em veludo. A banda está feita de maneira a que se adapte à anatomia do pescoço, ajudando a aliviar o desconforto de pressão na zona do pescoço. O suporte de braço é fabricado num só tamanho e pode ser utilizado tanto do lado direito ou esquerdo.

■ **Indicações**

Pós cirurgia ou no tratamento pós traumático de imobilização. Lesões traumáticas do ombro ou braço cujo tratamento requerem a redução de mobilidade. Lesões nos tecidos moles, tais como infeções ou queimaduras. Doenças reumáticas.

■ **Cor**

Cinza.

TAMANHOS

UNIVERSAL

Imobilizador

Ref.: C-44



IMOBILIZADOR DE OMBRO TIPO VELPEAU

■ Características

Fabricada numa só peça de tecido Poromax® tipo rede em forma de arnês, com uma ombreira anatomicamente desenvolvida para se acoplar ao ombro. A parte anterior é constituída por uma aba que abraça o antebraço. A parte posterior é constituída por duas bandas, sendo que uma delas possui uma cavidade para alojar o cotovelo do braço afetado e uma parte prolongada na extremidade com fecho em micro gancho.

Na outra extremidade nascem duas bandas, em que uma delas abraça o lado oposto, passando por baixo da axila, e na sua extremidade apresenta um micro gancho para fixação. A outra banda passa pelo ombro contrário, atuando como uma correia de desagramento, com sistema de micro gancho na sua extremidade para fixação da mesma, estes elementos unem-se através de um cinto de regulação na zona dianteira.

Pelo facto de ser ambidestro, permite ser colocado tanto nas fraturas do membro superior esquerdo como nas do direito. Ambas as faces internas são acolchoadas com espuma e forradas a veludo.

Cada elemento da ortótese é diferenciado através de cores e estrelas para facilitar a sua colocação.

■ Efeitos

Imobilização da articulação do ombro e do cotovelo.

■ Indicações

Imobilização das luxações na articulação acrómio-articular, indicada no tratamento de fraturas do colo do úmero, fraturas não deslocadas da escápula e das articulações, luxações na zona anterior do ombro. Tratamento da cabeça do úmero e da periartrose aguda da tuberosidade escápula umeral. Imobilização do ombro pós inflamação. Reumatismo, poliartrite reumatoide.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	<95	95-110	>110

Perímetro à volta do tórax incluindo o braço afetado.

ORTÓTESES PARA O OMBRO

Ortótese para o ombro

Ref.: C-45

Sin
LATEX
free



ORTÓTESE PARA O OMBRO COM ABDUÇÃO (15°/30°)

■ Características

Fabricado em tecido com forma de favo de mel respirável, que permite a livre circulação do ar para evitar qualquer tipo de irritação na pele. A sua conceção permite o controlo da rotação externa, que pode ser controlada por meio da correia anti rotacional. A abertura no painel frontal permite que o paciente possa fazer exercícios com o cotovelo. Bola para exercitar a mão de modo a manter a tonificação muscular na mesma e melhorar a circulação sanguínea. Almofada abduutora em espuma com 15°/30° de abdução para que o paciente beneficie de um máximo conforto.

■ Indicações

Como sistema de posicionamento em situações de entorse, luxação, subluxação glenoumeral. Deslocamento capsular. Como tratamento da bursite aguda e crónica. Cirurgia da lesão da coifa dos rotadores. Implante de prótese no ombro. Capsulite adesiva. Síndrome do aprisionamento. Após tratamento artroscópico de lesões Bankhart.

■ Cor

Azul.

TAMANHOS

1

2

3

COMPRIMENTO CM

<30

36

>42



Comprimento do antebraço em cm

ORTÓTESES PARA O OMBRO

Ortótese para o ombro

Ref.: C-46

Sin
LATEX
free



ORTÓTESE PARA O OMBRO COM ABDUÇÃO (30°/45°)

■ Características

Fabricado em tecido com forma de favo de mel respirável, que permite a livre circulação do ar para evitar qualquer tipo de irritação na pele. A sua conceção em tecido de veludo Poromax® permite evitar a respiração. A superfície tem um micro gancho que por sua vez se encaixa no veludo da almofada. Bola para exercitar a mão de modo a manter a tonificação muscular na mesma e melhorar a circulação sanguínea. Almofada abduutora em espuma com 30°/45° de abdução para que o paciente beneficie de um máximo conforto.

■ Indicações

Como sistema de posicionamento em situações de entorse, luxação, subluxação glenoumeral. Deslocamento capsular. Como tratamento da bursite aguda e crónica. Cirurgia da lesão da coifa dos rotadores. Implante de prótese no ombro. Capsulite adesiva. Síndrome do aprisionamento. Como sistema de imobilização após implantação de uma prótese da articulação de ombro, e após uma acro mioplastia.

■ Cor

Azul.

TAMANHOS

UNIVERSAL

Ortótese para o ombro

Ref.: C-47

Sin
LATEX
free



ORTÓTESE PARA O OMBRO COM POSICION. EM ROT. EXT. A 90°

Características

Fabricado em tecido com forma de favo de mel respirável, que permite a livre circulação do ar para evitar qualquer tipo de irritação na pele. A sua conceção permite uma ligeira abdução de 15° do ombro e uma rotação externa de 90°.

Indicações

Como sistema de posicionamento em situações de entorse, luxação, subluxação glenoumeral. Deslocamento capsular. Cirurgia da lesão da coifa dos rotadores. Após tratamento artroscópico de lesões Bankhart. Recuperação de tecidos moles.

Cor

Azul.

TAMANHOS	1	2	3
COMPRIMENTO CM	<30	36	>42



Comprimento do antebraço em cm

Manutec®

Ref.: MF-D50 (Dir.) / MF-I50 (Esq.)



PULSO ELÁSTICO CURTO ABERTO COM TALA FLEXÍVEL PALMAR REMOVÍVEL

Características

Fabricado com material elástico suave, consta de fechos ajustáveis velcro e tala flexível palmar removível moldável para controlo da flexão.

Efeitos

Controle e estabilização da articulação do pulso.

Indicações

Afeções do tubo carpiano, tendinites, sequelas dolorosas ou inflamatórias, instabilidades, reabilitação física.

Cor

Bege.

Modelos

Ref.: MF-D50. Modelo direita.

Ref.: MF-I50. Modelo esquerda.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	12-15	15-17	17-19	19-21

Perímetro do pulso

Comprimento: 18 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

Manutec®

Ref.: MF-D60 (Dir.) / MF-I60 (Esq.)



PULSO ELÁSTICO COMPRIDO ABERTO COM TALA FLEXÍVEL PALMAR REMOVÍVEL

Características

Fabricado com material elástico suave, consta de fechos ajustáveis velcro, faixa elástica à volta do pulso e tala flexível palmar removível moldável para controlo da flexão.

Efeitos

Controle e estabilização da articulação do pulso.

Indicações

Afeções do tubo carpiano, tendinites, tenossinovite, sequelas dolorosas ou inflamatórias, instabilidades, reabilitação física.

Cor

Bege.

Modelos

Ref.: MF-D60. Modelo direita.

Ref.: MF-I60. Modelo esquerda.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	12-15	15-17	17-19	19-21

Perímetro do pulso

Comprimento: 22 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES PARA A MÃO

Manutec®

Ref.: MP-D70 (Dir.) / MP-I70 (Esq.)



PULSO CURTO ABERTO COM TALA DE POLEGAR FLEXÍVEL MOLDÁVEL

- **Características**
Fabricado com tecido elástico suave, consta de fechos velcro e tala flexível para o polegar moldável.
- **Efeitos**
Controle e estabilização da articulação do primeiro dedo.
- **Indicações**
Imobilização relativa e proteção das articulações carpometacarpiana e metacarpofalângica.
- **Cor**
Bege.
- **Modelos**
Ref.: MP-D70. Modelo direita.
Ref.: MP-I70. Modelo esquerda.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	12-15	15-17	17-19	19-21

Perímetro do pulso


Comprimento: 13 cm


PODE SER FEITO POR MEDIDA


ORTÓTESES PARA A MÃO

Manutec®

Ref.: MFP-D80 (Dir.) / MFP-I80 (Esq.)



PULSO COMPRIDO ABERTO COM TALA DE PALMAR E POLEGAR

- **Características**
Fabricado com material elástico suave, com fechos velcro, tala flexível palmar removível e tala de polegar flexível moldável.
- **Efeitos**
Controle e estabilização da articulação do pulso e trapeziometacarpiana.
- **Indicações**
Lesões combinadas da articulação do pulso com o polegar, afeções do túnel carpiano, tendinites, tenossinovites, sequelas dolorosas e inflamatórias, instabilidades das articulações carpometacarpianas e metacarpofalângicas.
- **Cor**
Bege.
- **Modelos**
Ref.: MFP-D80. Modelo direita.
Ref.: MFP-I80. Modelo esquerda.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	12-15	15-17	17-19	19-21

Perímetro do pulso


Comprimento: 20 cm


PODE SER FEITO POR MEDIDA


Manutec®

Ref.: MF-D52 (Dir.) / MF-I52 (Esq.) CURTA | Ref.: MF-D61 (Dir.) / MF-I61 (Esq.) LARGA



PULSO IMOBILIZADOR COM TALA PALMAR

■ Características

Tecido semi-rígido acolchoado e impermeável forrado de algodão anelado, tala palmar de alumínio removível e moldável e faixas de velcro com fecho de fivelas.

■ Efeitos

Estabilização firme da articulação do pulso, limitação da flexão palmar. De fácil colocação graças às faixas de velcro que passam através das fivelas e deixam o pulso elástico suspenso no antebraço, permitindo regular a adaptação das faixas até atingir a posição ideal.

■ Indicações

Imobilização funcional da articulação do pulso, sequelas dolorosas ou inflamatórias nas artroses e artrites, tratamento de proteção após a cirurgia ou lesões, instabilidade.

■ Cor

Cinza.



Tecido antibacteriano



Espuma com efeito memória



Tecido respirável

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	12-15	15-17	17-19	19-21

Perímetro do pulso



Comprimento MF-52: 13 cm
Comprimento MF-61: 21 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES PARA A MÃO

Manutec®

Ref.: MP-D72 (Dir.) / MP-I72 (Esq.)



PULSO ELÁSTICO CURTO ABERTO COM TALA DE POLEGAR AMOVÍVEL

Características

Fabricado em elástico impermeável acolchoado e forrado em algodão anelado muito resistente e suave, com fecho ajustável em velcro que dá uma maior adaptação da ortótese e tala de polegar em alumínio flexível /moldável e amovível para controlo da flexão.

Efeitos

Posicionamento e suporte do polegar, de fácil colocação graças às faixas de velcro que passam através das fivelas e deixam suspenso o pulso elástico, permitindo regular a adaptação das faixas até atingir a posição ideal.

Indicações

Imobilização funcional do polegar, sequelas dolorosas ou inflamatórias nas artroses e artrites, tratamento de proteção após cirurgia ou lesões.

Cor

Cinza.



Tecido antibacteriano

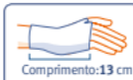


Espuma com efeito memória



Tecido respirável

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	12-15	15-17	17-19	19-21



ORTÓTESES PARA A MÃO

Manutec®

Ref.: MFP-D81 (Dir.) / MFP-I81 (Esq.)



PULSO COMPRIDO COM TALA FLEXÍVEL PALMAR E POLEGAR AMOVÍVEL

Características

Tecido semi-rígido acolchoado e impermeável e forrado em algodão anelado muito resistente e suave, com fecho ajustável em velcro que dá uma maior adaptação da ortótese e tala palmar e polegar em alumínio flexível/moldável e amovível para controlo da flexão.

Efeitos

Controlo e estabilização da articulação do primeiro dedo.

Indicações

Imobilização relativa e proteção das articulações carpometacarpiana e metacarpo-falângica.

Cor

Cinza.



Tecido antibacteriano



Espuma com efeito memória



Tecido respirável

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	12-15	15-17	17-19	19-21





Manutec®

Ref.: MFP-D91 (Dir.) / MFP-I91 (Esq.)

TALA FLEXIVEL PALMAR E POLEGAR – FAST LACING

■ **Características**

Fabricado em tecido elástico, com uma tala palmar / dorsal e outra para o polegar, ambas em alumínio maleável. Com tiras individuais de ajuste com cordão e velcro para dar uma adaptação perfeita em torno do pulso.

■ **Efeitos**

Suporte e estabilização.

■ **Indicações**

Como tratamento pós cirurgia ou lesão. Imobilização funcional do pulso e polegar. Tratamento da osteoartrite e artrite, rizartrose do polegar.

■ **Cor**

Cinza.

■ **Modelos**

MFP-D91. Modelo direita.

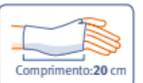
MFP-I91. Modelo esquerda.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	12-15	15-17	17-19	19-21

Perímetro do pulso



Comprimento: 20 cm



PODE SER FEITO POR MEDIDA





ORTÓTESES PARA A MÃO



Manutec® Fix

Ref.: M760 (cinza) / Ref.: M660 (bege)



TALA IMOBILIZADORA DO PULSO - AMBIDESTRA

■ Características

Fabricado em veludo respirável e materiais de última geração (tricapa: espuma – veludo – espuma), sistema tripla de imobilização que é composto por uma tala palmar em alumínio semi-rígida assim como barras médio laterais anatómicas e moldáveis para uma melhor colocação. Desenhada de maneira ambidestra o que permite ser adaptada tanto para a mão esquerda ou direita, sistema de fecho em velcro com passadores e micro gancho.

■ Efeitos

Estabilização, imobilização e suporte.

■ Indicações

Imobilização do pulso, pós traumático, pós operatório, sequelas dolorosas e inflamatórias, instabilidades, reabilitação.

■ Cor

Ref.: M760: Cinza.

Ref.: M660: Bege.



ORTÓTESES PARA A MÃO



Manutec® Fix

Ref.: M760P (cinza) / Ref.: M660P (bege)



ACESSÓRIO PARA O POLEGAR

■ Características

Fabricado em material veludo, composto por uma tala em alumínio moldável no interior para abdução providenciando uma melhor adaptação por parte do paciente. Sistema de fixação de micro gancho para ser facilmente acoplada às referências M760 e M660, obtendo-se assim uma imobilização completa palmar e do polegar.

■ Indicações

Tendinites, sequelas dolorosas, inflamações, situações de instabilidades carpometacarpianas e metacarpofalângicas, irritações na zona das articulações carpometacarpianas, lesões desportivas (ex. polegar de esquiador).

■ Cor

Ref.: M760P: Cinza.

Ref.: M660P: Bege.

TAMANHOS

UNIVERSAL

TAMANHOS	1	2
PERÍMETRO CM	14-18	18-22



Manutec® Fix Rizart

Ref.: M770 (Cinza) / M670 (Bege)

Sin
LATEX
free

TALA FORRADA TRANSP. PARA IMOBILIZAÇÃO DO POLEGAR

■ Características

Fabricado em materiais de última geração (tricapa: espuma – veludo – esponja), composto por uma tala em alumínio moldável para uma melhor colocação e adaptação por parte do paciente. Desenhada de maneira ambidestra o que permite ser adaptada tanto para a mão esquerda ou direita, sistema de fecho em velcro com passadores e micro gancho. Com orifícios para uma melhor ventilação e circulação de ar.

■ Efeitos

Estabilização, imobilização e suporte.

■ Indicações

Tendinites, sequelas dolorosas e inflamações, em situações de instabilidades, irritações e imobilização na zona das articulações trapézio-metacarpianas (rizartrose do polegar), lesões desportivas (ex. polegar de esquiador).

■ Cor

Ref.: M770: Cinza.

Ref.: M670: Bege.

TAMANHOS	1	2
PERÍMETRO CM	14-18	18-22
COMPRIMENTO CM	11	13



TECIDO RESPIRÁVEL
TRICAPA
(espuma, veludo e esponja)



ZONAS DE RESPIRAÇÃO E
VENTILAÇÃO
facilita a circulação de ar,
dispersando a humidade



BILATERAL
pode ser adaptada tanto
para a mão esquerda ou
direita.



SISTEMA DE
IMOBILIZAÇÃO
do trapézio
metacarpiano e
metacarpofalângico.

Talas de mão

Ref.: MN3050



TALA ABDUTORA DO POLEGAR

■ Características

Fabricado em material elástico e respirável, composto por uma cinta que permite ajustar a compressão e tração exercida sobre o polegar de acordo com as necessidades de cada paciente, esta cinta também permite a estabilização elástica e abdução da articulação do metacarpo na zona do polegar. Tem um rodete em silicone que aumenta a estabilização da abdução na zona da articulação metacarpofalangeal, evitando a oposição do polegar.

■ Indicações

Posicionamento do primeiro dedo, situações de ligeiras instabilidades, estabilização e abdução da articulação metacarpofalângica.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS

UNIVERSAL

ORTÓTESES PARA A MÃO



Manutec®

Ref.: FP-D71 (Dir.) / FP-I71 (Esq.)



TALA IMOBILIZADORA POSTURAL DE POLEGAR

■ Características

Fabricado em termoplástico e forrada com plastazote e fecho ajustável em velcro.

■ Indicações

Tendinite, sequelas dolorosas e inflamatórias. Instabilidades das articulações metacarpofalângicas. Lesões desportivas (ex: polegar do esquiador). Irritações das articulações metacarpofalângicas. Rizar-trose do polegar.

■ Cor: Bege.

■ Modelos

Ref.: FP-D71. Modelo Direita.

Ref.: FP-I71. Modelo Esquerda.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	<17	17-19	>19
COMPRIIMENTO CM	11	12	13



ORTÓTESES PARA A MÃO



Manutec®

Ref.: FP-D74 (Dir.) / FP-I74 (Esq.)



TALA IMOBILIZADORA DE POLEGAR RESPIRÁVEL

■ Características

Tala imobilizadora em termoplástico que inclui uma interfase em tecido respirável muito confortável. A tala possui um fecho de microgancho que pode ser recortado e ajustado ao comprimento pretendido.

■ Indicações

Tendinite. Sequelas dolorosas e inflamatórias. Instabilidades das articulações metacarpofalângicas. Lesões desportivas (Ex. polegar do esquiador) Irritações das articulações metacarpofalângicas. Imobilização da articulação trapeciometacarpiana. (rizar-trose do polegar).

■ Cor: Bege.

■ Modelos

Ref.:FP-D74. Modelo Direita | Ref.: FP-I74. Modelo Esquerda.

Possibilidade de se encomendar a forra em separado. Ref.: FORRO-FP74.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	<17	17-19	>19
COMPRIIMENTO CM	11	12	13



ORTÓTESES PARA A MÃO



Manutec®

Ref.: FP-D75 (Dir.) / FP-I75 (Esq.)



TALA DE QUERVAIN

■ Características

Fabricado em termoplástico e forrada com plastazote e fecho ajustável em velcro.

■ Indicações

Lesões combinadas da articulação do pulso com o polegar. Síndrome do túnel carpiano, tendinite, sequelas dolorosas e inflamatórias. Instabilidades das articulações carpometacarpianas e metacarpofalângicas. Lesões dos ligamentos laterais do primeiro MCP (lesões desportivas e pós-traumáticas), ex: polegar do esquiador. Irritações das articulações carpometacarpianas e metacarpofalângicas. Rizar-trose do polegar.

■ Cor: Bege.

■ Modelos

Ref.: FP-D75. Modelo Direita.

Ref.: FP-I75. Modelo Esquerda.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	<17	17-19	>19
COMPRIIMENTO CM	18	20	22





Ref.: M710D (Dir.) / M710I (Esq.)

Sin
LATEX
free

PULSO IMOBILIZ. DAS ARTICULAÇÕES METACARPOFALÂNGICAS E INTERFALÂNGICAS EM EXTENSÃO E FLEXÃO

Características

Fabricado em tecido de veludo forrado no interior com algodão anelado muito resistente e suave, com fecho em micro gancho e correia de segurança. Tala para dedo independente em metal forrado em veludo com sistema de fixação em micro gancho. As talas são fabricadas em alumínio maleável, permitindo um ajuste tanto na extensão como na flexão das articulações metacarpofalângicas e interfalângicas.

Indicações

Em situações em que é necessária a imobilização das articulações metacarpofalângica e interfalângica. Fraturas dos dedos, luxações, lesões traumáticas, lesões capsulares dos ligamentos, fraturas metacarpofalângicas, cicatrizes retrácteis em situações de queimaduras, bursites. Imobilização em situações de pós-operatório. Síndrome de Dupuytren.

Cor

Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	15-17	17-19	19-22	22-25
COMPRIMENTO DOS DEDOS CM	7,5-8,5	8,5-9,5	9,5-11	11-12,5

Perímetro à volta da articulação metacarpofalângica da mão

Comprimento dos dedos

Cada embalagem contém 3 talas para o dedo com longitudes distintas - os tamanhos variam conforme o tamanho da tala para a mão

ACESSÓRIOS



Ref.: FRD10

TALA PARA DEDO - FECHADA

TAMANHOS	1	2	3	4
COMPRIMENTO DOS DEDOS CM	7,5-8,5	8,5-9,5	9,5-11	11-12,5

Pode ser vendido à unidade e por tamanho



Ref.: FRD20

TALA PARA DEDO – ABERTA – PARA DEDOS GORDOS

TAMANHOS	2	4
COMPRIMENTO DOS DEDOS CM	8,5-9,5	11-12,5

Pode ser vendido à unidade e por tamanho



Ref.: PM10

MANOPLA PARA IMOBILIZAÇÃO DO DEDO - PROLONGAMENTO DORSAL

TAMANHOS UNIVERSAL



Sin
LATEX
free

Ref.: OM6101D (Dir.) / OM6101I (Esq.)

ORTÓTESE IMOBILIZADORA DA MÃO E POLEGAR

Características

Fabricado a partir de um núcleo de alumínio maleável para que o ajuste e posicionamento apropriado sejam feitos de acordo com os requisitos médicos, do pulso, mão, dedos e polegar. Com enchimento em espuma na zona interior, para maior conforto. Forro em tecido atalhado para uma melhor absorção do suor. Tecido exterior em veludo. Correias de limitação forradas em tecido espesso e fecho de abertura fácil em gancho. Permite ser ajustado na zona da mão, pulso e dedos de acordo com critérios médicos. Com várias opções de posições intermediárias possíveis devido ao poder manipular o alumínio maleável para diferentes ângulos e posturas.

Efeitos

Tem por função conseguir a imobilização e alinhamento da articulação do pulso, mão e dedos, mantendo-os com uma ligeira flexão e abdução do polegar, podendo variar o ângulo de posicionamento.

Indicações

Lesões neurológicas de origem central ou periféricas (paralisias espasmódicas e flácidas); como tratamento na prevenção de deformações de origem reumática, bem como no alívio da dor e diminuição de inflamação, síndrome do canal cárpico.

Cor

Preto.

Componentes: Tala + separador interdigital.

TAMANHOS	1	2	3
LARGURA DA MÃO EM CM	5-7	7-9	9-11
COMPRIMENTO DA TALA EM CM	31'5	34	36'5



1. EM FLEXÃO

2. EM EXTENSÃO

TALA EM POSIÇÕES DIFERENTES

Entre as 2 posições podemos obter posições intermédias incluindo a posição funcional, manipulando manualmente a tala maleável em alumínio, obtendo ângulos e posturas diferentes.

Acessórios



Ref.: OM001

SEPARADOR INTERDIGITAL

Permite a separação e o alinhamento dos dedos.

TAMANHOS

UNIVERSAL

1 Unidade



Está disponível um kit de 3 correias que incluem:
1 correia para o polegar, 1 correia para os outros dedos e 1 correia para o antebraço.

Ref.: OM002I (Esq.)

KIT DE 3 CORREIAS PARA TALA OM6101I

Ref.: OM002D (Dir.)

KIT DE 3 CORREIAS PARA TALA OM6101D

TAMANHOS

UNIVERSAL

ORTÓTESES PARA A MÃO EM TERMOPLÁSTICO



Ref.: TP-6100D (Dir.) / TP-6100I (Esq.) (35°-40°)
Ref.: TP-6105D (Dir.) / TP-6105I (Esq.) (20°)



ORTÓTESE IMOBILIZADORA DO PULSO - FLEXÃO DORSAL 35°-40° ORTÓTESE IMOBILIZADORA DO PULSO - FLEXÃO DORSAL 20°

■ Características

Fabricado em termoplástico, forro interior em plastazote, tem um passador de segurança e três faixas em veludo ajustáveis, sistema de velcro em microgancho. Pode ser moldada com uma pistola de ar quente.

■ Efeitos

Tem por função efetuar uma limitação da mobilidade do pulso, mão e dedos mantendo-os em posição de 35°- 40° (TP-6100) e 20° (TP-6105) em extensão com um ligeiro desvio cubital de 10°, permitindo a mobilidade metacarpofalângica.

■ Indicações

Como tratamento para a dor, algias pós traumáticas, assim como complemento na estabilização da zona do pulso após uma artródese. Também é indicado em situações de pós-operatório, síndrome do canal cárpico, tratamento anti inflamatório na região do carpo. Para uso noturno.

■ Cor

Branco.

■ Modelos

Ref.: TP-6100D. Modelo Direita | Ref.: TP-6100I. Modelo Esquerda.
Ref.: TP-6105D. Modelo Direita | Ref.: TP-6105I. Modelo Esquerda.

Ref.: TP-6100D / TP-6100I

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	14-16	16-18	18-20
COMPRIMENTO CM	22	24	26

Ref.: TP-6105D / TP-6105I

	1	2	3	4
PERÍMETRO DO PULSO	<15	15-17	17-19	>19
COMPRIMENTO CM	21	22	23	24



ORTÓTESES PARA A MÃO EM TERMOPLÁSTICO



Ref.: TP-6101D (Dir.) / TP-6101I (Esq.)



ORTÓTESE FUNCIONAL PARA O PULSO

■ Características

Fabricado em termoplástico, composto por duas peças (antebraço e zona palmar da mão) que estão ligadas entre si por uma articulação na zona do pulso, que permite fazer o ajuste da palma da mão assim como a flexão dorsal da ortótese, limitando alguns movimentos da articulação do pulso ou imobilizando numa posição definida. Também existe a possibilidade da ortótese ser moldada à medida do paciente, este processo obriga a utilização de uma pistola de ar quente.

■ Indicações

Todo o tipo de tratamentos pré e pós-operatório que necessitem um suporte funcional ou uma imobilização do pulso, como o síndrome do túnel carpiano, poliartrose crônica e artrite reumatoide. Também é indicado em situações de danos neurológicos centrais ou periféricos (paralisias espasmódicas e flácidas), no tratamento para a prevenção de deformidades reumatóides, assim como para aliviar a dor e também no tratamento anti inflamatório.

■ Cor

Branco.

■ Modelos

Ref.: TP-6101D. Modelo Direita.
Ref.: TP-6101I. Modelo Esquerda.

TAMANHOS	1	2	3	4
LARGURA CM	6-7	7-8	8-9	9-10
COMPRIMENTO CM	34	36	38	40





Ref.: TP-6101DA /TP-6101IA

ORTÓTESE COM ARTICULAÇÃO PARA O PULSO

■ Características

Fabricado em termoplástico, composto por duas peças (antebraço e zona palmar da mão) que estão ligadas entre si por uma articulação na zona do pulso, que permite fazer o ajuste da palma da mão assim como a flexão dorsal da ortótese, limitando alguns movimentos da articulação do pulso ou imobilizando numa posição definida. Também existe a possibilidade da ortótese ser moldada à medida do paciente, este processo obriga a utilização de uma pistola de ar quente.

■ Indicações

Todo o tipo de tratamentos pré e pós-operatório que necessitem um suporte funcional ou uma imobilização do pulso, como o síndrome do túnel carpiano, poliartrite crónica e artrite reumatoide. Também é indicado em situações de danos neurológicos centrais ou periféricos (paralisias espasmódicas e flácidas), no tratamento para a prevenção de deformidades reumatoides, assim como para aliviar a dor e também no tratamento anti inflamatório.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4
LARGURA CM	6-7	7-8	8-9	9-10
COMPRIMENTO CM	34	36	38	40

Largura da mão



ORTÓTESES PARA A MÃO EM TERMOPLÁSTICO



Ref.: TP-6102D (Dir.) / TP-6102I (Esq.)



TALA IMOBILIZADORA DE MÃO ANTI-ESPASMÓDICA

■ Características

Fabricada em termoplástico, forro interior de esponja e felpa (absorvente e lavável), para evitar a sudação. Permite a moldagem através de pistola de ar quente.

■ Efeitos

Mantém as articulações do pulso, mão e dedos em ligeira flexão, separação de dedos exercendo através das correias uma força extensora individual em cada dedo.

■ Indicações

Tala de repouso como tratamento da dor, patologias neurológicas, hemiplegias, especialmente indicada em paralisias espasmódicas, mantendo a abóbada palmar, a mão e o pulso em posição inibidora dos reflexos, prevenindo as deformações devidas a espasmos e contrações, evitando a garra cubital.

■ Cor

Branco.

■ Modelos

Ref.: TP-6102D. Modelo Direita.

Ref.: TP-6102I. Modelo Esquerda.

TAMANHOS	0	1	2	3	4
LARGURA CM	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10
COMPRIMENTO CM	30	34	36	38	40

Largura da mão

ORTÓTESES PARA A MÃO EM TERMOPLÁSTICO



Ref.: TP-6103D (Dir.) / TP-6103I (Esq.)



TALA IMOBIL. PULSO E POLEGAR COM FLEXÃO DORSAL

■ Características

Fabricado em termoplástico, forro interior com espuma e veludo absorvente e lavável para evitar a respiração. Também existe a possibilidade da ortótese ser moldada à medida do paciente, este processo obriga a utilização de uma pistola de ar quente.

■ Efeitos

Em situações de limitação da mobilidade na zona do pulso, mão e dedos, mantendo-os em posição de 10° de extensão e desvio cubital de 10°, exceto o polegar.

■ Indicações

Como tratamento para a dor, algias pós traumáticas, assim como complemento na estabilização da zona do pulso após uma artródese. Também é indicado em situações de pós-operatório, síndrome do canal cárpico, tratamento anti inflamatório na região do carpo, rizartroses do polegar, imobilizações metacarpofalângicas do polegar, luxação BENET.

■ Cor: Branco.

■ Modelos

Ref.: TP-6103D. Modelo Direita.

Ref.: TP-6103I. Modelo Esquerda.

TAMANHOS	1	2	3	4
LARGURA CM	6-7	7-8	8-9	9-10
COMPRIMENTO CM	22	24	26	28

Largura da mão



Ref.: TP-6104D (Dir.) / TP-6104I (Esq.)

TALA IMOBILIZADORA DE MÃO EM POSIÇÃO FUNCIONAL PLANA

■ **Características**

Fabricado em termoplástico, forro interior com espuma e veludo absorvente e lavável para evitar a respiração. Também existe a possibilidade da ortótese ser moldada à medida do paciente, este processo obriga a utilização de uma pistola de ar quente.

■ **Efeitos**

Em situações de limitação da mobilidade na zona do pulso, mão e dedos, mantendo-os em posição de 10º de extensão, exceto o polegar.

■ **Indicações**

Como tratamento para a dor, lesões neurológicas de origem central e periféricas (paralisias espáticas e flácidas), na prevenção de origem reumática, síndrome do canal cárpico, tratamento anti inflamatório.

■ **Cor**

Branco.

■ **Modelos**

Ref.: TP-6104D. Modelo Direita.

Ref.: TP-6104I. Modelo Esquerda.

TAMANHOS	1	2	3	4
LARGURA CM	6-7	7-8	8-9	9-10
COMPRIMENTO CM	34	36	38	40

Largura da mão



ORTÓTESES PARA A MÃO - DINÂMICAS



TALA DINÂMICA

■ Características

Os módulos que compõem as talas dinâmicas são os seguintes:

- A – Base palmar.
- B – Base de antebraço.
- C – Barra de fixação do pulso.
- D – Articulação moocentrica do pulso.
- E – Suporte do tensor do dedo polegar.
- F – Flexor extensor metacarpofalângico.
- G – Suporte do tensor interfalângico.

■ Indicações

Em situações de lesões no sistema central nervoso (paralisia cerebral, traumatismos, etc.,).

Lesões na medula espinhal que afetem os membros superiores (poliomielite, esclerose lateral amiotrófica, etc.,).

Lesões do plexo braquial.

Lesões traumáticas que afetem os membros superiores.

■ Cor

Preto.

■ Acessórios/KITS (Ver página seguinte)

Ref.: DS01 /Ref.: DS02 /Ref.: DS03 /Ref.: DS04 /Ref.: DS05 /Ref.: DS06 /Ref.: DS07

ORTÓTESES PARA A MÃO - DINÂMICAS



Ref.: KITDS/UNI

■ Composição

ARTIGO	TAMANHO	DESIGNAÇÃO	UNID.
DS01	1	BASE PALMAR	1
DS01	2	BASE PALMAR	1
DS01	3	BASE PALMAR	1
DS02	1	BASE DE ANTEBRAÇO	1
DS02	2	BASE DE ANTEBRAÇO	1
DS02	3	BASE DE ANTEBRAÇO	1
DS03	UNI	BARRA DE FIXAÇÃO DO PULSO	1
DS04	UNI	ARTICULAÇÃO MONOCENTRICA DO PULSO	1
DS05	UNI	SUPORE DO TENSOR DO DEDO POLEGAR	1
DS06	1	FLEXOR EXTENSOR METACARPOFALÂNGICO	1
DS06	2	FLEXOR EXTENSOR METACARPOFALÂNGICO	1
DS06	3	FLEXOR EXTENSOR METACARPOFALÂNGICO	1
DS07	UNI	SUPORE DO TENSOR INTERFALÂNGICO	1

ORTÓTESES PARA A MÃO - DINÂMICAS



x1

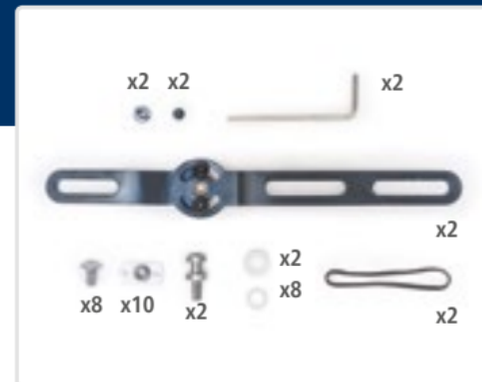


x1



x1

x4 x4 x4



x2 x2 x2

x8 x10 x2 x2 x8 x2

Ref.: DS01

BASE PALMAR (A)

TAMANHOS	PERÍMETRO CM
1	6-7,5
2	7,5-9
3	9-10,5



Largura da mão

Ref.: DS02

BASE DE ANTEBRAÇO (B)

TAMANHOS	PERÍMETRO CM
1	20-25
2	25-30
3	30-35



Perímetro cm

Ref.: DS03

BARRA DE FIXAÇÃO DO PULSO (C)

TAMANHOS	UNIVERSAL

Ref.: DS04

ARTICULAÇÃO MONOCENTRICA DO PULSO (D)

TAMANHOS	UNIVERSAL



Ref.: DS05

SUPORE DO TENSOR
DO DEDO POLEGAR (E)

TAMANHOS

UNIVERSAL



Ref.: DS06

FLEXOR EXTENSOR
METACARPOFALÂNGICO (F)

TAMANHOS

- 1
- 2
- 3

Tamanhos iguais aos da Ref.: DS01



Ref.: DS07

SUPORE DO TENSOR
INTERFALÂNGICO (G)

TAMANHOS

UNIVERSAL

ORTÓTESES PARA OS DEDOS



Ref.: TP-6200



TALAS DE STACK

■ Características

A tala é fabricada em polipropileno (cor de carne) A parte inferior abrange desde a zona distal do dedo até a articulação interfalângica distal, tem forma de dedal para alojar a polpa do dedo. A parte superior, solidária à inferior, deixa livre a zona da unha e chega até a articulação interfalângica distal.

■ Efeitos

A sua finalidade é imobilizar a articulação interfalângica distal, mantendo-a em extensão e permitir o movimento da articulação interfalângica proximal para evitar eventuais efeitos adversos sobre as outras articulações.

■ Indicações

Avulsão do extensor ao nível da sua inserção na face dorsal da falange distal.

■ Cor

Bege.

■ Embalagem

Sacos de 1 unidade.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	5,5	6	7
PERÍMETRO DA ARTICULAÇÃO INTERFALÂNGICA DISTAL CM	5	5,5	5,8	6,1	6,3	6,8	7,3	7,8

ORTÓTESES PARA OS DEDOS



Rana Federica

Ref.: OM6201



TALA IMOBILIZADORA DE DEDO EM ALUMÍNIO MALEÁVEL - SPLINT

■ Características

Fabricado em alumínio maleável com um revestimento interior em tecido, pode facilmente ser adaptado a qualquer dedo sem a necessidade de um sistema de fecho. Pode ser utilizado em qualquer uma das mãos. A espuma evita a respiração na zona do dedo.

■ Indicações

Indicado em situações em que é necessário imobilizar o conjunto interfalângico distal.

■ Cor

Azul.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	5,7	7	7,6



Perímetro da circunferência interfalângica distal

BRAÇADEIRA PARA EPICONDILITES



Epitec®

Ref.: EP-20A (Azul)



BRAÇADEIRA PARA EPICONDILITE - EPITEC®

■ Características

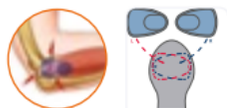
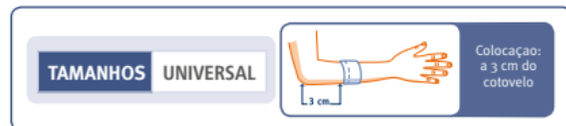
Feita de veludo em ambos os lados e reforçado com um núcleo de polietileno forrado em plastazote. A tira de ajuste ajusta-se ao antebraço e fecha sobre si mesma, ajustando-se de acordo com a pressão exercida na pulseira elástica com fecho em gancho. A almofada é feita em espuma moldada. Ela está desenhada de maneira a fornecer uma compressão seletiva, permitindo que o tendão passe através do canal existente na almofada, melhorando assim o desempenho do braçadeira. Isso reduz a sobrecarga do tendão muscular, reduzindo por sua vez a dor.

■ Indicações

Epicondilites, epitrocleites provenientes da prática de desporto ou laboral.

■ Cor

Azul.



Almofada Bilateral (esquerda / direita)

BRAÇADEIRA PARA EPICONDILITES



Epitec® Fix

Ref.: EP-21G (Cinza) / EP-21V (Verde)



BRAÇADEIRA PARA EPICONDILITE - EPITEC® FIX

■ Características

A zona exterior é fabricada em tecidos resistentes e almofadados acompanhado na zona interior por uma placa termoplástica moldada com pontos em silicone, que adere à superfície da pele quando estão sobre pressão. Facilmente ajustável por um sistema de fecho, banda elástica.

■ Efeitos

Mais compressão e proteção.

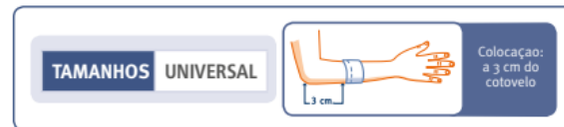
■ Indicações

Prevenção nos trabalhos efetuados manualmente ou atividades desportivas. Epicondilite radial no caso dos tenistas e Epicondilite cubital no caso dos golfistas.

■ Cor

Ref.: EP-21G: Cinza.

Ref.: EP-21V: Verde.



Codisil®

Ref.: 8301 (Bege) / 9301 (Preto)



COTOVELEIRA ELÁSTICA COM ALMOFADA VISCOELÁSTICA

■ **Características**

Fabricado em elástico com pontos respiráveis, com duas almofadas anatômicas em tecido viscoelástico, que produzem uma maior redistribuição da compressão na zona do epicôndilo e epitroclea.

■ **Efeitos**

Estabilização, compressão e suporte.

■ **Indicações**

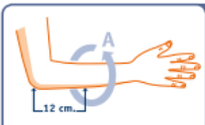
Epicondilite, epitrocleite, tendinite, também pode ser utilizado na prevenção, apoio e suporte em práticas desportivas e laborais, contusões leves, traumatismos e instabilidades leves, processos inflamatórios.

■ **Cor**

Ref.: 8301: Bege.

Ref.: 9301: Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO CM	17-19	19-21	21-23	23-25	25-27	27-29	29-31
COMPRIMENTO CM	21,5	22	22,5	24	24	24	24,5



Ponto de medição a 12 cm do cotovelo.



ALMOFADA VISCOELÁSTICA

Imobilizador

Ref.: IC-40



IMOBILIZADOR SEM FLEXÃO PARA COTOVELO

■ Características

Fabricado em tecido de algodão terry no interior e revestido no exterior com tecido de veludo acolchoado. Forro interior respirável em forma de favo. Materiais transpiráveis e laváveis para efeitos de uma higiene da ortótese. Tem barras rígidas de alumínio tanto na zona dianteira como também na zona lateral. Ajustável através de duas tiras de veludo com fecho de velcro, com uma abertura para situações em que o paciente necessite de usar um dispositivo periférico de acesso venoso e ao mesmo tempo usar o imobilizador. Pode ser utilizado tanto do lado direito ou esquerdo.

■ Indicações

Em situações em que o paciente necessite de usar um dispositivo periférico de acesso venoso e ao mesmo tempo tem que usar o imobilizador. A articulação do cotovelo mantém-se imobilizada em extensão.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	22-27	27-32	32-37
COMPRIMENTO DA TALA CM	34	35	37

Perímetro da articulação do cotovelo





Humertec®

Ref.: 94300

ORTÓTESES PARA O COTOVELO COM CONTROLO DE FLEXO-EXTENSÃO

■ Características

Formada por um apoio de braço e outro de ante-braço unidas entre si mediante articulação monocêntrica com possibilidade de regular a flexo-extensão 0° a 90° em intervalos de 15° em 15°. A articulação tem barras embutidas em tecido microvelcro que permite adaptação em toda a extensão do membro superior. Tem uma capa exterior de veludo e uma interna de tecido suave hipoalérgico e uma placa em termoplástico que proporciona um suporte firme. Tiras com fecho de ajuste em velcro.

■ Efeitos

Imobilização e ajuste do membro superior, quando é necessário controlar ou bloquear os graus de flexão e extensão.

■ Indicações

Fraturas distais do úmero, fraturas patológicas (metástases Ostiolíticas). Em cirurgia dos ligamentos do cotovelo. Com tala palmar: em caso de nevralgia (paralisia transitória), devido ao agente traumático, recomenda-se a utilização da ortótese com suporte palmar. Em caso de paralisia radial recomenda-se o uso com tala palmar e abdução do polegar.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
A	26-32	32-37	37-43
B	20-25	25-30	30-35



Comprimento aproximado
(mínima 42, máxima 44 cm)

ORTÓTESES PARA O COTOVELO

Humertec®

Ref.: 94301D (Dir.) / 94301I (Esq.)



ORTOTESE DO COTOVELO COM TALA PALMAR E CONTROLO DE FLEXO-EXTENSAO DO COTOVELO

■ Características

Formada por um apoio de braço e outro de ante-braço unidas entre si mediante articulação monocêntrica com possibilidade de regular a flexo-extensão 0° a 90° em intervalos de 15° em 15°. A articulação tem barras embutidas em tecido microvelcro que permite adaptação em toda a extensão do membro superior. Tem uma capa exterior de veludo e uma interna de tecido suave hipoalérgico e uma placa em termoplástico que proporciona um suporte firme. Tiras com fecho de ajuste em velcro.

■ Efeitos

Imobilização e ajuste do membro superior, quando é necessário controlar ou bloquear os graus de flexão e extensão.

■ Indicações

Fraturas distais do úmero, fraturas patológicas (metástases Osteolíticas). Em cirurgia dos ligamentos do cotovelo. Com tala palmar: em caso de nevralgia (paralisia transitória), devido ao agente traumático, recomenda-se a utilização da ortótese com suporte palmar. Em caso de paralisia radial recomenda-se o uso com tala palmar e abdução do polegar.

■ Cor: Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
A	26-32	32-37	37-43
B	20-25	25-30	30-35
PERÍMETRO DO PULSO C	<18	18-22	>22



ORTÓTESES PARA O COTOVELO

Humertec®

Ref.: 94302D (Dir.) / 94302I (Esq.)



ORTOTESE DO COTOVELO COM TALA PALMAR-POLEGAR E CONTROLO FLEXO-EXTENSAO DO COTOVELO

■ Características

Formada por um apoio de braço e outro de ante-braço unidas entre si mediante articulação monocêntrica com possibilidade de regular a flexo-extensão 0° a 90° em intervalos de 15° em 15°. A articulação tem barras embutidas em tecido microvelcro que permite adaptação em toda a extensão do membro superior. Tem uma capa exterior de veludo e uma interna de tecido suave hipoalérgico e uma placa em termoplástico que proporciona um suporte firme. Tiras com fecho de ajuste em velcro.

■ Efeitos

Imobilização e ajuste do membro superior, quando é necessário controlar ou bloquear os graus de flexão e extensão.

■ Indicações

Fraturas distais do úmero, fraturas patológicas (metástases Osteolíticas). Em cirurgia dos ligamentos do cotovelo. Com tala palmar: em caso de nevralgia (paralisia transitória), devido ao agente traumático, recomenda-se a utilização da ortótese com suporte palmar. Em caso de paralisia radial recomenda-se o uso com tala palmar e abdução do polegar.

■ Cor: Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
A	26-32	32-37	37-43
B	20-25	25-30	30-35
PERÍMETRO DO PULSO C	<18	18-22	>22





Ref.: TP-6401 / TP-6402 (Modelo Curto)



SUPOORTE PARA ÚMERO

Características

Ortótese com duas válvulas termo moldáveis em polietileno de baixa densidade e revestida com tecido acolchoado. Forro interior respirável em forma de favo. Tem duas peças em plástico térmico que estão unidas por um tecido elástico. Ajustável através de duas tiras de velcro com fecho de velcro. Sistema de fixação e apoio por meio de uma faixa na zona do peito. A ortótese também vem com uma faixa de suporte do antebraço.

Efeitos

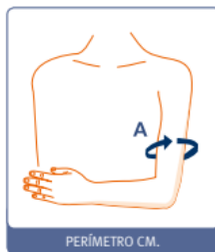
Imobilização, proteção e estabilização por compressão da fratura do eixo umeral.

Indicações

Fraturas do eixo umeral, tratamento pós cirúrgico e controle localizado da instabilidade da fratura durante o processo de fusão.

Cor

Preto.



COMPRIMENTO CM TP-6401	COMPRIMENTO CM TP-6402	TAMANHOS	A cm
27,5	22,5	XS/1	22,5 - 26
29,5	24,5	S/2	26 - 29,5
32	27	M/3	29,5 - 33
33	28	L/4	33 - 36,5
35	30	XL/5	36,5 - 40

ORTÓTESES PARA O ÚMERO E BRAÇO EM TERMOPLÁSTICO



Ref.: TP-6400

ORTÓTESE PARA ÚMERO

Características

Ortótese para o úmero, composto por duas peças (interna e externa) em polietileno de alta densidade, correias de regulação e sistema de fecho com micro gancho que podem ser cortadas de acordo com o comprimento desejado e que encaixam aos separadores em polietileno de 1 mm que por sua vez são unidas a uma tira acolchoada em plastazote no interior.

Efeitos

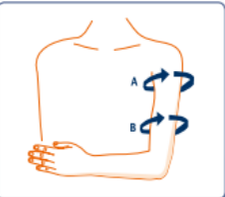
Imobilização, proteção e estabilização do centro diafisário da fratura do úmero através de compressão.

Indicações

Fraturas diafisárias do úmero, fraturas patológicas, controlo da instabilidade de fraturas durante o período curativo.

Cor

Branco.



		ÚMERO		
		PROXIMAL	DISTAL	
COMPRIMENTO	TAMANHOS	A	B	*
29	1	25	22	±3
30,5	2	27	24	±3
32	3	30	27	±4
34	4	32	29	±4
34	5	34	31	±4

O comprimento pode variar entre:

ORTÓTESES PARA O ÚMERO E BRAÇO EM TERMOPLÁSTICO



Ref.: TP-6500D (Dir.) /TP-6500I (Esq.)

ORTÓTESE IMOBILIZADORA PARA ANTE-BRAÇO

Características

Fabricado em polietileno de baixa densidade, composto por duas placas e um forro de proteção interior em tecido, que por sua vez são unidas através de duas correias de regulação com fecho em micro gancho. A placa dorsal prolonga-se até à zona das articulações metacarpofalângicas.

Efeitos

Controlo e proteção do ante-braço evitando os movimentos de flexão dorsal da mão e permitindo a flexão palmar.

Indicações

Em situações de fraturas do ante-braço e pulso, pós-cirurgia.

Cor

Branco.



	TAMANHOS	COMPRIMENTO
1	20-24	28
2	24-28	29
3	28-32	30
4	32-36	31

PERÍMETRO CM.



Ref.: TP-6300

ORTÓTESES PARA O COTOVELO COM ARTICULAÇÃO DE BRAÇO E ANTEBRAÇO

Características

Ortótese modular composta por uma tala para o úmero e antebraço, articulação do cotovelo com sistema de regulação da flexo-extensão, bloqueio e guia para definição dimensional, correias de regulação e sistema de fecho com micro gancho que podem ser cortadas de acordo com o comprimento desejado e que encaixam aos separadores em polietileno de 1 mm que por sua vez são unidas a uma tira acolchoada em plastazote no interior.

Efeitos

Imobilização do cotovelo em uma determinada posição. Maior estabilidade na fratura ou seja a região é abrangida uniformemente, isto é importante especialmente quando a fratura está muito próxima da articulação.

Controlo da mobilidade

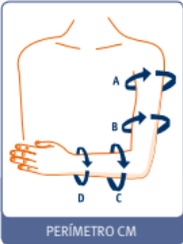
Mediante a articulação de cotovelo com sistema de regulação da flexo-extensão, podemos limitar a mobilidade das mesmas conforme o desejado. Também existe maior proteção na zona da fratura a impactos externos, movimentos rotacionais ou outras forças físicas indesejadas. Articulação monocêntrica com a possibilidade de regular a flexo-extensão de 0° a 90° em intervalos de 30°, assim com um bloqueio total.

Indicações

Fraturas distais do úmero quer por trauma direto ou indirecto, fraturas patológicas, tratamento cirúrgico das fraturas. Como tratamento de lesões associadas à articulação do cotovelo.

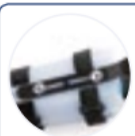
Cor

Branco.



COMPRIMENTO	TAMANHOS	ÚMERO		ANTEBRAÇO		*
		PROXIMAL	DISTAL	PROXIMAL	DISTAL	
35-47	1	25	22	22	19	±3
35-47	2	27	24	24	21	±3
35-50	3	30	27	27	24	±4
35-50	4	32	29	29	26	±4
35-50	5	34	31	29	26	±4

O comprimento pode variar entre:



Articulação monocêntrica com a possibilidade de regular a flexo-extensão de 0° a 90° em intervalos de 15°, assim com um bloqueio total.



Ref.: TP-6301D (Dir.) / TP-6301I (Esq.)

ORTÓTESES PARA O COTOVELO COM ARTICULAÇÃO DE BRAÇO E ANTEBRAÇO E TALA PALMAR

■ Características

Ortótese modular composta por uma tala para o úmero e antebraço, articulação do cotovelo com sistema de regulação da flexo-extensão e tala palmar, bloqueio e guia para definição dimensional, correias de regulação e sistema de fecho com micro gancho que podem ser cortadas de acordo com o comprimento desejado e que encaixam aos separadores em polietileno de 1 mm que por sua vez são unidas a uma tira acolchoada em plastazote no interior.

■ Efeitos

Imobilização do cotovelo em uma determinada posição. Maior estabilidade na fratura ou seja a região é abrangida uniformemente, isto é importante especialmente quando a fratura está muito próxima da articulação.

■ Controlo da mobilidade

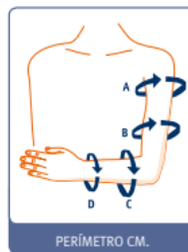
Mediante a articulação de cotovelo com sistema de regulação da flexo-extensão, podemos limitar a mobilidade das mesmas conforme for desejado. Também existe maior proteção na zona da fratura a impactos externos, movimentos rotacionais ou outras forças físicas indesejadas.

■ Indicações

Fraturas distais do úmero quer por trauma direto ou indirecto, fraturas patológicas, tratamento cirúrgico das fraturas. Como tratamento de fracturas associadas à articulação do cotovelo e paralisia. Como suporte de mão em situações em que a fratura está associada com paralisia ou outra.

■ Cor

Branco.



COMPRIMENTOS	TAMANHOS	ÚMERO		ANTEBRAÇO		*
		PROXIMAL	DISTAL	PROXIMAL	DISTAL	
35-47	1	25	22	22	19	±3
35-47	2	27	24	24	21	±3
35-50	3	30	27	27	24	±4
35-50	4	32	29	29	26	±4
35-50	5	34	31	29	26	±4

O comprimento pode variar entre:



Articulação monocêntrica com a possibilidade de regular a flexo-extensão de 0° a 90° em intervalos de 15°, assim com um bloqueio total.

ORTÓTESES PARA O OMBRO, BRAÇO E ANTEBRAÇO

Neuro-Conex®

Ref.: 94303D (Dir.) /94303I (Esq.)



SUPOORTE PARA OMBRO COM APOIO DE BRAÇO / ANTEBRAÇO

Características

Fabricado em veludo e espuma respirável e forrado em tecido celular, sistema de fecho em forma de micro gancho e fivela, reforçado com botão. A almofada é reforçada por uma alma termoplástica com 0,5 mm de espessura, a fim de aumentar a sua capacidade de suporte, evitando-se a sua deformação e, ao mesmo tempo que permite uma adaptação personalizada. A tração / suspensão do braço pode ser feita com o modelo 94303 que inclui um cotovelo para efetuar a tração do braço e antebraço, e o modelo 94304 que vem incorporado com o suporte de ante braço. Ambos os modelos incluem pontos de silicone no interior para evitar deslizamentos. A forma como foi concebido permite uma atividade livre nas funções do braço, permitindo que seja colocado com uma só mão pelo próprio paciente.

Efeitos

- Estabilização da articulação do ombro.
- Controle da subluxação e rotação interna do ombro.
- Como método de redução das tensões nos ligamentos capsulares em situações de paralisia e instabilidades no ombro.
- Na prevenção da dor e subluxação do ombro.

ORTÓTESES PARA O OMBRO, BRAÇO E ANTEBRAÇO

Neuro-Conex®

Ref.: 94304D (Dir.) /94304I (Esq.)



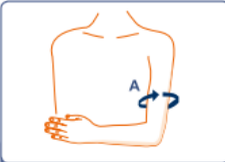
SUPOORTE PARA OMBRO COM APOIO DE ANTEBRAÇO

Indicações

- Lesões neurológicas do membro superior.
- Lesões do plexo braquial com paralisia do ombro e do braço.
- Hemiplegia causada por acidente vascular cerebral.
- Lesão do nervo periférico e lesão cerebral traumática.
- Ombro doloroso e instável.
- Ombro com subluxação.

Cor

Preto.

TAMANHOS	PERÍMETRO CM	
1	22,5-28	
2	28-34	
3	34-40	

PERÍMETRO CM

CORRETORES DORSAIS



Ref.: E-240

CORRETOR DORSAL

■ Características

Tecido elástico acolchoado com duas faixas que se prolongam sobre os ombros passando pela zona das axilas cruzando-se na zona traseira, o que permite exercer uma tração gradual na zona dorsal obrigando a pessoa estar na posição correta.

■ Efeitos

Regulação dorsal e correção anatómica. Não é recomendável utilizar mais de 3-4 horas por dia.

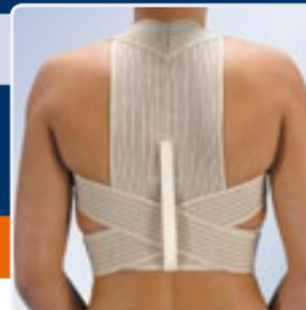
■ Indicações

Dorsalgias, ginástica terapêutica.

■ Cor

Bege.

CORRETORES DORSAIS



Ref.: ET-210

CORRETOR DORSAL RESPIRÁVEL

■ Características

Tecido elástico respirável multibanda, duas faixas que se prolongam sobre os ombros passando pela zona das axilas cruzando-se na zona traseira e fechando-se com fecho de velcro na zona abdominal, o que permite exercer uma tração gradual na zona dorsal obrigando a pessoa estar na posição correta.

■ Efeitos

Regulação da posição dorsal e correção anatómica. Não é recomendável utilizar mais de 3-4 horas por dia.

■ Indicações

Dorsalgias, ginástica terapêutica.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO CM	75-85	80-92	85-97	92-104	98-110	104-120

Ponto de
medição
por baixo do
peito



PODE SER FEITO
POR MEDIDA

BANDAS E FAIXAS



Ref.: BE-240 (24 cm) / BE-300 (30 cm)

FAIXA ABDOMINAL

- **Características**
Tecido elástico respirável multibanda, almofada na zona abdominal e fecho de ajuste em velcro.
- **Efeitos**
Suporte abdominal e apoio lombar.
- **Indicações**
Para suporte abdominal pós-cirúrgico e pós-parto.
- **Cor**
Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO DA CINTURA EM CM	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-125

Ponto de medição no abdômen

Altura dianteira

24 cm (BE-240)
30 cm (BE-300)

Altura traseira

24 cm (BE-240)
30 cm (BE-300)

PODE SER FEITO POR MEDIDA

BANDAS E FAIXAS



Ref.: BE-160



Ref.: BE-170

Ref.: BE-160 (Homem) / BE-170 (Senhora)

FAIXA DORSAL HOMEM/SENHORA

- **Características**
Tecido elástico respirável multibanda e fecho de ajuste em velcro.
- **Indicações**
Síndromas lombares.
- **Cor**
Bege.
- **Modelos**
Ref.: BE-160: Homem.
Ref.: BE-170: Senhora.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO ABAIXO DO PEITO EM CM	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-125

Ponto de medição no abdômen

Altura dianteira

16 cm (BE-160)
16 cm (BE-170)

Altura traseira

16 cm (BE-160)
16 cm (BE-170)

PODE SER FEITO POR MEDIDA

Bandas e Faixas

Ref.: BE-280



CINTA ELÁSTICA ABDOMINAL

■ Características

Fabricada em tecido de algodão elástico, proporcionando um conforto em contacto a pele do paciente. O seu design e elasticidade permitem a adaptação perfeita. O sistema de ajuste é composto por uma zona ampla em velcro que permite uma adaptação por inteiro à parede abdominal.

■ Efeitos

Contenção e suporte lombar. Fácil colocação e confortável.

■ Indicações

Contenção lombar em pequenas e médias eventrações. Apoio lombar em situações de pós cirurgia e pós parto.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO DO ABDÔMEN CM	70-90	90-110	110-130

Perímetro do abdômen

Altura da cinta



Ref.: BE-080

BANDA PÓS-OPERTÓRIO DE AUMENTO DA MAMA

■ Cor

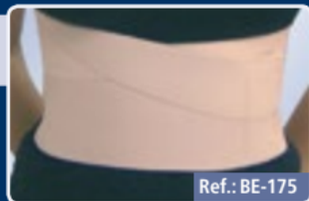
Bege.

TAMANHOS	UNIVERSAL	PERÍMETRO DA FAIXA	90-100
----------	-----------	--------------------	--------

BANDAS E FAIXAS



Ref.: BE-165



Ref.: BE-175

Ref.: BE-165 (Homem) / BE-175 (Senhora)



FAIXA DORSAL HOMEM/SENHORA

Características

Tecido elástico contínuo com ajuste em velcro.

Efeitos

Contensão, suporte e apoio muito confortável, cómoda no seu uso.

Indicações

Síndromas dorsais, pós-cirúrgica, torácica.

Cor

Bege.

TAMANHOS HOMEM	1	2	3	TAMANHOS SENHORA	UNIVERSAL
PERÍMETRO ABAIXO DO PEITO EM CM	70-90	90-110	110-130		

Ponto de medição no abdómen



Altura dianteira



Altura traseira



BANDAS E FAIXAS



Ref.: BE-245



Ref.: BE-305

Ref.: BE-245 / BE-305



FAIXA ABDOMINAL 3 BANDAS FAIXA ABDOMINAL 4 BANDAS

Características

Tecido elástico contínuo com ajuste em velcro.

Efeitos

Contensão, suporte e apoio lombar. Cómodas e confortáveis.

Indicações

Contensão de pequenas e médias eventrações. Faixa de contenção pós-cirúrgico e pós-parto.

Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO ABDOMINAL EM CM	70-90	90-110	110-130	130-150

Ponto de medição no abdómen



Altura dianteira



Altura traseira



FAIXA PARA EVENTRAÇÕES



Ref.: A-132

FAIXA SACROLOMBAR PARA EVENTRAÇÕES

Características

Em tecido elástico multibanda respirável, proporcionando uma compressão uniforme devido à sua tecnologia, costuras sem fios, evitando atritos inconvenientes e perda de compressão em torno do corpo do paciente.

Fechos em forma de velcro, especialmente concebidos para uma fácil colocação. Com barras flexíveis para garantir uma melhor consistência e contenção abdominal.

Indicações

A faixa para eventrações tem como missão de exercer uma compressão na zona abdominal, devido ao cinto de ajuste de compressão, que evita o aparecimento de eventrações abdominais como também ajuda a estabilizar eventuais hérnias que já existam.

Cor

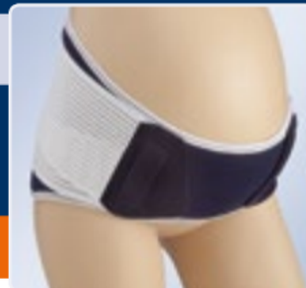
Branca.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	70-90	90-110	110-130

Perímetro da anca	
Altura dianteira	
Altura traseira	

PODE SER FEITO POR MÉDICA

FAIXA PRÉ-NATAL



Ref.: A-131

FAIXA ABDOMINAL PRÉ-NATAL

Características

Em tecido elástico multibanda respirável, com barras posteriores flexíveis, faixas elásticas de fixação que se cruzam na zona dianteira apertando na zona abdominal com fecho de microgancho para facilitar a colocação.

Efeitos

Exerce uma compressão seletiva sobre a parede abdominal (suprapúbica), elevando o abdômen e evitando a queda do mesmo, especialmente em mulheres grávidas, nos últimos meses de gravidez.

Indicações

Aliviar as lombalgias durante a gravidez. Efeito mecânico: a regulação da contenção contribui ao controlo da hiperlordose própria das mulheres grávidas durante os últimos meses de gravidez.

Cor

Branca.

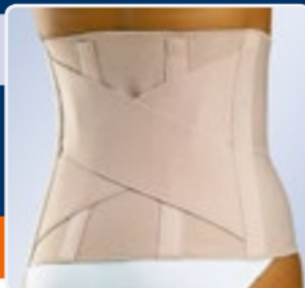
TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO DA CINTURA EM CM	80-105	106-122	123-140

Ponto de medição no abdômen	
Altura dianteira	
Altura traseira	

PODE SER FEITO POR MÉDICA

BANDAS E FAIXAS

Ref.: L-250



FAIXA SACROLOMBAR "CLASSIC" - TIPO CAMP

■ Características

Em tecido elástico multibanda respirável com quatro barras flexíveis posteriores. Bandas cruzadas e fecho de ajuste em velcro.

■ Efeitos

Suporta, comprime e estabiliza oferecendo um excelente suporte para o segmento sacrolombar. As suas características proporcionam uma boa ação em síndromas lombares.

■ Indicações

Lombalgias, lombociáticas e sobrecargas no desporto. Recomendada como profilaxia da região lombar.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-123	123-131

Perímetro da anca



Altura dianteira



Altura traseira



BANDAS E FAIXAS

Ref.: FL100



FAIXA ELÁSTICA SEMI RÍGIDA SACROLOMBAR - TIPO ZIMMER

■ Características

Em tecido elástico multibanda respirável, proporcionando uma compressão uniforme devido à sua tecnologia, costuras sem fios, evitando atritos inconvenientes e perda de compressão em torno do corpo do paciente. Fechos em forma de gancho, especialmente concebidos para uma fácil colocação. Reforçado na região inferior posterior com quatro barras de aço flexíveis e adaptáveis. A zona anterior tem duas barras flexíveis para garantir uma melhor consistência e contenção abdominal. Com sistema de fecho de duas faixas.

■ Efeitos

Forte contenção e apoio lombar, perfeita adaptação anatómica dando a sensação de conforto, tacto macio quando em contacto com a pele, fácil de colocar sendo ideal para pacientes geriátricos.

■ Indicações

Processos degenerativos, lombalgias, lombociáticas, espondiloartroses, hérnias discais, debilidade muscular, espondilolises, abdômens proeminentes.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	75-95	95-115	115-135

Perímetro da anca



Altura dianteira



Altura traseira



BANDAS E FAIXAS



Ref.: T-421

FAIXA DE PROTEÇÃO ALTA CONTENÇÃO

■ Características

Tecido elástico de contenção superior ao modelo T-420. Com quatro barras posteriores, faixas elásticas de tensão graduável, sistema duplo de fecho e suspensórios ajustáveis e amovíveis.

■ Efeitos

Contenção e apoio em sobrecargas e esforços de trabalho.

■ Indicações

Sintomas lombares, profilaxia de trabalho e como prevenção de lesões das costas.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	75-95	95-115	115-135

Perímetro da anca	
Altura dianteira	
Altura traseira	

PODE SER FEITO POR MEDIDA

BANDAS E FAIXAS



Ref.: CEN-410

FAIXA LOMBAR MOTORISTA

■ Características

Tecido elástico respirável com bandas cruzadas que passam pela zona posterior. Dispõe de barras flexíveis e bandas de ajuste em velcro.

■ Efeitos

Suporta e estabiliza a região sacrolombar em situações de sobrecarga de posição.

■ Indicações

Lombalgias, lombociáticas, sobrecargas de trabalho ou desportivas.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	75-95	95-115	115-135

Perímetro da anca	
Altura dianteira	
Altura traseira	

PODE SER FEITO POR MEDIDA

FAIXAS DE COLOSTOMIA



Stomamed®

Ref.: COL-245 / COL-247 / COL-249 / COL-165 / COL-167 / COL-169

FAIXA ABDOMINAL PARA OSTOMIZADOS COM ORIFÍCIO

■ Características

Tecido elástico multibanda associado a uma peça rígida e indesmaltável para uma maior contenção na zona do estômago. Dispõe de oito barras flexíveis para evitar deformidades da peça.

■ Efeitos

Contenção abdominal, principalmente na zona do estômago.

■ Indicações

Pós-operatório em colostomias e ileostomias.

■ Cor

Bege.

REFERENCIA	COL-245	COL-247	COL-249	COL-165	COL-167	COL-169
ALTURA CM	24	24	24	16	16	16
Ø ESTOMA MM	50	75	90	50	75	90



Orifício a 4 cm do rebordo inferior. Medição na parte mais volumosa da abdômen. Inclui: banda para tapar placa de reforço.



Para proporcionar uma maior contenção na zona, junta-se uma placa de reforço de colocação opcional para todas as referências.

FAIXAS DE COLOSTOMIA



Stomamed®

Ref.: COL-240 / COL-160

FAIXA ABDOMINAL PARA OSTOMIZADOS SEM ORIFÍCIO

■ Características

Tecido elástico multibanda associado a uma peça rígida e indesmaltável para uma maior contenção na zona do estômago. Dispõe de oito barras flexíveis para evitar deformidades da peça.

■ Efeitos

Contenção abdominal, principalmente na zona do estômago.

■ Indicações

Pós-operatório em colostomias e ileostomias.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	REF	COL-240	COL-160
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-105	105-120	ALTURA CM	24	16

Ponto de medição no abdômen.



Altura da bacia.



Tamanhos válidos para ambas referências. Medição na parte mais volumosa da abdômen. Inclui: banda para tapar placa de reforço, tabela de medidas (50-75-90 mm)

Ref.: PT-054

PLACA DE REFORÇO
(ACESSÓRIO)

TAMANHOS	00 SEM ORIFÍCIO	05	07	09
		5,2 cm	7,5 cm	9 cm

FAIXAS SACROLOMBARES

Lumbitron®

Ref.: LT-280 (Bege) / LTB-280 (Branco)



FAIXA SACROLOMBAR LUMBITRON® CURTA

■ Características

Fabricada em tecido semi-rígido e semi-elástico, com quatro barras flexíveis, ajuste de fixação cruzado na zona dianteira apertando na zona dianteira abdominal.

■ Efeitos

Apoio sacrolombar, perfeita adaptação anatômica, comodidade no uso e suave em contacto com a pele.

■ Indicações

Lumbago, lombociática, processos degenerativos, atonia e debilidade muscular, tratamentos pré e pós-cirúrgicos.

■ Cor

Ref.: LT-280: Bege.

Ref.: LTB-280: Branco.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	63-75	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-123

Perímetro da anca

Altura dianteira

16 cm

Altura traseira

26 cm

FAIXAS SACROLOMBARES

Lumbitron®

Ref.: LT-290



FAIXA SACROLOMBAR LUMBITRON® ALTA

■ Características

Tecido elástico multibanda respirável com duas bandas cruzadas. Dispõe de quatro barras flexíveis e placa lombar amovível em esponja para dar calor na zona lombar.

■ Efeitos

Forte contenção e apoio lombar, ajustamento anatômico e fácil aplicação.

■ Indicações

Lombalgias, lombociáticas, sobrecargas de trabalho ou desportivas.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	63-75	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-123

Perímetro da anca

Altura dianteira

20 cm

Altura traseira

32 cm

FAIXAS SACROLOMBARES



Lumbitron®

Ref.: LT-300

FAIXA SACROLOMBAR FORTE LUMBITRON® CURTA

■ Características

Tecido elástico multibanda respirável com duas bandas e tensores cruzados. Dispõe de quatro barras flexíveis e placa lombar amovível em esponja para dar calor na zona lombar.

■ Efeitos e Indicações

Muito confortável e cómoda de usar, forte contenção e apoio sacrolombar, adaptação específica às diferentes anatomias, indicada em lombalgias, lombociáticas, espondiloartroses, atonia, debilidade muscular e processos degenerativos. Suporte abdominal e apoio lombar.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	63-75	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-123

Perímetro da anca



Altura dianteira



Altura traseira



FAIXAS SACROLOMBARES



Lumbitron®

Ref.: LT-310

FAIXA SACROLOMBAR FORTE LUMBITRON® ALTA

■ Características

Tecido elástico multibanda respirável com duas bandas e tensores cruzados. Dispõe de quatro barras flexíveis e placa lombar amovível em esponja para dar calor na zona lombar.

■ Efeitos

Muito confortável e cómoda de usar, forte contenção e apoio sacrolombar, adaptação específica às diferentes anatomias, indicada em lombalgias, lombociáticas, espondiloartroses, atonia, debilidade muscular e processos degenerativos.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	63-75	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-123

Perímetro da anca



Altura dianteira



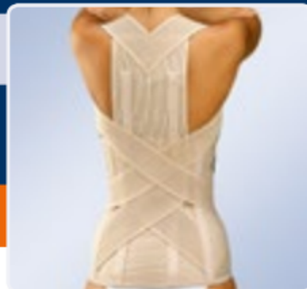
Altura traseira



FAIXAS DORSOLOMBARES

Lumbitron®

Ref.: LT-320



FAIXA DORSOLOMBAR SEMI-RIGIDA LUMBITRON®

■ Características

Tecido elástico multibanda respirável com duas bandas que passam pelos ombros e pela zona das axilas cruzando-se na zona abdominal e lombar. Dispõe de quatro barras flexíveis.

■ Efeitos e Indicações

Muito confortável e cómoda de usar, forte contenção e apoio dorsolombar, adaptação específica às diferentes anatomias, indicada em espondilartrose, atonia e debilidade muscular, processos degenerativos, dorsalgias, lombalgias, lombociáticas.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	63-75	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-123

Perímetro da anca

Altura dianteira

20 cm

Altura traseira

54 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

FAIXAS DORSOLOMBARES

Lumbitron®

Ref.: LT-330



FAIXA DORSOLOMBAR SEMI-RIGIDA FORTE LUMBITRON®

■ Características

Tecido elástico multibanda respirável com duas bandas que passam pelos ombros e pela zona das axilas cruzando-se na zona abdominal e lombar. Dispõe de quatro barras flexíveis.

■ Efeitos e Indicações

Muito confortável e cómoda de usar, forte contenção e apoio dorsolombar, adaptação específica às diferentes anatomias, indicada em espondilartrose, atonia e debilidade muscular, processos degenerativos, dorsalgias, lombalgias, lombociáticas.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	63-75	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-123

Perímetro da anca

Altura dianteira

20 cm

Altura traseira

54 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

Lumbitron® Elite

Ref.: LTG-285 (26 cm) / Ref.: LTG-275 (21 cm)



FAIXA ELÁSTICA SACROLOMBAR LUMBITRON® ELITE

■ Características

Fabricado em material respirável multibanda, proporcionando uma compressão uniforme devido à sua tecnologia, costuras sem fios, evitando atritos inconvenientes e perda de compressão em torno do corpo do paciente. Fechos em forma de gancho, especialmente concebidos para uma fácil colocação. Reforçado na região inferior posterior com quatro barras de aço flexíveis e adaptáveis. A zona anterior tem duas barras flexíveis para garantir uma melhor consistência e contenção abdominal. A zona interior é composta por uma almofada lombar em espuma que fornece calor na área, criando um efeito térmico sendo que ao mesmo tempo providencia uma compressão seletiva na região lombar.

■ Efeitos

Sustentação sacrolombar, perfeita adaptação anatómica, tacto macio quando em contacto com a pele.

■ Indicações

Lumbago, lombociática, processos degenerativos, atonia e fraqueza muscular, tratamentos pré e pós operatórios.

■ Cor

Preta.

■ Componentes Cinto +  Almofada Lombar

TAMANHOS LTG-285	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-105	105-115	115-125

Perímetro da anca



Altura da cintura



14 cm

Altura traseira



26 cm

TAMANHOS LTG-275	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-105	105-115	115-125

Perímetro da anca



Altura da cintura



14 cm

Altura traseira



21 cm



Ref.: LTG-105 REFORÇO LOMBAR - ACESSÓRIO

Cinto para reforço lombar, que permite alterar e variar a posição da mesma para otimizar a sua eficácia.

■ Cor: Cinza

TAMANHO LTG-105	1	2	3	4	5

Lumbitron® Elite Duo

Ref.: LTG-305 (26 cm) / Ref.: LTG-375 (21cm)



FAIXA ELÁSTICA SEMI RÍGIDA SACROLOMBAR (INCLUÍ MÓDULO DE REFORÇO LOMBAR)

■ Características

Fabricado em material respirável multibanda, proporcionando uma compressão uniforme devido à sua tecnologia, costuras sem fios, evitando atritos inconvenientes e perda de compressão em torno do corpo do paciente. Fechos em forma de gancho, especialmente concebidos para uma fácil colocação. Reforçado na região inferior posterior com quatro barras de aço flexíveis e adaptáveis. A zona anterior tem duas barras flexíveis para garantir uma melhor consistência e contenção abdominal. A zona interior é composta por uma almofada lombar em espuma que fornece calor na área, criando um efeito térmico sendo que ao mesmo tempo providencia uma compressão seletiva na região lombar. O módulo de reforço lombar é fabricado em tecido de veludo na zona inferior, dispondo de uma bolsa em cada extremidade para ajudar a fixar a respetiva banda, ao mesmo tempo que é possível alterar a sua posição, otimizando a sua eficácia.

TAMANHOS LTG-305	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-105	105-115	115-125

Perímetro da anca

Altura dianteira

Altura traseira

■ Efeitos

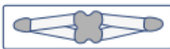
Forte sustentação sacrolombar, perfeita adaptação anatómica, tacto macio quando em contacto com a pele.

■ Indicações:

Lumbago, lombociática, processos degenerativos, atonia e fraqueza muscular, tratamentos pré e pós operatórios (hérnia discal), espondiloatrozes, espondililise.

■ Cor

Preta.

■ Componentes Cinto +  Almofada Lombar +  Reforço Lombar

TAMANHOS LTG-375	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-105	105-115	115-125

Perímetro da anca

Altura dianteira

Altura traseira

FAIXAS SACROLOMBARES

Evotec®

Ref.: EV-200 (26 cm)



FAIXA SACROLOMBAR SEMI-RÍGIDA

■ Características

Tecido elástico resistente que proporciona mais 50% de compressão que as tradicionais, aumentando a contenção lombar. Costuras sem fios evitando fricções incômodas.

■ Efeitos

Forte sustentação sacrolobar, perfeita adaptação anatómica, comodidade de uso e tacto macio em contacto com a pele.

■ Indicações

Lumbago, lombociática, processos degenerativos, atonia e fraqueza muscular, tratamentos pré e pósoperatórios (Hérnia discal), espondiloartroses, espondilolise.

■ Adaptação

Facilidade de modelação das lâminas, fácil colocação, inclusive para pessoas com dificuldades ou pacientes geriátricos, graças aos passadores.

■ Cor

Ref.: EV-100: Cinza | Ref.: EV-200: Bege. | Ref.: EV-300: Preto.

FAIXAS SACROLOMBARES

Evotec®

Ref.: EV-201 (30 cm)



FAIXA SACROLOMBAR SEMI-RÍGIDA ALTA

■ Características

Tecido elástico resistente que proporciona mais 50% de compressão que as tradicionais, aumentando a contenção lombar. Costuras sem fios evitando fricções incômodas.

■ Efeitos

Forte sustentação sacrolobar, perfeita adaptação anatómica, comodidade de uso e tacto macio em contacto com a pele.

■ Indicações

Lumbago, lombociática, processos degenerativos, atonia e fraqueza muscular, tratamentos pré e pósoperatórios (Hérnia discal), espondiloartroses, espondilolise.

■ Adaptação

Facilidade de modelação das lâminas, fácil colocação, inclusive para pessoas com dificuldades ou pacientes geriátricos, graças aos passadores.

■ Cor

Ref.: EV-101: Cinza | Ref.: EV-201: Bege | Ref.: EV-301: Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO DA ANCA CM	63-75	75-83	83-91	91-99	99-107	107-115	115-123

Perímetro da anca



Altura da lâmina



Altura tra-seira



CÔRES:
NP-050 Bege
NP-051 Azul
NP-052 Preto

ORTÓTESES DORSOLOMBARES



Dorso Evotec®

Ref.: EV-203 (Bege)



ORTÓTESES DORSOLOMBARES



Dorso Evotec®

Ref.: EV-303 (Preto)



MÓDULO DORSOLOMBAR EVOTEC®

■ Características

Confeccionada em tecido favo respirável na sua face anterior e suave tecido de algodão na sua face posterior. Possui barras flexíveis, com morfologia pré-moldada para a zona dorsal. Os suspensórios, no seu bordo interior, desde o início na face dorsal até aos ombros, foram confeccionados com um debruado de maior rigidez, para obter uma melhor adaptação da zona dorsal, permitindo desta maneira que a elasticidade dos mesmos se produza na zona da axila. Igualmente, os suspensórios são acolchoados para obter um maior conforto.

■ Efeitos

A peça dorsal, junto com os suspensórios de ombros, produz um efeito anti-cifosante ao mesmo tempo que realiza uma retropulsão de ombros, podendo ser utilizada com os produtos da família de suportes lombares Evotec®.

■ Indicações

Especialmente indicado em pacientes que apresentam atitudes cifóticas, acunhamento vertebral, traumatismos dorso-lombares, doenças infecciosas que afetam o ráquis dorsal, hérnias discais, pós-operatório, osteoporose e em todos aqueles casos nos quais interessa uma correção da curva cifótica. Algumas dorsalgias baixas T-8, T-12, associadas a lombalgias que requerem uma imobilização temporária (deslocamentos do paciente, esforços mecânicos laborais e domésticos, etc.) Naqueles casos em que seja necessária uma contenção torácica parcial nalguns momentos do dia e segundo a actividade. A Dorso Evotec®, deverá ser sempre adaptada sobre um suporte sacro lombar Evotec, tanto em modelos curtos como altos.

■ Cor

Ref.: EV-203: Bege | Ref.: EV-303: Preto.

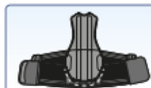
■ Adaptações/Acessórios

A peça dorsolombar Dorso Evotec® também pode ser utilizada junto com o módulo em termoplástico Evotec Forte, obtendo assim um maior grau de imobilização e estabilização do segmento torácico-lombo-sacro. Para isto, deverá pedir as peças de limitação para a união de ambos os suportes. Ref.: EVS-MD, em cor Bege ou Preta. Também pode pedir barras mais rígidas com a Ref.: PALA-AINOX-FORM/2544.

Peças de limitação. Ref.: EVS-MD



Para adaptar con EVOTEC FORTE



A peça dorsal permite uma regulação em altura, dependendo da morfologia do paciente. Segundo o modelo de ortótese sacro lombar Evotec adquirido, poderemos regulá-la da forma seguinte:

Modelo curto: Mínimo 47 cm – Máximo 53 cm
Modelo comprido: Mínimo 47 cm – Máximo 57 cm.

TAMANHOS

UNIVERSAL

Evotec® Forte

Ref.: EVM-100 (30 cm) (Azul) / EVM-110 (37 cm) (Azul)



MÓDULO TERMOPLÁSTICO EVOTEC®

■ Características

Poliétileno de baixa densidade. Adaptação fácil, no entanto esta deve ser sempre feita por um técnico. Permite aumentar ou diminuir a compressão abdominal através das faixas de regulação e do fecho em velcro. Imobilização lateral perfeita devido à fixação da placa termoplástica sobre as cristas ilíacas. Possibilita a máxima imobilização mas também pode ser retirado e usar só a faixa semi-rígida.

■ Efeitos

O principal efeito deste tipo de ortótese é obtido através da compressão abdominal. O aumento da pressão dentro da cavidade abdominal actua sobre a coluna realizando um ligeiro deslordosamento (sentido antero-posterior). Outro efeito que se produz é a limitação do movimento da região lombar, tanto no sentido antero-posterior como no lateral, impedindo também os movimentos de rotação vertebral.

■ Indicações

Degenerações discais, espondilartrose lombar, osteoporose, esmagamentos. Nos casos em que é necessário diminuir a carga e a mobilidade do raquis lombar.

■ Cor

Ref.: EVM-100 (30 cm): Azul | Ref.: EVM-110 (37 cm): Azul | Ref.: EVM-200 (30 cm): Bege | Ref.: EVM-210 (37 cm): Bege.

TAMANHOS MODULOS	1	2	3	4
TAMANHOS DA FAIXAS	1-2	3	4-5	6-7
INTERVALOS	63-83	83-91	91-107	107-123

Equivalência para saber qual o modulo correspondente ao tamanho de cinta Evotec®.



Lumbisil®

Ref.: 9201 (24 cm)/ 9203 (26 cm)

Sin
LATEX
free

Ref.: 9201



Ref.: 9203

FAIXA SACROLOMBAR

■ Características

Fabricada em tecido elástico tridimensional respirável. Formato anatômico. O modelo 9201 tem 2 barras flexíveis laterais e outras 2 zona lombar, com almofada lombar. O modelo 9203 tem 4 barras semirrígidas na zona lombar. Fecho de ajuste na zona frontal em forma de micro gancho e veludo, placa de reforço no interior na zona abdominal, o ajuste é feito com a ajuda de dois passadores um do lado direito e outro no lado esquerdo, nestes passadores será introduzido uma das mãos em cada um dos lados, facilitando a colocação e o ajuste na correta medida que o paciente deseja.

■ Efeitos

O tecido tridimensional elástico em conjunto com a almofada visco elástica produz uma determinada compressão e micro massagem na região lombar, eliminando as tensões e proporcionando um efeito analgésico.

■ Indicações

Lombalgia, dor lombar crônica associada à degeneração, atonia e fraqueza muscular, após tratamento ortotético com coletes rígidos. Como método de prevenção e proteção nas atividades desportivas.

■ Cor

Cinza.



Ref.: AL070

ALMOFADA LOMBAR EM VISCO ELÁSTICO

Almofada lombar com 38 pontos de micromassagem, com a função terapêutica melhorando a eficácia da ortótese, providenciando uma massagem na zona muscular para-vertebral. Anatomicamente moldada. Revestimento elástico no interior.

■ Cor: Azul.

TAMANHOS

UNIVERSAL

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO CM	70-80	80-90	90-100	100-110	110-122	122-135

Perímetro da anca

Altura dianteira

16 cm (9201)
16 cm (9203)

Altura traseira

24 cm (9201)
26 cm (9203)

FAIXAS SEMI-RIGIDAS



Lumbitec®

Ref.: FX-211

FAIXA SACROLOMBAR SEMI-RIGIDA LUMBITEC® CURTA

■ **Características**

Tecido semi-elástico respirável com sistema multiplicador de forças através de correias de tração e bandas de ajuste em velcro. Tem barras anatômicas posteriores.

■ **Indicações**

Indicada para pessoas de baixa estatura, abdômen pouco proeminente ou localização específica de lesões.

■ **Cor**

Bege.

FAIXAS SEMI-RIGIDAS



Lumbitec®

Ref.: FX-212

FAIXA SACROLOMBAR SEMI-RIGIDA LUMBITEC® ALTA

■ **Características**

Tecido semi-elástico respirável com sistema multiplicador de forças através de correias de tração e bandas de ajuste em velcro. Tem barras anatômicas posteriores. Maior superfície de contacto, compressão abdominal uniforme, abdômen ligeiramente proeminente, localização específica de lesões ou quando a altura do paciente assim o aconselhe.

■ **Indicações**

Indicada para pessoas de baixa estatura, abdômen pouco proeminente ou localização específica de lesões.

■ **Cor**

Bege.

FAIXAS SEMI-RIGIDAS



Lumbitec®

Ref.: FX-213

FAIXA DORSOLOMBAR SEMI-RIGIDA LUMBITEC® - TIPO CHAIR BREAK

■ **Características**

Tecido semi-elástico respirável com sistema multiplicador de forças através de correias de tração e bandas de ajuste em velcro. Tem barras anatômicas posteriores.

Igual superfície de contacto que a FX-212, compressão abdominal uniforme. As bandas posteriores cruzam-se pelas costas e fecham-se na parte posterior. A tração exercida, permite a retroversão do ombro.

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	85-95	95-105	105-115	115-125	125-135

Perímetro da anca



Altura dianteira



Altura traseira



TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	85-95	95-105	105-115	115-125	125-135

Perímetro da anca



Altura dianteira



Altura traseira



TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	85-95	95-105	105-115	115-125	125-135

Perímetro da anca



Altura dianteira



Altura traseira



FAIXAS SEMI RIGIDAS

Lumbitec®

Ref.: FX-214



FAIXA SACROLOMBAR ABDÔMEN PÊNDULO SEMI-RIGIDA LUMBITEC®

■ **Características:**

Tecido semi-elástico respirável com sistema multiplicador de forças através de correas de tração e bandas de ajuste em velcro. Tem barras anatômicas posteriores. Com abdômen anatômico.

■ **Efeitos:**

Forte contenção e apoio, contacto suave graças ao tecido semi elástico e respirável. Sistema de fecho SYSTEMBERNAL que permite multiplicar a força de tração e facilita o ajuste e colocação com um mínimo de esforço.

■ **Indicações:**

Lombalgias, processos degenerativos. Debilidade muscular, hérnias discais, pós-operatório, abdômens proeminentes.

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO DO ABDOMEN EM CM	85-95	95-105	105-115	115-125	125-135

Ponto de medição no abdômen		Altura dianteira		Altura traseira	
-----------------------------	--	------------------	--	-----------------	--

PODE SER FEITO POR MEDIDA

FAIXAS SEMI RIGIDAS

Lumbitec®

Ref.: FX-215



FAIXA DORSOLOMBAR ABDÔMEN PÊNDULO SEMI RIGIDA LUMBITEC® - TIPO CHAIR BREAK

■ **Características:**

Tecido semi-elástico respirável com sistema multiplicador de forças através de correas de tração e bandas de ajuste em velcro. Tem barras anatômicas posteriores e abdômen anatômico.

■ **Efeitos:**

Forte contenção e apoio, contacto suave graças ao tecido semi elástico e respirável. Sistema de fecho SYSTEMBERNAL que permite multiplicar a força de tração e facilita o ajuste e colocação com um mínimo de esforço.

■ **Indicações:**

Dorsalgias, processos dorsais degenerativos. Debilidade muscular, hérnias discais, pós-operatório, abdômens proeminentes.

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO DA CINTURA EM CM	85-95	95-105	105-115	115-125	125-135

Ponto de medição no abdômen		Altura dianteira		Altura traseira	
-----------------------------	--	------------------	--	-----------------	--

PODE SER FEITO POR MEDIDA

FAIXAS SACROLOMBARES

3-TEX® Lumbo

Ref.: 6211



FAIXA SACROLOMBAR CURTA - TIPO SPENCER

Características

Tecido tricapa semi rígido respirável (algodão-poliéster-espuma), especialmente concebido para permitir a dissipação da transpiração. Sistema de ajuste em velcro fácil e confortável, que permite a adaptação a cada paciente. As faixas elásticas permitem a regulação da tensão aplicada em cada zona. Sistema de abas laterais adesivas de velcro on-off para facilitar a colocação da faixa. Tem quatro barras flexíveis na zona posterior, sendo as duas centrais amovíveis, o que permite variar a rigidez e a forma das mesmas. Barras na zona dianteira para uma maior consistência abdominal.

Efeitos

Forte sustentação lombar, perfeita adaptação anatómica que permite ao mesmo tempo a sensação bem-estar e conforto, suave e macio quando em contacto com a pele graças ao tecido semi elástico respirável.

Indicações

Lombalgias. Processos degenerativos. Debilidade e atonia muscular. Hérnias discais. Pós-operatório.

Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	80-90	90-100	100-110	110-120	120-132

Perímetro da anca

Altura dianteira

18 cm

Altura traseira

28 cm

FAIXAS SACROLOMBARES

3-TEX® Lumbo

Ref.: 6212



FAIXA SACROLOMBAR ALTA - TIPO SPENCER

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	80-90	90-100	100-110	110-120	120-132

Perímetro da anca

Altura dianteira

24 cm

Altura traseira

33 cm

3-Tex® Lumbo

Ref.: 6213



FAIXA DORSOLOMBAR - TIPO ROBERT JONES

■ Características

Tecido tricapa semi elástico respirável (algodão-poliéster-espuma), especialmente concebido para permitir a dissipação da transpiração. Sistemas de ajuste com velcro, que permite a adaptação a cada paciente. As faixas elásticas permitem a regulação da tensão aplicada em cada zona. Sistema de abas laterais adesivas de velcro on-off para facilitar a colocação da faixa. Quatro barbas flexíveis na zona posterior, sendo as duas centrais amovíveis, o que permite variar a rigidez e a forma das mesmas. Barras na zona dianteira para uma maior consistência abdominal. A referência 6213 é composta por bandas de ajuste em material tricapa transpiráveis de forma anatómica unidas na sua extremidade por uma banda elástica com sistema de fecho em velcro que permite obter a tração pretendida.

■ Efeitos

Forte sustentação dorsolombar, perfeita adaptação anatómica que permite ao mesmo tempo a sensação bem-estar e conforto, suave e macio quando em contacto com a pele graças ao tecido semi elástico respirável.

■ Indicações

Dorsalgias. Processos degenerativos. Debilidade e atonia muscular. Hérnias discais. Pós-operatório.

■ Cor: Bege.

3-Tex® Lumbo

Ref.: 6214



FAIXA SACROLOMBAR ABDÓMEN PÊNDULO - TIPO ROBERT JONES

■ Características

Tecido tricapa semi elástico respirável (algodão-poliéster-espuma), especialmente concebido para permitir a dissipação da transpiração. Sistemas de ajuste com velcro, que permite a adaptação a cada paciente. As faixas elásticas permitem a regulação da tensão aplicada em cada zona. Sistema de abas laterais adesivas de velcro on-off para facilitar a colocação da faixa. Quatro barbas flexíveis na zona posterior, sendo as duas centrais amovíveis, o que permite variar a rigidez e a forma das mesmas. Forma anatómica configurada especialmente para abdômens proeminentes. Barras na zona dianteira para uma maior consistência abdominal.

■ Efeitos

Forte sustentação lombar, perfeita adaptação anatómica que permite ao mesmo tempo a sensação bem-estar e conforto, suave e macio quando em contacto com a pele graças ao tecido semi elástico respirável.

■ Indicações

Lombalgias. Processos degenerativos. Debilidade e atonia muscular. Hérnias discais. Pós-operatório. Abdômens proeminentes.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO 6213	80-90	90-100	100-110	110-120	120-132
PERÍMETRO 6214	90-100	100-110	110-120	120-132	132-144

Ref.: 6213

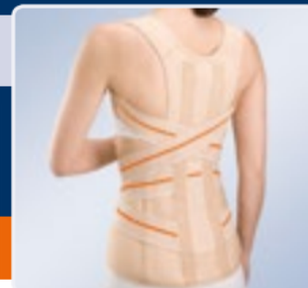


Ref.: 6214



3-TEX® Lumbo

Ref.: 6215

Sin
LATEX
free

FAIXA DORSOLOMBAR ABDÔMEN PÊNDULO - TIPO ROBERT JONES

■ Características

Tecido tricapa semi elástico respirável (algodão-poliéster-espuma), especialmente concebido para permitir a dissipação da transpiração. Sistemas de ajuste com velcro, que permite a adaptação a cada paciente. As faixas elásticas permitem a regulação da tensão aplicada em cada zona. Sistema de abas laterais adesivas de velcro on-off para facilitar a colocação da faixa. Quatro barbas flexíveis na zona posterior, sendo as duas centrais amovíveis, o que permite variar a rigidez e a forma das mesmas. Forma anatómica configurada especialmente para abdômens proeminentes. Barras na zona dianteira para uma maior consistência abdominal. A referência 6215 é composta por bandas de ajuste em material tricapa respirável de forma anatómica unidas na sua extremidade por uma banda elástica com sistema de fecho em velcro que permitem obter a tracção pretendida.

■ Efeitos

Forte sustentação dorsolombar, perfeita adaptação anatómica que permite ao mesmo tempo a sensação bem-estar e conforto, suave e macio quando em contacto com a pele graças ao tecido semi elástico respirável.

■ Indicações

Lombalgias. Processos degenerativos. Debilidade e atonia muscular. Hérnias discais. Pós-operatório. Abdômens proeminentes.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO ABDOMINAL EM CM	90-100	100-110	110-120	120-132	132-144

Ponto de medição no abdômen

Altura dianteira

26 cm

Altura traseira

51 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

FUNDAS E SLIPS

Hernias

Ref.: 0-104



FAIXA HERNIA UMBILICAL

■ **Características**

Tecido elástico acolchoado com almofada na zona umbilical e fecho de ajuste em velcro. A altura do cinto é de 5 cm, e o diâmetro da almofada umbilical é de 11 cm.

■ **Indicações**

Redução de hérnias umbilicais.

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS	7	8	9	10	11
PERÍMETRO DA CINTURA EM CM	73-83	84-91	92-99	100-107	108-120

Perímetro cintura 

 **PODE SER FEITO POR MEDIDA**

FUNDAS E SLIPS

Hernias

Ref.: B-110 / D-111 / I-112



FUNDA REFORÇADA

■ **Características**

Cinto elástico com fecho de velcro, almofadinhas anatômicas que se prolongam com suspensórios por baixo das nádegas que se fixam nas laterais.

■ **Efeitos**

Compressão e redução de hérnias, máxima contenção e conforto.

■ **Indicações**

Hérnias inguinais redutíveis laterais (direita ou esquerda) e bilaterais (direita e esquerda).

■ **Cor**

Bege.

■ **Modelos disponíveis**

Ref.: B-110: Bilateral | Ref.: D-111: Direito | Ref.: I-112: Esquerdo.

TAMANHOS	7	8	9	10	11	12
PERÍMETRO DA ANCA CM	70-78	78-86	86-94	94-102	102-110	110-120

Perímetro anca 

 **PODE SER FEITO POR MEDIDA**



Hernias

Ref.: BH-110 / DH-111 / IH-112

FUNDA REFORÇADA

■ **Características**

Tecido elástico com almofadas anatómicas e com suspensórios na zona das nádegas e fecho de ajuste em fivela.

■ **Efeitos**

Compressão e redução de hérnias, máxima contenção e conforto.

■ **Indicações**

Hérnias inguinais redutíveis laterais (direita ou esquerda) e bilaterais (direita e esquerda).

■ **Cor**

Bege.

■ **Modelos disponíveis**

Ref.: BH-110: Bilateral | Ref.: DH-111: Direito | Ref.: IH-112: Esquerdo.

TAMANHOS	7	8	9	10	11	12
PERÍMETRO DA ANCA CM	70-78	78-86	86-94	94-102	102-110	110-120

Perímetro anca





PODE SER FEITO POR MEDIDA

Hernias

Ref.: BS-110 / BB-100



FUNDA BILATERAL COM BOLSA ESCROTAL

■ **Características:**

Tecido elástico, com suspensórios na zona das nádegas e bolsa escrotal com suspensórios.

■ **Efeitos:**

Suporte e contenção.

■ **Indicações:**

Em hérnias escrotais de grande tamanho.

■ **Cor**

Bege.

■ **Modelos disponíveis:**

Ref.: BS-110: Funda com cinto.

Ref.: BB-100: Bolsa escrotal.

Ref.: BS-110

TAMANHOS	7	8	9	10	11	12
PERÍMETRO DA ANCA CM	70-80	78-86	86-94	94-102	102-110	110-120



Ref.: BB-100

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
LARGURA EM CM A-C-B	25	27	29	31	33	35	37



Ponto de medição da bolsa: comprimento desde a verilha (a) até (b) passando por de baixo do escroto (C)

Hernias

Ref.: S-120 (Homem) / S-121 (Senhora)



SLIP PARA HERNIA INGUINAL

■ **Características**

Tecido composto de diferentes elasticidades em pontos distintos, com pelotas, banda escrotal na zona do abdómen com fecho de velcro, fácil colocação e lavagem. Versão para homem e senhora.

■ **Efeitos**

Contenção na zona inguinal.

■ **Indicações**

Hérnias inguinais, especialmente indicado em processos pré e pós-cirúrgicos

■ **Cor**

Bege.

■ **Acessórios**

Pelotas Anatômicas (Par)

Ref.: PEL-BRA-FIN

PERÍMETRO DA ANCA CM	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120
----------------------	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----



Hernias

Ref.: S-130



SLIP PARA O PROLAPSO GENITURINARIO

- **Características**

Composto por uma banda abdominal em elástico respirável, com um reforço que se estende desde a zona posterior do glúteo até à zona inferior do abdómen, exercendo uma determinada contenção que pode ser regulada através de velcros, consoante a necessidade do paciente.

- **Indicações**

Prolapso uterino, prolapso da cúpula vaginal, cistocele, tanto em situações graves ou em fase de gestação.

- **Cor**

Bege.

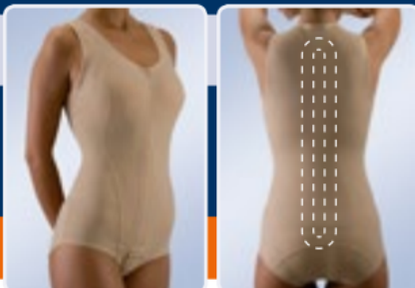
TAMANHOS UNIVERSAL



CINTA PARA OSTEOPOROSE

Bodyostec®

Ref.: BOD-100



BODY PARA OSTEOPOROSE

■ Características

Tecido elástico, sendo o mesmo diferente consoante a zona anatómica do corpo. Com alças e ajuste adaptando-se a diferentes alturas do tronco, com sistema de fecho que facilita as pessoas idosas especialmente na zona perineal. Placa termo-moldável e amovível.

■ Indicações

Osteoporose. Processos degenerativos, insuficiência ligamentar, artrite.

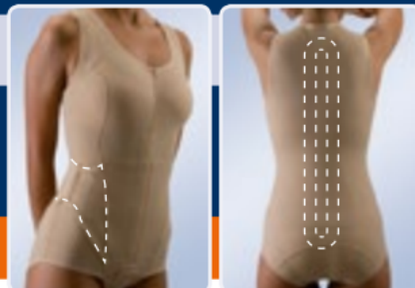
■ Cor

Bege.

CINTA PARA OSTEOPOROSE

Bodyostec®

Ref.: BOD-100T



BODY COM TRAÇÃO LOMBAR PARA OSTEOPOROSE

■ Características

Tecido elástico, sendo o mesmo diferente consoante a zona anatómica do corpo. Com alças e ajuste adaptando-se a diferentes alturas do tronco, com sistema de fecho que facilita as pessoas idosas especialmente na zona perineal. Tração lombar e placa termo-moldável e amovível.

■ Indicações

Osteoporose. Processos degenerativos. Insuficiência ligamentosa e artrites.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	85	90	95	100	105	110	115	120
PERÍMETRO DA ANCA CM	81-85	86-90	91-95	96-100	101-105	106-110	111-115	116-120



MODELOS

AMBOS OS MODELOS PODEM SOLICITADOS POR MEDIDA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:

Ref.: BOD-100: com placa termo moldável ou barras.

Ref.: BOD-100T: com copa incorporada e com tração lombo abdominal, com placa termo moldável ou barras.



MOD.: BOD-100T



Placa de reforço dorsolumbar

CINTA PARA OSTEOPOROSE

Bodystec®

Ref.: BOD-100TVL



BODY COM TRAÇÃO LOMBAR PARA OSTEOPOROSE

■ **Características**

Tecido elástico, sendo o mesmo diferente consoante a zona anatómica do corpo. Com alças e ajuste adaptando-se a diferentes alturas do tronco, com sistema de fecho que facilita as pessoas idosas especialmente na zona perineal. Tração lombar e placa termo-moldável e amovível. Zona peitoral em licra.

■ **Indicações**

Osteoporose. Processos degenerativos. Insuficiência ligamentosa e artrites.

■ **Cor**

Bege.



Placa de reforço dorsolumbar

TAMANHOS	85	90	95	100	105	110	115	120
PERÍMETRO DA ANCA CM	81-85	86-90	91-95	96-100	101-105	106-110	111-115	116-120



ESTE MODELO PODE SER SOLICITADO POR MEDIDA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:

Ref.: BOD-100TVL: com copa e abertura na zona da copa e forro em licra, placa tração lombo abdominal, com placa termo moldável ou barras.

Bodystec®

ACESSÓRIOS



Ref.: Pla-Body

PLACA EM ALUMINIO PARA BODY

■ **Características**

Composto por de duas placas de alumínio maleável fundidas entre si, em conjunto com cinco placas de polipropileno amovíveis (3 ao centro e 2 nas extremidades), o que permite ajustar o comprimento da placa à altura de cada paciente. Estas placas são concebidas para libertar a pressão nas apófises espinhosas, exercendo uma determinada compressão sobre as apófises transversais.

■ **Indicações**

Como complemento para o artigo com a referência “body”, proporcionando maior rigidez e imobilização na área dorso-lombar do “body” ou “colete”.

■ **Cor**

Preto.

TAMANHOS	UNIVERSAL
ALTURA DA PLACA	44

PantBrace®

Ref.: PF010



FAIXA CALÇÃO LOMBAR COM PERNA

- **Características**

Em tecido lycra com um sistema duplo de fecho com colchetes na zona dianteira e barras flexíveis que dão um perfeito controlo da parede abdominal. Na zona posterior também tem barras flexíveis assim como uma almofada de apoio sacrolombar. Externamente é constituído por suporte elástico na zona lombar que realinha a curva e alivia a carga intervertebral obtendo uma descompressão na zona discal. Na parte inferior da coxa existem pontos de silicone para evitar o deslizamento / enrolamento da cinta.

- **Almofada lombar**

Inclui uma almofada lombar, segurada com velcro que proporciona um apoio extra na zona lombar e uma maior descarga, ao mesmo tempo que estabiliza os elementos móveis, podendo ser removida quando não for precisa a sua utilização. Moldada anatomicamente, salva a compressão sobre apófises espinhosas (a referência da almofada é AL-060).

- **Indicações**

Este tipo de cinta é indicado para pessoas com o tecido muscular flácido que apresentem abdómen pêndulo prominente, coxas flácidas, lombalgias, pós-cirurgia da parede abdominal, artrites, reumático.

- **Cor**

Bege

TAMANHOS	85	90	95	100	105	110	115	120
CM	81-85	86-90	91-95	96-100	101-105	106-110	111-115	116-120
A	30	30	30 1/2	31	31 1/2	32	32 1/2	32 1/2

Perímetro anca

A = Medidas da pélvis até a cintura.

PantBrace®

Ref.: PF009



FAIXA CALÇÃO LOMBAR SEM PERNA

■ Características

Em tecido lycra com um sistema duplo de fecho com colchetes na zona dianteira e barras flexíveis que dão um perfeito controlo da parede abdominal. Na zona posterior também tem barras flexíveis assim como uma almofada de apoio sacrolombar. Externamente é constituído por suporte elástico na zona lombar que realinha a curva e alivia a carga intervertebral obtendo uma descompressão na zona discal. Na parte inferior da coxa existem pontos de silicone para evitar o deslizamento / enrolamento da cinta.

■ Indicações

Este tipo de cinta é indicado para pessoas com o tecido muscular flácido que apresentem abdómen pêndulo prominente, coxas flácidas, lombalgias, pós-cirurgia da parede abdominal, artrites, reumático.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	85	90	95	100	105	110	115	120
CM	81-85	86-90	91-95	96-100	101-105	106-110	111-115	116-120

Pe-fimetro
a cinta

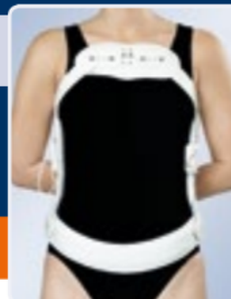


PODE SER FEITO
POR MEDIDA

COLETE JEWETT

Ref.: J001 / J002 Modelo Curto

Ref.: J001A / J002A Modelo Curto



Ref.: J001A



Ref.: J002A



COLETE JEWETT

COLETE JEWETT CURTO

Características

Confortável devido às almofadas, com diversos ajustes o que ajuda a uma excelente adaptação e de fácil aplicação. Reclinação sub-clavicular e vertebral, com banda pélvica basculante.

Efeitos

Apoio lateral, esternal, supra-púbico e dorsolombar posterior. Sistema de pressão que limita a flexão anterior na zona dorsolombar e ao mesmo tempo produz uma postura em hiperextensão. Esta postura mantida pela ortótese dá origem a um aumento da lordose lombar que por sua vez resiste aos movimentos de flexão lateral e de rotação.

Indicações

Fraturas estáveis na zona vertebral da coluna dorsal e lombar. Em situações de Imobilização dos discos intervertebrais após cirurgia. Tratamento ortótico temporário e contínuo (após cirurgia de fraturas da coluna / tumores inoperáveis na coluna).

Cor

Branco.

SISTEMA DE FECHO



É de destacar o novo sistema de fecho, que faz o aperto provocando uma tensão de trás para a frente no cinto posterior, este sistema é composto por um fecho com sistema de mola, evitando que se abra involuntariamente devido a um choque ou fricção.

Ref.: J001/J001A disponível em 4 tamanhos:

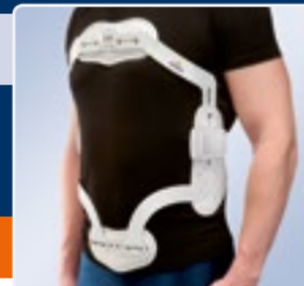
TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO DO PÉLVIS	60-75	75-90	90-105	105-115
ALTURA*	39-46	42-49	45-52	49-56

*Altura entre a almofada do esterno e a parte baixa da banda pélvica

Ref.: J002/ J002A disponível em 3 tamanhos:

TAMANHOS	2	3	4
PERÍMETRO DO PÉLVIS	75-90	90-105	105-115
ALTURA*	39'5-43'5	42-49	45'5-52'5

*Altura entre a almofada do esterno e a parte baixa da banda pélvica.



Ref.: J003 / J004 Modelo Curto

COLETE JEWETT COM APOIO PÚBLICO

Características

Confortável devido às almofadas, tem vários ajustes o que ajuda a uma excelente adaptação e fácil aplicação. Reclinação subclavicular e vertebral, com apoio púbico. É de destacar o novo sistema de fecho, que faz o aperto provocando uma tensão de trás para a frente no cinto posterior, este sistema é composto por um fecho com sistema de mola, evitando que se abra involuntariamente devido a um choque ou fricção.

Efeitos

Apoio lateral, esternal, supra-púbico e dorsolombar posterior. Sistema de pressão que limita a flexão anterior na zona dorsolombar e ao mesmo tempo produz uma postura em hiperextensão. Esta postura mantida pela ortótese dá origem a um aumento da lordose lombar que por sua vez resiste aos movimentos de flexão lateral e de rotação.

Indicações

Fraturas estáveis na zona vertebral da coluna dorsal e lombar. Em situações de imobilização dos discos intervertebrais após cirurgia. Tratamento ortótico temporário e contínuo (após cirurgia da fraturas da coluna / tumores inoperáveis na coluna).

Cor

Branco.

Ref.: J003 disponível em 4 tamanhos:

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO DO PÉLVIS	60-75	75-90	90-105	105-115
ALTURA*	39-46	42-49	45-52	49-56

* Altura entre a almofada do esterno e a parte baixa da banda pélvica.

Ref.: J004 disponível em 3 tamanhos:

TAMANHOS	2	3	4
PERÍMETRO DO PÉLVIS	75-90	90-105	105-115
ALTURA*	39'5-43'5	42-49	45'5-52'5

* Altura entre a almofada do esterno e a parte baixa da banda pélvica.



Fecho com sistema de mola.

Jewett STERNOTECH®

Ref.: J001G / Ref.: J001AG Articulado

Ref.: J002G Curto / Ref.: J002AG Articulado Curto



COLETE JEWETT COM TECNOLOGIA TRIDIMENSIONAL

■ Características

Composto por 3 pontos de apoio – suprapúbico, dorsolombar e esternal. Com sistema de ajuste em altura e largura. Estrutura em liga leve de alumínio com um formato bastante estético e atual, com um sistema inovador de apoio peitoral tridimensional que consiste no movimento de 3 eixos basculantes, permitindo uma perfeita adaptação na zona do peito, conseguindo uma amplitude total elástica, tornando muito mais cómodo a sua adaptação ao corpo do paciente, minimizando impactos dolorosos que podem influenciar a utilização da ortótese no tratamento prescrito.

O apoio pélvico basculante permite uma posição mais cómoda e pode ser fixa num ângulo específico.

O sistema de fecho seguro e rápido, composto por uma mola que evita que se abra involuntariamente. Todas as zonas superiores, estão forradas com uma proteção acolchoada permitindo um conforto bastante elevado ao paciente.

■ Indicações

- Fraturas estáveis na zona vertebral da coluna dorsal e lombar.
- Fraturas por esmagamento.
- Dores vertebrais causadas por metástases secundárias.
- Espondiloartroses associadas a uma esclerose artrítica.
- Lumbalgias e dorsalgias crónicas.
- Imobilização dos discos intervertebrais após uma cirurgia.
- Tratamento ortótico após uma cirurgia da fratura da coluna.

■ Cor

Cinza.

Ref.: J001G / J001AG

TALLAS	1	2	3	4
PERÍMETRO DO PÉLVIS	60-75	75-90	90-105	105-115
ALTURA*	39-46	42-49	45-52	49-56

*Entre la almohadilla esternal y la parte baja de la banda pélvica.

Ref.: J002G / J002AG

TALLAS	2	3	4
PERÍMETRO DO PÉLVIS	75-90	90-105	105-115
ALTURA*	39,5-43,5	42-49	45,5-52,5

*Entre la almohadilla esternal y la parte baja de la banda pélvica.

■ Apoio dorsolombar

Com este sistema pode optar por uma colocação na vertical ou na horizontal, a que for mais confortável para o paciente.



ACESSÓRIOS



Ref.: J100 SUPORTE PEITORAL PARA JEWETT

- **Características**

Consiste em 2 apoios individuais com almofadas que por sua vez estão ligadas a um rolo de regulação, o que permite regular a altura e a rotação da mesma.

- **Indicações**

Apoio esternal em situações de insuficiência respiratória, tórax em quilha, esterno quebrado, assimetrias peitorais ou outras.

- **Cor**

Branco.

- **Apresentação**

2 uds.

TAMANHOS UNIVERSAL



Ref.: J101 PROTETOR AXILAR PARA JEWETT

- **Indicações**

Apoio esternal em situações de insuficiência respiratória, tórax em quilha, esterno quebrado, assimetrias peitorais ou outras.

- **Cor**

Branco.

- **Apresentação**

2 uds.

TAMANHOS UNIVERSAL

Star Brace®

Ref.: LSO



COLETE RÍGIDO LOMBO-SAGRADO PARA ESTABILIZAÇÃO E LIMITAÇÃO DO SEGMENTO LOMBO-SACRO STAR BRACE®

- Características**

Fabricado em tecido forte (zona exterior) e tecido macio (zona interior), com placas termo-moldáveis lombar e abdominal e correias para regulação e fixação.

- Efeitos**

Mediante a placa lombar e a placa abdominal, produz-se uma compressão e a tensão sobre os discos e ligamentos induzindo à correção da hiperlordose. Star Brace conjuga as virtudes das cintas semi-rígidas e a contenção dos coletes rígidos, eliminando os efeitos incômodos destes últimos. Não é necessário efetuar moldes prévios e a sua colocação é muito fácil, incluindo em pós-cirúrgicos.

- Indicações**

Hernias discais, osteoporose, espondilolise com ou sem estabilidade, traumatismo, fraturas por compressão, doença degenerativa, fusão pós-cirúrgica, doença crónica muscular.

- Cor**

Bege.

REFERENCIA	VERSÃO	Altura traseira	Altura dianteira
LSO-B C.	UNISEXO	39 cm.	2(S)= 26 3(M)= 27 4(L)= 27 5(XL)= 28,5
LSOC-B C.	UNISEXO	28,5 cm.	2(S)= 17 3(M)= 18 4(L)= 18 5(XL)= 18,5

TAMANHOS	2(S)	3(M)	4(L)	5(XL)
PERÍMETROS	80-90	90-100	100-110	110-120



Perímetro da anca



PODE SER FEITO POR MEDIDA



Ref.: ESTERNAL/LSO

PLACA MOLDÁVEL DE APOIO DO ESTERNO

- Descrição:**

Placa moldável de apoio esterno para o modelo LSO.

- Indicações:**

Em caso de necessidade de um controlo de flexão dorsal acima do T-8.

TAMANHOS	LS02	LS03	LS04	LS05
Estes tamanhos coincidem com os da tabela da LSO				

Star Brace®

Ref.: TLSO




COLETE RÍGIDO TORÁXICO-LOMBO-SAGRADO PARA ESTABILIZAÇÃO E LIMITAÇÃO SEGMENTO DORSO-LOMBAR STAR BRACE®

Características

Fabricado em tecido forte (zona exterior) e tecido macio (zona interior), com placas termo-moldáveis dorso-lombar e abdominal e correias para regulação e fixação.

Efeitos

Mediante a placa dorso-lombar e a placa abdominal, produz-se uma compressão antero posterior que permite aliviar a compressão e a tensão sobre os discos e ligamentos induzindo à correção de hiperlordose. Star Brace conjuga as virtudes das cintas semirígidas e a contenção dos coletes rígidos, eliminando os efeitos incômodos destes últimos. Não é necessário efetuar moldes prévios e a sua colocação é muito fácil, incluindo em pós-cirúrgicos.

Indicações

Hernias discais, osteoporose, cifoses, espondilo-artrose, espondilolise com ou sem estabilidade, traumatismo, fraturas por compressão, doença degenerativa dos discos, fusão pós-cirúrgica, doença crónica muscular.

Cor

Bege.

REFERENCIA	VERSÃO	Altura traseira		Altura dianteira	
TLSO-B	UNISEX	51 cm.		2(S)= 26 3(M)= 27 4(L)= 27 5(XL)= 28,5	
TAMANHOS	2(S)	3(M)	4(L)	5(XL)	
PERÍMETROS	80-90	90-100	100-110	110-120	

Perímetro da anca




Star Brace® Dynamic

Ref.: SD100 (Curta) / SD101 (Alta)



COLETE SEMI-RIGIDO STAR BRACE DYNAMIC® CURTA / ALTA

■ Características

O colete Star Brace Dynamic consiste de uma ortótese sacro-lombar semi-rígida fabricada em material respirável com duas camadas, compostas por um tecido exterior de veludo-poliamida e outro interior em tecido Poromax®, que facilita a ventilação e a absorção da humidade, além de incorporar um tratamento antibacteriano Themy-tex, que evita o desenvolvimento das bactérias que causam o mau odor. A zona lombar interna está almofadada e a zona externa possui uma placa termoplástica com um sistema de polias, que ao ser esticado através de cordões, exerce uma compressão seletiva nas zonas lombar e abdominal, permitindo a regulação da compressão. Sistema de fecho em micro gancho.

■ Indicações

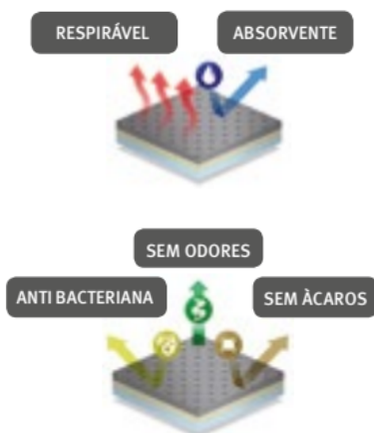
Lombalgias, lombociática, processos degenerativos, debilidade muscular, hérnias discais, pré e pós operatório, espondiloartroses, espondilolise. Forte sustentação lombar, perfeita adaptação anatômica dando a sensação de conforto.

■ Cor

Cinza.

■ Componentes

Faixa e almofada lombar em termoplástico.



TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO DA ANCA EM CM	75-85	85-95	95-110	110-125

Perímetro da anca	
Altura dianteira	18 cm (SD100) 23 cm (SD101)
Altura traseira	27 cm (SD100) 32 cm (SD101)

Star Brace® Dynamic Fix

Ref.: SD103 (Curta) / SD104 (Alta)



COLETE RÍGIDO STAR BRACE DYNAMIC® FIX CURTO / ALTA

■ Características

O Colete Star Brace Dynamic Fix consiste de uma ortótese sacro-lombar rígida fabricada em material respirável com duas camadas, compostas por um tecido exterior de veludo-poliamida e outro interior em tecido Poromax®, que facilita a ventilação e a absorção da humidade, além de incorporar um tratamento antibacteriano Themy-tex, que evita o desenvolvimento das bactérias que causam o mau odor.

A zona lombar externa possui uma placa termoplástica com um sistema de polias, que ao ser esticado através de cordões, exerce uma compressão seletiva nas zonas lombar e abdominal, permitindo a regulação da compressão. A zona interna possui um módulo lombar em termoplástico pré moldado em polietileno de baixa densidade que por sua vez está revestido com uma capa em tecido com sistema de fixação em velcro que permite retirar e colocar o módulo. Sistema de fecho em micro gancho. A zona abdominal possui no seu interior uma faixa elástica para a fixação da placa de compressão abdominal que é opcional.

Por sua vez o Colete Star Brace® Dynamic Fix ao retirar o módulo, passa a funcionar como uma faixa semi-rígida.

■ Indicações

Osteoporose, processos degenerativos, debilidade muscular crónica, hérnias discais, pós operatório, espondiloartroses, espondilolise com e sem estabilidade, traumas,. Forte sustentação lombar, perfeita adaptação anatómica dando a sensação de conforto.

■ Cor

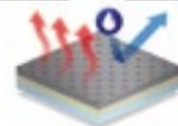
Cinza.

■ Componentes

Faixa, módulo sacro-lombar (SD110 ou SD111), placa abdominal em termoplástico (SD112), almofada lombar em termoplástico (SD113).

RESPIRÁVEL

ABSORVENTE



SEM ODORES

ANTI BACTERIANA

SEM ÁCAROS



TAMANHOS

1

2

3

4

PERÍMETRO DA ANCA EM CM

75-85

85-95

95-110

110-125

Perímetro da anca



Altura dianteira

18 cm (SD103)
23 cm (SD104)

Altura traseira

30 cm (SD103)
38 cm (SD104)

Star Brace® Dynamic / Star Brace® Dynamic Fix

ACESSÓRIOS



Ref.: SD110

**MÓDULO
SACRO-LOMBAR CURTO**

Para modelo SD103

TAMANHOS	1	2	3	4
TAMANHO EQUIVALENTE SD103				

Altura: 30 cm.



Ref.: SD111

**MÓDULO
SACRO-LOMBAR ALTO**

Para modelo SD104

TAMANHOS	1	2	3	4
TAMANHO EQUIVALENTE SD104				

Altura: 38 cm.



Ref.: SD112

**PLACA ABDOMINAL
EM TERMOPLÁSTICO**

TAMANHOS	UNIVERSAL
----------	-----------



Ref.: SD113

**ALMOFADA LOMBAR
EM TERMOPLÁSTICO**

Tamanhos 1, modelo SD100
Tamanhos 2, modelo SD101

TAMANHOS	1	2
ALTURA	27 cm	32 cm



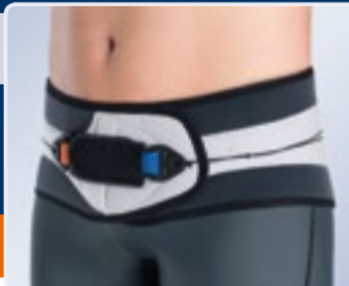
Ref.: SD115

PLACA ABDÔMEN PÊNDULO EM TERMOPLÁSTICO

Concebida para substituir as placas abdominais STAR BRACE® DYNAMIC e DYNAMIC FIX, para pacientes com abdômen pêndulo no intuito de assegurar uma fixação mais confortável. Especialmente desenhada para pacientes com essas características morfológicas.

TAMANHOS	UNIVERSAL
----------	-----------

Ref.: SD102



FAIXA SACRO ILÍACA

Características

Faixa com 17cm de altura em tecido de veludo POROMAX, tem uma almofada sacroilíaca em espuma, com um sistema de ajuste de micro gancho. Sistema de regulação de compressão por meio de polias para permitir uma máxima compressão com o mínimo de esforço.

Indicações

Lesões na zona das articulações sacroilíacas com ou sem inflamação. Entorses nas articulações sacroilíacas. Instabilidades nas articulações sacroilíacas. Osteopatia dinâmica do púbis (lesão na virilha), lesões traumáticas da sínfise púbica.

Cor

Cinza.



Almofada compressiva sacroilíaca.



Sistema de tração por polias.



Regulação livre de compressão.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	70-80	80-95	95-110	110-125	110-122

Perímetro da anca

Altura dianteira

11 cm

Altura traseira

17 cm

COLETES SACROLOMBARES



Colete Knight

Ref.: KC201 (Bege)
Ref.: KC101 (Cinza)



COLETE KNIGHT

■ Características

Tanto a zona dorsal como a lombar são fabricadas em tecido respirável de malha em forma de favos e com um interior ondulado. A parte interior é constituída por uma barra de alumínio maleável e barras transversais maleáveis que podem facilmente ser ajustadas à morfologia do paciente. A zona dianteira é de tecido elástico para que o paciente possa obter uma melhor compressão na zona abdominal. Em pacientes com o abdómen proeminente será indicado o modelo próprio para o efeito.

■ Indicações

Especialmente indicado para pacientes com traumatismos dorso lombares, que exijam a imobilização da coluna vertebral, hérnias discais, pós-operatório, osteoporose, fraturas vertebrais e em casos em que haja a necessidade de uma imobilização temporária na zona do lumbago.

■ Cor

Ref.: KC201: Bege | Ref.: KC200A: Bege.
Ref.: KC101: Cinza.

TAMANHOS	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	80-90	90-100	100-110	110-120

Perímetro da anca	
Altura dianteira	
Altura traseira	

COLETES SACROLOMBARES



Colete Knight

Ref.: KC200A (abdómen péndulo)



TAMANHOS	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	90-100	100-110	110-120	120-130

Ponto de medição na	
Altura dianteira	
Altura traseira	

Ref.: TC201 (Bege) / TC101 (Cinza)



COLETE DORSOLOMBAR MODULAR TIPO TAYLOR

Características

Tanto a zona dorsal como a lombar são fabricadas em tecido respirável de malha em forma de favos e com um interior ondulado. A parte dorsal é constituída por placas de alumínio maleável com uma morfologia pré formada, tiras com propriedades elásticas em tecido macio acolchoado, para um melhor ajuste na zona das axilas e ao mesmo tempo para obter um maior conforto. A zona sacrolombar consiste de uma faixa com uma estrutura de alumínio assim como barras superiores transversais. As tiras têm a borda interior mais rígida para permitir uma melhor adaptação na zona dorsal, permitindo que haja uma elasticidade maior na região das axilas.

Efeitos

Através da compressão abdominal consegue-se obter um ligeiro deslordosamento, produzindo uma limitação no movimento na zona lombar tanto no sentido ântero-posterior, lateral e rotacional. A componente dorsal irá produzir um efeito descifosante. As tiras acabam por ter um efeito de retropulsão na zona do ombro.

Indicações

Especialmente indicado para pacientes com atitudes cifóticas incorretas, encunhamento vertebral, traumatismos dorso lombares, lesões infecciosas que afetem a coluna dorsal, hérnias discais, pós-operatório, osteoporose, fraturas vertebrais e em casos em que haja a necessidade de uma correção da curva cifótica. Algumas dorsalgias ligeiras como T-8, T-12, associadas a uma lombalgia que necessitem de uma imobilização temporária, (como o paciente deslocar-se, esforços domésticos ou laborais, etc.). Em situações em que há necessidade de uma contenção parcial torácica durante algumas das atividades que o paciente possa ter durante o dia.

Cor

Ref.: TC201: Bege.
Ref.: TC101: Cinza.

Ref.: TC201 / TC101

TAMANHOS	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	80-90	90-100	100-110	110-120

Perímetro da anca

Altura dianteira

Altura traseira



Ref.: TC200A (abdómen proeminente)

Sin
LATEX
free

COLETE DORSOLOMBAR PARA ABDÔMEN PROEMINENTE TIPO TAYLOR

■ Características

Tanto a zona dorsal como a lombar são fabricadas em tecido respirável de malha em forma de favos e com um interior ondulado. A parte dorsal é constituída por placas de alumínio maleável com uma morfologia pré formada, tiras com propriedades elásticas em tecido macio acolchoado, para um melhor ajuste na zona das axilas e ao mesmo tempo para obter um maior conforto. A zona sacrolombar consiste de uma faixa com uma estrutura de alumínio assim como barras superiores transversais. As tiras têm a borda interior mais rígida para permitir uma melhor adaptação na zona dorsal, permitindo que haja uma elasticidade maior na região das axilas.

■ Efeitos

Através da compressão abdominal consegue-se obter um ligeiro deslordosamento, produzindo uma limitação no movimento na zona lombar tanto no sentido ântero-posterior,

lateral e rotacional. A componente dorsal irá produzir um efeito descifosante. As tiras acabam por ter um efeito de retropulsão na zona do ombro.

■ Indicações

Especialmente indicado para pacientes com atitudes cifóticas incorretas, encunhamento vertebral, traumatismos dorso lombares, lesões infeciosas que afetem a coluna dorsal, hérnias disciais, pós-operatório, osteoporose, fraturas vertebrais e em casos em que haja a necessidade de uma correção da curva cifótica.

Algumas dorsalgias ligeiras como T-8, T-12, associadas a uma lombalgia que necessitem de uma imobilização temporária, (como o paciente deslocar-se, esforços domésticos ou laborais, etc.). Em situações em que há necessidade de uma contenção parcial torácica durante algumas das atividades que o paciente possa ter durante o dia.

O modelo abdómen pêndulo é indicado para pessoas que tenham abdómen proeminente.

■ Cor

Bege.

Ref.: TC200A

TAMANHOS	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	90-100	100-110	110-120	120-130

Perímetro da anca

Altura dianteira

Altura traseira



Sin
LATEX
free

Ref.: CT1001 (Homem) / CT1002 (Senhora)

COLETE BIVALVO

Características

Colete torácico sacrolombar fabricado com polietileno de baixa densidade com quatro milímetros de espessura e forrado com um tecido acolchoado que pode facilmente ser removido, permitindo assim a lavagem e uma higiene adequada enquanto que protege em simultâneo o paciente. A tala acolchoada ajustável em altura na zona dianteira permite alcançar uma completa extensão da coluna vertebral. O polietileno é termo moldável, o que permite fazer ajustes no colete com uma pistola de ar quente.

Indicações

Em situações em que é necessário imobilizar a zona da coluna vertebral tais como em procedimentos pré e pós-operatório. Fraturas vertebrais. Hérnias discais. Osteoporose. Espondilólise, espondilolistese, espondiloartropatia, escoliose dolorosa em adultos, etc. Rotura ou torção de ligamentos. Neoplasia que dá origem à degeneração na coluna vertebral. Cifose torácica na zona média e inferior da coluna vertebral. Prevenção de estenose da coluna vertebral em pacientes acamados.

Cor

Cinza.



A altura do apoio do esterno e a profundidade podem ser ajustadas através da tala dianteira, que permite ajustar corretamente de acordo com as características físicas de cada paciente.

HOMEM	ANCA	CINTURA	PERÍMETRO ABAIXO DO PEITO
1	71-81	51-71	66-78
2	81-91	71-81	78-90
3	91-101	81-91	90-102
4	101-114	91-101	102-114
5	114-127	101-114	114-128

SENHORA	ANCA	CINTURA	PERÍMETRO ABAIXO DO PEITO
1	71-81	46-56	58-68
2	81-91	56-66	68-78
3	91-101	66-76	78-88
4	101-114	76-86	88-98
5	114-127	86-96	98-108



Módulos de sobreposição Overlap

Ref.: MO15

Ref.: MO15D

Ref.: MO15F

Ref.: MO15FD

MÓDULO SEM FORRO 15°**MÓDULO SEM FORRO 15°****MÓDULO COM FORRO 15°****MÓDULO COM FORRO 15°**

■ Características

Módulo termoplástico fabricado em polietileno de 3 mm com densidade baixa, com um sistema de fecho na zona frontal. Este módulo permite que possa ser ajustado à morfologia de cada paciente. As suas características de resistência e flexibilidade permitem obter na totalidade as funções necessárias para o tratamento da doença para a qual foi concebido. A sua vasta gama de tamanhos permite que possa ser adaptado à morfologia da maioria dos pacientes.

Existem dois modelos de 15°:

Modelo sem forro, Ref.: MO15 (para homem) e Ref.: MO15D (para senhora).

Modelo com 3 milímetros de revestimento de espuma de polietileno para maior conforto, Ref.: MO15F (para homem) e Ref.: MO15FD (para senhora).

O módulo tem uma altura de 56 cm.

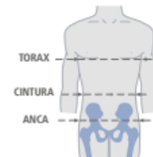
■ Indicações

Indicado para imobilização e estabilização da coluna vertebral em pacientes com osteoporose, espondilolise, espondilolistese, fraturas vertebrais, hérnias discais, curvatura da coluna (hiperlordose ou hipercifose). Também pode ser utilizado como sistema de estabilização postural para pacientes em cadeiras de rodas.

■ Cor

Branco.

TAMANHOS	1	1D	2	2D	3	3D	4	4D	5	5D	6	6D	7	7D	8	8D	9	9D	10	10D
ANCA (CM)	71	71	76	76	81	81	86.5	86.5	91.5	91.5	96.5	96.5	101.5	101.5	109	109	114	114	117	117
CINTURA (CM)	51	46	61	51	71	66	76	58.5	81	66	86.5	74	91.5	81	96.5	84	100	87	104	96
TORAX (CM)	66	58.5	71	63.5	76	74	84	69	89	76	94	84	99	91.5	109	91.5	114	94	117	101



Módulos de sobreposição Overlap

Ref.: MO15AB

Ref.: MO15ABF



MÓDULO SEM FORRO DE SOBREPOSIÇÃO PARA ABDOMEN PÊNDULO

MÓDULO COM FORRO DE SOBREPOSIÇÃO PARA ABDOMEN PÊNDULO

■ Características

Módulo termoplástico fabricado em polietileno de 3 mm com densidade baixa, com um sistema de fecho na zona frontal.

Este módulo permite que possa ser ajustado à morfologia de cada paciente.

As suas características de resistência e flexibilidade permitem obter na totalidade as funções necessárias para o tratamento da doença para a qual foi concebido.

A sua vasta gama de tamanhos permite que possa ser adaptado à morfologia da maioria dos pacientes.

A capacidade abdominal é superior neste modelo para que se faça uma adaptação perfeita nos pacientes com abdómen pêndulo.

O módulo tem uma altura de 56 cm.

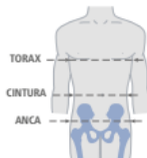
■ Indicações

Indicado para imobilização e estabilização da coluna vertebral em pacientes com osteoporose, espondilolise, espondilolistese, fraturas vertebrais, hérnias discais, curvatura da coluna (hiperlordose ou hipercifose).

■ Cor

Branco.

TAMANHOS	6	7	8	9	10
ANCA (CM)	96.5	101.5	109	114	117
CINTURA (CM)	94	99	104	108	112
TORAX (CM)	94	99	109	114	117



ARNÊS



Arnetec®

Ref.: 1000



ARNÊS - COLETE COM ZIP

Características

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - poliéster). Cinto com fecho em fivela e identificado com código de cores para facilitar a sua colocação. Na zona peitoral dispõe de um zip para facilitar a colocação do arnês, o que permite a adaptação sem desajustar as correias de aperto.

Indicações

Indicado para pacientes com instabilidade anterolateral, pode ser adaptado a cadeiras de rodas, cadeiras fixas, poltronas, incluindo veículos de transporte.

Cor

Azul

TAMANHOS	0	1	2
CM	64-138	79-168	89-178

Perímetro da pessoa sentada na cadeira  

ARNÊS



Arnetec®

Ref.: 1001



ARNÊS - COLETE

Características

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - poliéster). Cinto com fecho em fivela e identificado com código de cores para facilitar a sua colocação.

Indicações

Indicado para pacientes com instabilidade anterolateral, pode ser adaptado a cadeiras de rodas, cadeiras fixas, poltronas, incluindo veículos de transporte.

Cor

Azul.

TAMANHOS	1	2
CM	79-168	89-178

Perímetro da pessoa sentada na cadeira  

ARNÊS



Arnetec®

Ref.: 1002



ARNÊS - COLETE COM APOIO PERINEAL

Características

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - poliéster). Cinto com fecho em fivela e identificado com código de cores para facilitar a sua colocação. É constituído por um cinto abdominal com alças e apoio perineal, sistema de fecho com regulação para uma melhor adaptação.

Indicações

Indicado para pacientes com bom controlo anterolateral, mas com uma tendência de deslizar do assento.

Cor

Azul.

TAMANHOS	1	2
CM	79-168	89-178

Perímetro da pessoa sentada na cadeira  

ARNÊS

Arnetec®

Ref.: 1003



ARNÊS - IMOBILIZADOR ABDUTOR DE PERNAS

■ **Características**

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - poliéster). É constituído por uma placa lombar com correias e fechos de fivela que por sua vez são fixados à cadeira de rodas, as correias passam por baixo das nádegas em direcção ao perineo, segurando as coxas desde o interior até à anca. No extremo inferior estão as correias para as coxas que nas extremidades têm um fecho de fivela e com passadores para regular o ajuste desejado.

Correias e fechos identificadas com código de cores para facilitar a sua colocação.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes que necessitem de manter ambas as pernas em permanente abdução.

■ **Cor**

Azul

TAMANHOS	0	1	2
PERÍMETRO DA COXA CM	27-37	60-75	65-80



ARNÊS

Arnetec®

Ref.: 1004



ARNÊS - CINTO ABDOMINAL

■ **Características**

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - poliéster). Cinto com fecho em fivela e identificado com código de cores para facilitar a sua colocação. É constituído por um cinto pélvico, que mesmo estando o paciente numa cadeira de rodas, este continua a ter liberdade de movimentos.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes com bom controlo anterolateral, mas com uma tendência de deslizar do assento.

■ **Cor**

Azul.

TAMANHOS	1	2
CM	86-164	96-174

Perímetro da pessoa sentada na cadeira



ARNÊS

Arnetec®

Ref.: 1004A



ARNÊS - CINTO ABDOMINAL

■ Características

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - poliéster). Cintos com fechos de fivela identificados com código de cores para facilitar a sua colocação. É constituído por um cinto pélvico com fecho em velcro ao centro, que mesmo estando o paciente numa cadeira de rodas, este continua a ter liberdade de movimentos.

■ Indicações

Indicado para pacientes com bom controlo anterolateral, mas com tendência para deslizar do assento.

■ Cor

Azul.

TAMANHOS	0 (criança)	1	Perímetro da pessoa sentada na cadeira 	
CM	35-190	54-190		

ARNÊS

Arnetec®

Ref.: 1005



ARNÊS - CINTO COM APOIO PERINEAL

■ Características

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - poliéster). Cinto com fecho em fivela e identificado com código de cores para facilitar a sua colocação. É constituído por um cinto pélvico com apoio perineal, que mesmo estando o paciente numa cadeira de rodas, este continua a ter liberdade de movimentos.

■ Indicações

Indicado para pacientes com bom controlo anterolateral, mas com uma tendência de deslizar do assento.

■ Cor

Azul.

TAMANHOS	1	2	Perímetro da pessoa sentada na cadeira 	
CM	94-182	104-192		

ARNÊS

Arnetec®

Ref.: 1007



ARNÊS - IMOBILIZADOR DO PULSO

■ **Características**

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - poliéster). Correias com fecho em fivela.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes que necessitem de estar sem qualquer tipo de movimento tanto na cama ou cadeira de rodas, evitando a liberdade das mãos de forma relaxada ou de forma firme.

■ **Cor**

Azul.

TAMANHOS

UNIVERSAL



ARNÊS

Arnetec®

Ref.: 1008



ARNÊS - IMOBILIZADOR DE TORNOZELO

■ **Características**

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - poliéster). Correias com fecho em fivela.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes que necessitem de estar sem qualquer tipo de movimento tanto na cama ou cadeira de rodas, evitando a liberdade dos tornozelos de forma relaxada ou de forma firme.

■ **Cor**

Azul.

TAMANHOS

UNIVERSAL



Arnetec®

Ref.: 1010


 Sin
LATEX
free


ARNÊS COM IMANES - CINTO DE SEGURANÇA PARA ACAMADOS

Características

Fabricado em material 100% poliéster, o anel pélvico tem argolas metálicas onde vão encaixar as correias de regulação conforme a medida de rotação desejada. O sistema magnético é composto por 3 componentes (cinto metálico com ranhuras para fixação - botão de fixação com mecanismo anti-abertura - dispositivo magnético para abertura) estando adaptado de maneira a proporcionar uma colocação rápida e ao mesmo tempo evitar uma possível manipulação por parte do paciente ou pessoas não autorizadas. Permite regular a liberdade de movimentos e de fácil utilização por parte dos educadores ou profissionais de saúde.

Indicações

Indicado para pacientes com alterações nas faculdades físicas e que necessitem uma total ou parcial limitação dos movimentos dos membros superiores, inferiores e tronco, evitando assim possíveis quedas, ausências da cama não autorizadas, especialmente em cuidados intensivos, serviços de emergência, psiquiatria, geriatria, etc, onde é exigido um sistema de segurança especialmente concebido para pacientes acamados.

Cor

Branco.

TAMANHOS	0 criança	1	2
CM	50-70	70-115	115-140

Perímetro da cintura




Largura máxima da cama 150 cm

Ref.: 1101

BOTÃO MAGNÉTICO



Para modelo de imanes.

- **Cor:** Azul.
- **Embalagem:** 1 Unid.

Ref.: 1102

CHAVE MAGNÉTICA



Para modelo de imanes.

- **Cor:** Azul.
- **Embalagem:** 1 Unid.

ARNÊS



Arnetec®

Ref.: 1011



ARNÊS - CINTO DE SEGURANÇA PARA ACAMADOS

■ **Características**

Fabricado em material semi rígido respirável tricapa (poliamida - espuma - políester). Cinto com fecho em fivela e identificado com código de cores para facilitar a sua colocação. É constituído por duas bandas sobrepostas entre si com correias rácio.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes acamados que necessitem de estar seguros para evitar uma possível queda para fora do perímetro cama, permitindo ao mesmo tempo ter uma certa liberdade de movimentos ou seja que possa virar-se um quarto de volta tanto para os lados direito e esquerdo.

■ **Cor**

Azul.

TAMANHOS	1	2
CM	70-115	115-140

Perímetro da cintura 

 PODE SER FEITO POR MEDIDA

Largura máxima da cama 150 cm

ARNÊS



Arnetec®

Ref.: 1016



ARNÊS COM IMANES - CINTO ABDOMINAL COM APOIO PERINEAL

■ **Características**

Este cinto perineal funciona como um complemento ou acessório para a referência 1010, tem a finalidade de evitar deslizamentos no paciente, assim como, quando o paciente está numa cama articulada evita as instabilidades quando está a ser administrado medicação, alimentação ou se estamos a efetuar a sua higiene pessoal. Composto por um conjunto de cintas com sistema de regulação de comprimento, na zona perineal tem uma almofada acolchoada que permite ao paciente estar mais confortável e higiénico.

■ **Cor**

Branco.

TAMANHOS	UNIVERSAL
----------	-----------

 PODE SER FEITO POR MEDIDA

Arnetec®

Ref.: 1013

Sin
LATEX
free

ARNÊS COM IMANES - IMOBILIZADOR DE PULSO

■ Características

Fabricado em tecido poliéster com forro acolchoado, sistema de fecho magnético com ímanes, facilitando uma rápida e cômoda colocação. Desenhado para ser adaptado à referência 1010.

■ Indicações

Serve como um complemento à referência 1010, indicado para pacientes que necessitem de uma limitação completa na mobilidade de movimentos das mãos, evitando assim o movimento das mãos, limitando o raio de mobilidade de ambas as mãos ou só uma mão.

■ Cor

Branco.

TAMANHOS

UNIVERSAL



ARNÊS



Arnetec®

Ref.: 1014



ARNÊS COM IMANES - IMOBILIZADOR DE PULSO

■ **Características**

Fabricado em tecido poliéster com forro acolchoado, sistema de fecho magnético com ímãs, facilitando uma rápida e cômoda colocação, evitando uma possível manipulação por parte do paciente ou pessoas não autorizadas.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes que necessitem de uma limitação completa na mobilidade de movimentos das mãos, evitando assim o movimento das mãos, limitando o raio de mobilidade de ambas as mãos ou só uma mão.

■ **Cor**

Branco.

TAMANHOS

UNIVERSAL



ARNÊS



Arnetec®

Ref.: 1015



ARNÊS COM IMANES - IMOBILIZADOR DE TORNOZELO

■ **Características**

Fabricado em tecido poliéster com forro acolchoado, sistema de fecho magnético com ímãs, composto por um cinto para fixar à cama, e dois cintos independentes para a zona do tornozelo, facilitando uma rápida e cômoda colocação, evitando uma possível manipulação por parte do paciente ou pessoas não autorizadas.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes que necessitem de uma limitação completa na mobilidade de movimentos na zona dos tornozelos, evitando assim o movimento dos mesmos, limitando o raio de mobilidade de ambos os tornozelos ou só um.

■ **Cor**

Branco.

TAMANHOS

UNIVERSAL



ARNÊS



Arnetec®

Ref.: 1017

Sin
LATEX
free

ARNÊS COM IMANES - CINTO ABDOMINAL PARA CADEIRA COM FECHO DE FIVELA

- Cor
Branco.

TAMANHOS	1	2	PODE SER FEITO POR MEDIDA
CONTORNO CINTURA CM	70-115	115-140	

Inclui encosto para cadeira de 30 até 80 cm com o prolongador (dá para cadeiras com um espaldar até 130 cm).

ARNÊS



Arnetec®

Ref.: 1018

Sin
LATEX
free

ARNÊS COM IMANES - CINTO ABDOMINAL PARA CADEIRA

- Cor
Branco.

TAMANHOS	1	2	PODE SER FEITO POR MEDIDA
CONTORNO CINTURA CM	70-115	115-140	

Inclui encosto para cadeira de 40 até 75 cm com o prolongador (dá para cadeiras com um espaldar até 120 cm).

Arnetec®

ACESSÓRIOS



Ref.: 1100

CORREIA EXTENSIVEL



- **Características**

Correia para prolongamento, tendo o comprimento mínimo e máximo de 9 a 85 cm. Exceto modelo de imanes Ref.: 1010.

- **Cor:** Azul.

- **Embalagem:** 1 Unid.



Ref.: 1101

BOTÃO MAGNÉTICO



Para modelo de imanes.

- **Cor:** Azul.

- **Embalagem:** 1 Unid.

Ref.: 1102

CHAVE MAGNÉTICA



Para modelo de imanes.

- **Cor:** Azul.

- **Embalagem:** 1 Unid.

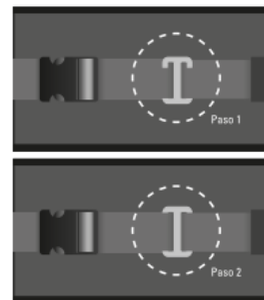
Ref.: 1103

PASSADOR DE SEGURANÇA PARA CINTOS



- **Tamanhos:** Universal.

- **Embalagem:** 3 unidades.



ARNÊS



Arnetec® Fix

Ref.: 1200



ARNÊS-CINTO PÉLVICO COM FECHO DE FIVELA E VELCRO

■ **Características**

Fabricado em neopreno elástico acolchoado composto por 2 tiras no interior que ligam entre si mediante um fecho em velcro, nas extremidades de cada uma das tiras existe um cinto que é regulável em comprimento e com sistema de travar. Ainda tem uma terceira tira no exterior com fivela de segurança e com passador de tracção.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes com bom controlo anterolateral, mas com tendência para deslizar do assento.

TAMANHOS

UNIVERSAL

ARNÊS



Arnetec® Fix

Ref.: 1201



ARNÊS-CINTO PÉLVICO COM FECHO DE VELCRO

■ **Características**

Fabricado em neopreno elástico acolchoado composto por 2 tiras no interior que ligam entre si mediante um fecho em velcro, nas extremidades de cada uma das tiras existe um cinto que é regulável em comprimento e com sistema de travar.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes com bom controlo anterolateral, mas com tendência para deslizar do assento.

TAMANHOS

UNIVERSAL

ARNÊS



Arnetec® Fix

Ref.: 1202



ARNÊS-CINTO PÉLVICO COM FECHO DE FIVELA

■ **Características**

Fabricado em neopreno elástico acolchoado composto por 2 tiras no interior que ligam entre si mediante um fecho em velcro, nas extremidades de cada uma das tiras existe um cinto que é regulável em comprimento e com sistema de travar por meio de uma fivela.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes com bom controlo anterolateral, mas com tendência para deslizar do assento.

TAMANHOS

0 criança

1

2

3

LARGURA DO QUADRIL COM O PACIENTE SENTADO

13-23

18-28

23-38

33-48



ARNÊS

Arnetec® Fix

Ref.: 1203



ARNÊS-IMOBILIZADOR ABDUTOR DE PERNAS

■ Características

Fabricado em neopreno elástico acolchoado composto por 2 tiras independentes para a perna esquerda e direita em que a ponta superior se liga mediante um fecho de fivela à tira que é regulável em comprimento. Na ponta inferior tem uma tira que também é regulável em comprimento.

■ Indicações

Indicado para pacientes que necessitem de manter ambas as pernas em permanente abdução.

TAMANHOS	1 (criança)	2	3
CM	20-28	28-36	36-41



Comprimento desde a zona lliaca antero superior até ao tendão adutor.

ARNÊS

Arnetec® Fix

Ref.: 1206



ARNÊS-IMOBILIZADOR ABDUTOR DE PERNAS

■ Características

Fabricado em neopreno elástico acolchoado composto por uma base donde nascem 2 tiras na zona posterior e na zona anterior outras 2 tiras independentes para a perna esquerda e direita, em que as pontas superiores têm uma correia regulável em comprimento.

■ Indicações

Indicado para pacientes que necessitem de manter ambas as pernas em permanente abdução.

TAMANHOS	1 (criança)	2	3
CM	20-28	28-36	36-41

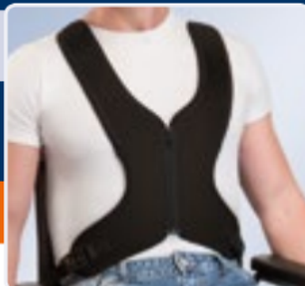


Comprimento desde a zona lliaca antero superior até ao tendão adutor.

ARNÊS

Arnetec® Fix

Ref.: 1204



ARNÊS-COLETE COM ZIP

■ Características

Fabricado em neopreno elástico acolchoado, composto por um conjunto de cintas com sistema de regulação de comprimento, numa das extremidades das cintas existe um orifício onde irá ser fixado um parafuso que por sua vez este fixa à cadeira de rodas, na outra extremidade da cinta existe um botão de fixação para facilitar no processo de o paciente querer libertar-se, na zona frontal o colete tem uma abertura com fecho em zip.

■ Indicações

O posicionamento correcto do paciente aumenta a funcionalidade deste, especialmente quando se está sentado numa cadeira de rodas. A constante alteração do centro de gravidade quando o paciente está em movimento numa cadeira de rodas pode produzir instabilidades, havendo a necessidade de equilibrar o esqueleto humano. A combinação correcta do encosto e do apoio frontal permite que o paciente aplique a força necessária para obter uma postura correcta estável, podemos ter como parâmetros os seguintes valores: para os quadris deverá ser 100°, para os joelhos 105° e para os tornozelos 90°, assim consegue-se obter um alinhamento da coluna e da cabeça ao mesmo tempo um nivelamento com a zona pélvica.

TAMANHOS	0 (criança)	1	2	3
CM	23-27	28-32	33-41	41-48

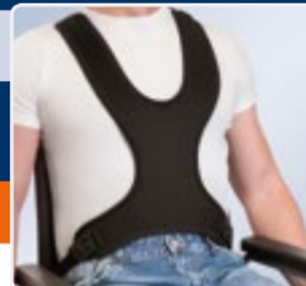


Largura entre as extremidades dos dois ombros.

ARNÊS

Arnetec® Fix

Ref.: 1205



ARNÊS-COLETE

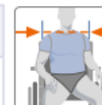
■ Características

Fabricado em neopreno elástico acolchoado, composto por um conjunto de cintas com sistema de regulação de comprimento, numa das extremidades das cintas existe um orifício onde irá ser fixado um parafuso que por sua vez este fixa à cadeira de rodas, na outra extremidade da cinta existe um botão de fixação para facilitar no processo de o paciente querer libertar-se.

■ Indicações

O posicionamento correcto do paciente aumenta a funcionalidade deste, especialmente quando se está sentado numa cadeira de rodas. A constante alteração do centro de gravidade quando o paciente está em movimento numa cadeira de rodas pode produzir instabilidades, havendo a necessidade de equilibrar o esqueleto humano. A combinação correcta do encosto e do apoio frontal permite que o paciente aplique a força necessária para obter uma postura correcta estável, podemos ter como parâmetros os seguintes valores: para os quadris deverá ser 100°, para os joelhos 105° e para os tornozelos 90°, assim consegue-se obter um alinhamento da coluna e da cabeça ao mesmo tempo um nivelamento com a zona pélvica.

TAMANHOS	0 (criança)	1	2	3
CM	23-27	28-32	33-41	41-48



Largura entre as extremidades dos dois ombros.

Arnetec® Fix

ACESSÓRIOS



Ref.: 1104

KIT DE BRAÇADEIRAS E ADAPTADORES

Componentes e quantidades por kit

- 2 braçadeiras com 25 mm.
- 2 adaptadores com 19 mm.
- 2 adaptadores com 21 mm.
- 2 adaptadores com 22 mm.
- 2 parafusos com rosca.
- 1 chave allen.



Ref.: HO4001



ORTÓTESE ESTABILIZADORA DA ANCA COM ABDUÇÃO

■ Características

Ortótese estabilizadora modular da anca que pode ser utilizada indistintamente tanto do lado esquerdo ou direito da anca. Fabricada em polietileno de alta densidade. Composto por uma banda pélvica e um suporte para a coxa (ambos em formato de concha), que estão ligados através de uma articulação que por sua vez é ajustável em flexo-extensão desde 0° até 90° em intervalos de 10°, com abdução nas posições de 0°, 15° e 30°. O forro em espuma no interior e o forro em veludo na zona do exterior contribuem para que os acessórios em plástico da ortótese não entrem em contacto directo com o paciente. Todos os tecidos da ortótese são amovíveis permitindo que sejam lavados dando origem a uma higiene adequada da ortótese.

■ Indicações

- Estabilização pós operatória após substituição total da anca.
- Complicações após uma artroplastia da anca ou luxação.
- Pós diminuição da luxação ou próteses instáveis.
- Pós ressecção da cabeça femoral.
- Fraturas.
- Osteoporose (qualidade óssea com nível baixo).

■ Cor

Cinza.



Tanto a banda pélvica como o suporte da coxa, deslizam ao longo do comprimento das lâminas, para que possa ser possível ajustar-se à altura que o paciente deseja.

As correias de suporte na zona da coxa são com fecho de velcro.

TAMANHOS	1	2
PERÍMETRO DA CINTURA	60-102	90-132
PERÍMETRO DA COXA	40-54	50-64

JOELHEIRAS ELÁSTICAS

Ref.: 8102



JOELHEIRA ELÁSTICA COM ROTULA FECHADA E ESTABILIZADORES LATERAIS

■ Características

Em tecido elástico respirável que proporciona uma compressão em 3 dimensões, com flexores laterais.

■ Indicações

Em entorses de ligamentos, tendinite de inserção, processos inflamatórios, pós-artroscopia e na recuperação pós-operatória.

■ Cor

Bege.

JOELHEIRAS ELÁSTICAS

Ref.: 8103



JOELHEIRA ELÁSTICA RÓTULA FECHADA RODETE EM SILICONE BARRAS LATERAIS

■ Características

Fabricado em tecido elástico respirável que proporciona uma compressão em 3 dimensões, com rótula fechada e almofadas viscoelásticas em silicone para evitar a pressão excessiva, e com barras estabilizadoras laterais.

■ Indicações

Em entorses de ligamentos, tendinite de inserção, processos inflamatórios, pós-artroscopia e na recuperação pós-operatória.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	26-30	30-34	34-38	38-45

Perímetro em cm no centro da rótula



 Altura: 34 cm

JOELHEIRAS ATIVAS

Rodisil®

Ref.: 8104 (Bege) / 9104 (Preto)



JOELHEIRA ELÁSTICA COM RÓTULA FECHADA RODETE EM SILICONE E BARRAS LATERAIS

■ Características

Tecido elástico respirável que proporciona uma compressão em 3 dimensões, com rótula fechada e almofadas viscoelásticas em silicone para evitar a pressão excessiva, e com barras estabilizadoras laterais.

■ Indicações

Estados de irritação (tendomiopatia, ligamentose em primeira fase, artrose, artrite pós-traumática e pós-cirúrgica). Sensação de instabilidade.

■ Cor

Ref.: 8104: Bege.

Ref.: 9104: Preto.

JOELHEIRAS ATIVAS

Rodisil®

Ref.: 8105 (Bege) / 9105 (Preto)



JOELHEIRA ELÁSTICA COM RÓTULA ABERTA RODETE EM SILICONE E BARRAS LATERAIS

■ Características

Fabricado em tecido elástico respirável que proporciona uma compressão em 3 dimensões, com rótula aberta e almofadas viscoelásticas em silicone para evitar a pressão excessiva, e com barras estabilizadoras laterais.

■ Indicações

Estados de irritação (tendomiopatia, ligamentose em primeira fase, artrose, artrite pós-traumática e pós-cirúrgica). Sensação de instabilidade.

■ Cor

Ref.: 8105: Bege.

Ref.: 9105: Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO CM A	38-41	41-44	44-47	47-50	50-53	53-56	56-59
PERÍMETRO CM B	28-31	31-34	34-37	37-40	40-43	43-46	46-49

A- Ponto de medição 14 cm acima do meio da rótula.
B- Ponto de medição 12 cm abaixo do meio da rótula.

14 cm
12 cm

Altura: 32 cm

Rodisil® Plus

Ref.: 8106 (Bege) / 9106 (Preto)



JOELHEIRA ELÁSTICA RÓTULA FECHADA COM RODETE EM SILICONE ARTICULAÇÃO POLICÊNTRICA COM ALMOFADA VISCOELÁSTICA

Características

Fabricado em elástico com pontos respiráveis, com duas almofadas anatômicas em tecido viscoelástico, que produzem uma maior redistribuição da compressão na zona da rótula e nos tecidos moles circundantes e ao mesmo tempo evita a pressão excessiva, melhorando o metabolismo e favorecendo a reabsorção de edemas, derrames e hematomas.

Indicações

Em situações de tendomiopatia, ligamentose em primeira fase, artrose, correção de valgo ou varo de joelho associadas a instabilidades da rótula.

Cor

Ref.: 8106: Bege

Ref.: 9106: Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO CM A	36-39	39-42	42-45	45-48	48-51	51-54	54-57
PERÍMETRO CM B	26-29	29-32	32-35	35-38	38-41	41-44	44-47

A - Ponto de medição
14 cm acima do meio
da rótula.

B - Ponto de medição
12 cm abaixo do meio
da rótula.



Altura: 32 cm



Rodisil® Plus

Ref.: 8107 (Bege) / 9107 (Preto)

JOELHEIRA ELÁSTICA RÓTULA ABERTA RODETE EM SILICONE ARTICULAÇÃO POLICÊNTRICA

■ Características

Em tecido elástico respirável que proporciona uma compressão em 3 dimensões, com rótula aberta e almofadas viscoelásticas em silicone para evitar a pressão excessiva, e com articulações policêntricas laterais.

■ Indicações

Estados de irritação (tendomiopatia, ligamentose em primeira fase, artrose, artrite pós-traumática e pós-cirúrgica). Sensação de instabilidade. Também é indicada na correção de valgo ou varo de joelho, associadas a instabilidades da rótula.

■ Cor

Ref.: 8107: Bege.

Ref.: 9107: Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7
PERÍMETRO CM A	36-39	39-42	42-45	45-48	48-51	51-54	54-57
PERÍMETRO CM B	26-29	29-32	32-35	35-38	38-41	41-44	44-47

A - Ponto de medição
14 cm acima do meio
da rótula.

B - Ponto de medição
12 cm abaixo do meio
da rótula.

14 cm
12 cm

Altura: 32 cm

JOELHEIRAS FUNCIONAIS

3-Tex[®]
/// advance

Ref.: 6103 (Bege) / 7103 (Preto)

Sin
LATEX
free



JOELHEIRA COM ESTABILIZADORES LATERAIS FLEXÍVEIS

■ Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. Contém pontos de silicone em toda a zona interior, evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial, abertura na zona do joelho, almofada rotuliana de silicone, estabilizadores laterais flexíveis, tiras de ajuste nas zonas femoral e tibial permitindo um ajuste mais firme.

■ Efeitos

Apoio, estabilidade e ligeira compressão na zona dos tendões do quadríceps e rotuliano.

■ Indicações

Dores articulares, artroses e artrites, tendinites, ligeiras instabilidades rotulianas e medio-laterais, tratamentos no pós-operatório.

■ Cor

Ref.: 6103 Bege/ Ref.: 7103 Preto.

JOELHEIRAS FUNCIONAIS

3-Tex[®]
/// advance

Ref.: 6104 (Bege) / 7104 (Preto)

Sin
LATEX
free



JOELHEIRA COM ARTICULAÇÕES POLICÊNTRICAS

■ Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial, abertura na zona do joelho, almofada rotuliana de silicone, articulações policêntricas, tiras de ajuste nas zonas femoral e tibial permitindo um ajuste mais firme, com abertura na zona dos gêmeos.

■ Efeitos

Apoio, estabilidade. A articulação policêntrica permite uma estabilização reforçada ao nível medio-lateral. Ligeira compressão na zona dos tendões do quadríceps e rotuliano. Com o movimento a almofada rotuliana de silicone produz um efeito micro massagem intermitente durante os movimentos da rótula, favorecendo a reabsorção de edemas e hematomas.

■ Indicações

Dores articulares, artroses e artrites, tendinites, ligeiras instabilidades medio-laterais, lesões capsulo ligamentosas.

■ Cor

Ref.: 6104 Bege/ Ref.: 7104 Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49

Perímetro em cm no centro da rótula



Ref.: 6103/7103
Altura: 32 cm
Ref.: 6104/7104
Altura: 35 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

JOELHEIRAS FUNCIONAIS

3-Tex®
/// advance

Ref.: 6104-A (Bege) / 7104-A (Preto)

Sin
LATEX
free



JOELHEIRAS FUNCIONAIS

3-Tex®
/// advance

Ref.: 6112 (Bege) / 7112 (Preto)

Sin
LATEX
free



JOELHEIRA ABERTA COM ARTICULAÇÕES POLICÊNTRICAS

■ Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial, abertura na zona do joelho, almofada rotuliana de silicone, articulações policêntricas, tiras de ajuste nas zonas femoral e tibial permitindo um ajuste mais firme, aberta na zona dianteira para facilitar a colocação.

■ Efeitos

Apoio, estabilidade. A articulação policêntrica permite uma estabilização reforçada ao nível medio-lateral.

■ Indicações

Dores articulares, artroses e artrites, tendinites, ligeiras instabilidades medio-laterais.

■ Cor

Ref.: 61104-A Bege/ Ref.: 7104-A Preto.

JOELHEIRA COM CONTROLO DE FLEXO-EXTENSÃO CURTA

■ Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial. Articulação policêntrica com intervalos de 0-15-30-60-90 graus de flexo-extensão, rodete infra rotuliano. Tiras de ajuste nas zonas femoral e tibial permitindo um ajuste mais firme.

■ Efeitos

Compressão, apoio, estabilidade medio-lateral. Controlo da amplitude dos movimentos de flexo-extensão.

■ Indicações

Tratamentos no pós-operatório do joelho, reabilitação após lesões, situações que necessitem de um controlo do ângulo articular do joelho.

■ Cor

Ref.: 6112 Bege/ Ref.: 7112 Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49

Perímetro em cm no centro da rótula



Ref.: 6104-A/7104-A
Altura: 35 cm
Ref.: 6112/7112
Altura: 35 cm



JOELHEIRAS FUNCIONAIS

3-Tex®
/// advance

Ref.: 6113 (Bege) / 7113 (Preto)

Sin
LATEX
free



JOELHEIRA ABERTA COM CONTROLO DE FLEXO-EXTENSÃO LONGA

■ Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial. Abertura anterior em toda a longitude da ortótese para facilitar a colocação da mesma. Articulação policêntrica com intervalos de 0-15-30-60-90 graus de flexo-extensão. Tiras de ajuste nas zonas femoral e tibial permitindo um ajuste mais firme.

■ Efeitos

Compressão, apoio, estabilidade medio-lateral, Controlo da amplitude dos movimentos de flexo-extensão.

■ Indicações

Tratamentos no pós-operatório do joelho, reabilitação após lesões, situações que necessitem de um controlo do angulo articular do joelho.

■ Cor

Ref.: 6113 Bege/ Ref.: 7113 Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49

Perímetro em cm no centro da rótula



Ref.: 6113-A/7113-A
Altura: 45 cm
Ref.: 7117
Altura: 35 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

JOELHEIRAS FUNCIONAIS

3-Tex®
/// advance

Ref.: 7117D (dcha.) / 7117I (izda.)

Sin
LATEX
free



JOELHEIRA PARA CONTROLO LATERAL OU MEDIAL DA RÓTULA

■ Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial, almofada rotuliana semicircular de silicone e rodete rotuliano, também em formato semicircular, estabilizadores medio-laterais flexíveis, tiras elásticas de tração com fecho de velcro que por sua vez abraçam a zona da rótula.

■ Efeitos

Compressão, apoio, estabilidade medio-lateral dos movimentos de flexo-extensão.

■ Indicações

Síndrome de hiper pressão externa ou interna assim como em subluxações da rótula, prevenção em lesões recidivas (ex. luxação da rótula), tratamento pós-operatório na zona externa ou interna da rótula.

■ Cor

Preto.

POSIÇÃO DO RODETE	SELECIONAR A REF.:
Direito Externo	7117D
Direito Interno	7117I
Esquerdo Externo	7117I
Esquerdo Interno	7117D



Ref.: 6119 (Bege) / Ref.: 7119 (Preto)

JOELHEIRA ENVOLVENTE COM TIRAS MEDIO-LATERAIS

■ Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. A zona do joelho tem veludo elástico e as tiras são também em tecido elástico. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial, abertura na zona do joelho, almofada rotuliana de silicone, tiras de ajuste medio-laterais e uma abertura na zona poplítea.

■ Efeitos

Apoio, estabilidade e compressão.

■ Indicações

Estabilização durante as atividades desportivas ou situações de esforço.

Situações em que os pacientes devido à sua morfologia especial necessitem de uma rápida e fácil colocação da ortótese.

■ Cor

Ref.: 6119 Bege / Ref.: 7119 Preto.

TAMANHOS

UNIVERSAL



Altura: 28 cm





JOELHEIRA ENVOLVENTE COM ARTICULAÇÕES POLICÊNTRICAS

■ Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. A zona do joelho tem veludo elástico e as tiras são também em tecido elástico. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial, abertura na zona do joelho, almofada rotuliana de silicone, articulações policêntricas, tiras de ajuste medio-laterais, abertura na zona poplíteia e com sistema envolvente de ajuste.

■ Efeitos

Apoio, compressão e estabilização medio-lateral.

■ Indicações

Dores articulares, ligeiras instabilidades medio-laterais, artroses e artrites, tendinites, ligeiras instabilidades medio-laterais, lesões capsulo-ligamentosas. Tratamentos no pós-operatório, estabilização durante as atividades desportivas ou situações de esforço. Situações em que os pacientes devido à sua morfologia especial necessitem de uma rápida e fácil colocação da ortótese.

■ Cor

Ref.: 6120 Bege / Ref.: 7120 Preto.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	32-36	36-41	41-49

Perímetro em cm no centro da rótula

Altura: 35 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA





Gonartec®

Ref.: 6121D (Dir.) / 6121I (Esq.)

JOELHEIRA VARO-VALGO PARA GONARTROSES

■ Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial.

Tem um rodete rotuliano, uma articulação policêntrica em um dos lados com uma bolsa de ar condilar e sistema de insuflação, no lado oposto tem estabilizadores flexíveis, assim como duas tiras opostas à bolsa insuflável, que executam pressão em três pontos da abertura fazendo o alongamento do compartimento obstruído.

Tiras de ajuste nas zonas femoral e tibial permitindo um ajuste mais firme, com abertura femoral anterior e posterior na zona dos gêmeos para facilitar a colocação da ortótese.

■ Indicações

Artroses dos compartimentos medial ou lateral da rótula, genu-valgo ou varo associados a artroses, lesões do menisco medial ou lateral.

■ Cor

Bege.

■ Seleccionar a joelheira



IMPORTANTE:

Para seleccionar o modelo adequado consulte o seguinte quadro.

Patologia:	Selecione a Ref.:
Varo Perna Direita	6121 D (Direita)
Valgo Perna Direita	6121 I (Esquerda)
Varo Perna Esquerda	6121 I (Esquerda)
Valgo Perna Esquerda	6121 D (Direita)

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49

Perímetro em cm no centro da rótula

Altura: 39 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES FUNCIONAIS



Ref.: TP-4500 / TP-4500C (Curta)

SUPOORTE PARA COXA COM PLACAS TERMOPLÁSTICAS

■ Características

Fabricado em tecido de veludo com forro de Lycra respirável, tem bolsas na zona interior em tecido alveolar respirável, estas bolsas por sua vez têm placas termoplásticas de polietileno de baixa densidade com 2 mm de espessura. Com tiras de ajuste nas zonas superior e inferior com passadores e fecho de micro gancho. Existem dois modelos disponíveis em função da altura do paciente.

■ Indicações

Como um método de proteção num local de trabalho ou na prática de atividades desportivas que possam levar a determinadas lesões, como o primeiro ou segundo grau fibrilar, pequenas lágrimas e tensão muscular.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	41-44	44-48	48-53	53-58	58-63

Perímetro em cm da coxa

Ref.: TP-4500
 Altura: 29 cm
 Ref.: TP-4500C
 Altura: 24 cm

ORTÓTESES FUNCIONAIS



Ref.: TP-4800 / TP-4801 Acessório tibial

PERNEIRA COM PLACAS TERMOPLÁSTICAS

■ Características

Fabricado em tecido de veludo com forro de Lycra respirável, tem uma bolsa na zona posterior em tecido alveolar respirável, esta bolsa por sua vez tem placas termoplásticas de polietileno de baixa densidade com 2 mm de espessura. Sistema de abertura em forma de zip.

■ Indicações

Como um método de proteção num local de trabalho ou na prática de atividades desportivas que possam levar a determinadas lesões, como o primeiro ou segundo grau fibrilar, pequenas lágrimas e tensão muscular.

■ Acessório tibial Ref.: TP-4801

Pode-se acrescentar à perneira um acessório de proteção fabricado em tecido alveolar respirável, com uma placa termoplástica de polietileno de baixa densidade com 2 mm de espessura. Sistema de fecho em velcro. Com tiras de ajuste nas zonas superior e superior.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	25-27	27-30	30-33	33-37	37-41

Perímetro em cm da bota da perna

Altura: 31 cm

Ref.: TP-4801

TAMANHOS

UNIVERSAL

Pad-Fix®

Ref.: SP110

Sin
LATEX
free

SUPORTE PATELAR COM ALMOFADA EM SILICONE

- **Características**

Fabricado em veludo e espuma de compressão com silicone e fecho em velcro.

- **Efeitos**

Compressão infrapatelar. Produz compressão no tendão do quadrícepedes. A almofada de silicone quando em contacto com a pele produz um efeito anti-deslizante evitando assim que a ortótese possa deslocar-se e cair.

- **Indicações**

Patologia de Osgood-Schlatter.

- **Cor**

Laranja.

TAMANHOS UNIVERSAL



O novo Pad-fix é fornecido num simples e atraente expositor de 10 unidades (ou individualmente).
Ref.: Exp. SP110
Medidas: 14 x 26 x 36 cm



ORTÓTESES IMOBILIZADORAS

PUIG

Ref.: IR-5100



ORTÓTESE IMOBILIZADORA DE JOELHO A 0°

■ Características

Fabricado em tecido de veludo e algodão anelado no interior, com barras laterais e posteriores. Sistema de ajuste de três painéis e bandas de ajuste que permitem uma melhor adaptação às diferentes anatomias. Com bandas de fixação no interior para evitar qualquer tipo de deslizamento.

■ Efeitos

Imobilização total em toda a longitude da perna.

■ Indicações

Tratamento pós e pré operatório do joelho, imobilização pós lesão ou fratura, processos de reabilitação.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS UNIVERSAL



Altura: 50 cm

ORTÓTESES IMOBILIZADORAS

PUIG

Ref.: IR-4000 (40 cm) / IR-5000 (50 cm)

Ref.: IR-6000 (60 cm) / IR-7000 (70 cm)



ORTÓTESE IMOBILIZADORA JOELHO A 0°

■ Características

Fabricado com tecido de veludo e algodão anelado no interior com barras laterais e posteriores, sistema de ajuste de três painéis e bandas de ajuste permite adaptar-se às diferentes anatomias.

■ Modelos

Ref.: IR-4000 / IR-5000 / IR-6000 / IR-7000.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS UNIVERSAL



Altura:
IR-4000 (40 cm)
IR-5000 (50 cm)

IR-6000 (60 cm)
IR-7000 (70 cm)



ORTÓTESES IMOBILIZADORAS



Ref.: IR-5001 (20°) / IR-6001 (20°)
Ref.: IR-5002 (0°) / IR-6002 (0°)



ORTÓTESE IMOBILIZADORA DO JOELHO A 20° / 0°

■ Características

Com tecido de nylon e algodãoanelado no interior com barras laterais e posteriores, sistema de ajuste de três painéis e bandas de ajuste permite adaptar-se às diferentes anatomias.

■ Modelos

Ref.: IR-5001 (20°) / IR-6001 (20°) Ref.: IR-5002 (0°) / IR-6002 (0°)

■ Cor

Azul.

TAMANHOS	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	24-32	32-40	40-46	46-50

Perímetro em cm no centro da rótula

Altura:
IR-5002 (50 cm) / IR-6002 (60 cm)
IR-5001 (50 cm) / IR-6001 (60 cm)

PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES IMOBILIZADORAS



Ref.: 94230 (Curta 51 cm)
Ref.: 94240 (Longa 69 cm)

ORTÓTESE DE JOELHO COM ARTICULAÇÃO DE FLEXO EXTENSÃO CURTA/ LONGA

■ Características

Fabricado com duas bandas acolchoadas, duas faixas de velcro e duas articulações policêntricas com regulação a 0° - 15° - 30° - 60° - 90° para limitar a flexo-extensão.

■ Efeitos

Proporciona estabilidade e controlo médio lateral e antero posterior do joelho.

■ Indicações

Para joelhos instáveis ou lesionados. reabilitação pós-operatória e pós-traumática. para imobilização relativa da articulação em situações que requerem um perfeito controlo. Quando interessa determinar a mobilidade de um joelho (cirurgia de ligamentos cruzados).

■ Modelos

Ref.: Curta: 94230.
Ref.: Longa: 94240.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	UNIVERSAL	<p>Altura: 51 cm Altura: 69 cm</p>
----------	-----------	--

ORTÓTESES IMOBILIZADORAS

ACTIVITY

Ref.: 94231



ORTÓTESE DE JOELHO ACTIVITY

Características

Articulações com tampa e fecho duplo para o ajuste do ângulo de flexão e extensão. Com faixas de velcro almofadadas e duas placas termoplásticas para dar apoio nos músculos e na zona da barriga da perna.

Efeitos

Estabilização e suporte.

Indicações

Em situações de instabilidades, que necessitem do máximo de proteção e conforto, ligamentos cruzados.

Cor

Preto.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	36-46	46-53	53-58



Almofadas forradas na zona do condilo – o novo modelo de apoios permite a um melhor encaixe na zona superior dos gêmeos.



A cinta de ajuste na zona posterior ao nível do gêmeo vem improvisada com uma almofada em silicone, originando um aumento do conforto e a fixação da ortótese torna-se mais fácil.

ORTÓTESES IMOBILIZADORAS COM BLOQUEIO REGULÁVEL



Ref.: 94250

ORTÓTESE DE JOELHO COM BLOQUEIO REGULÁVEL 4 BANDAS

Características

Fabricado com 4 bandas acolchoadas, faixas de velcro de ajuste e duas articulações monocêntricas com regulação de bloqueio em extensão a 0°, com controlo de flexão de 0° - +80° em intervalos de 10°. Sistema de prolongação das barras telescópicas mínimo 43cm e máximo 49 cm. As placas laterais almofadadas evitam o contato direto da ortótese com a perna.

Efeitos

Estabilidade, controlo médio-lateral e antero-posterior da rótula.

Indicações

Para joelhos instáveis ou lesionados, reabilitação pós-operatório e pós-traumática, imobilização da articulação em situações que requerem um perfeito controlo, situações de controlo da mobilidade do joelho (cirurgia de ligamentos cruzados).

Cor

Preto.

TAMANHOS UNIVERSAL



ORTÓTESES IMOBILIZADORAS COM BLOQUEIO REGULÁVEL



Sin
LATEX
free

Ref.: 94260

ORTÓTESE DE JOELHO COM BLOQUEIO REGULÁVEL 4 BANDAS

■ Características

Fabricado com 4 bandas acolchoadas, faixas de velcro de ajuste e duas articulações monocêntricas com regulação de bloqueio em extensão a 0°, com controlo de flexão de 0° - +80° em intervalos de 10°. Sistema de prolongação das barras telescópicas mínimo 43cm e máximo 49 cm. As placas laterais almofadadas evitam o contato direto da ortótese com a perna.

■ Efeitos

Estabilidade, controlo médio-lateral e antero-posterior da rótula.

■ Indicações

Para joelhos instáveis ou lesionados, reabilitação pós-operatório e pós-traumática, imobilização da articulação em situações que requerem um perfeito controlo, situações de controlo da mobilidade do joelho (cirurgia de ligamentos cruzados).

■ Cor

Preto.

TAMANHOS UNIVERSAL



Altura:
de 43 cm a 49 cm

ORTÓTESES IMOBILIZADORAS COM BLOQUEIO REGULÁVEL



Sin
LATEX
free

Ref.: 94261

ORTÓTESE DE JOELHO COM BLOQUEIO REG. FECHADA 2 BANDAS

■ Características

Fabricado com 2 bandas acolchoadas, faixas de velcro de ajuste e duas articulações monocêntricas com regulação de bloqueio de -10° - +30°, com controlo de flexão de 0° - +120° em intervalos de 10°. Sistema de prolongação das barras telescópicas mínimo 44cm e máximo 69 cm. As placas laterais almofadadas evitam o contato direto da ortótese com a perna.

■ Efeitos

Estabilidade, controlo médio-lateral e antero-posterior da rótula.

■ Indicações

Para joelhos instáveis ou lesionados, reabilitação pós-operatório e pós-traumática, imobilização da articulação em situações que requerem um perfeito controlo, situações de controlo da mobilidade do joelho (cirurgia de ligamentos cruzados).

■ Cor

Preto.

TAMANHOS UNIVERSAL



Altura:
de 44 cm a 69 cm

OCR

Ref.: OCR100D (dcha.) / OCR100I (izda.) Ref.: OCR200D (dcha.) / OCR200I (izda.)



ORTÓTESE FUNCIONAL PARA O JOELHO - OCR

Características

Fabricado em alumínio leve de baixo perfil, constituída por articulações policêntricas dinâmicas com controlo e limitação da flexo-extensão. Revestimento antiderrapante interior para proporcionar conforto e mais proteção. As articulações incluem almofadas de ar na zona do côndilo. O ajuste da flexo-extensão é feito através de cunhas em aço galvanizado (evitando a corrosão) com diferentes graduações.

Ângulos de limitação:

Graduações em extensão: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°.

Graduações em flexão: 45°, 60°, 75°, 90°.

O ajuste e o sistema de fixação é feito por meio de correias que são reguláveis e que incluem almofadas de proteção anti derrapante para uma melhor fixação, estas correias de ajuste num total de seis unidades, estão numeradas consoante a zona em que elas se encontram na ortótese.

Indicações

Lesões dos ligamentos colaterais (ruturas), tratamento conservador de instabilidades resultantes de lesões combinadas do joelho, rutura dos ligamentos cruzados, em conjunto com lesões dos ligamentos colaterais (Tríade), tratamento pós-operatório e após cirurgia dos ligamentos (LCA) e (LCD).

Cor

Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	34-41	41-48	48-55	55-62	62-69

Perímetro em cm no centro da rótula

OCR100 37 cm
OCR200 40 cm

OCR

ACESSÓRIOS



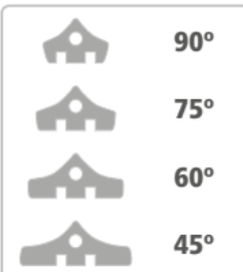
Ref.: OCR204

ALMOFADA PNEUMÁTICA

- **Características**

Almofada pneumática com sistema de regulação de grau de compressão para proteção da zona do côndilo.

TAMANHOS UNIVERSAL



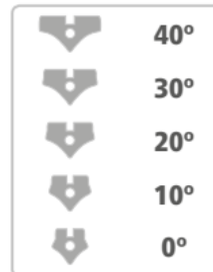
Ref.: OCR205F

CUNHAS PARA FLEXÃO

- **Características**

Kit com todas as graduações de flexão.

TAMANHOS UNIVERSAL



Ref.: OCR205E

CUNHAS PARA EXTENSÃO

- **Características**

Kit com todas as graduações de extensão.

TAMANHOS UNIVERSAL



ACESSÓRIOS



Ref.: OCR101D / OCR101I

KIT COMPLETO DE FORRAS DIREITO / ESQUERDO

■ **Características:**

Contem uma forra superior e uma inferior.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
Tamanho equivalente à referência OCR100D / OCR100I					



Ref.: OCR201D / OCR201I

KIT FORRO COMPLETO DIREITO / ESQUERDO

■ **Características:**

Contem uma forra superior e uma inferior.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
Tamanho equivalente à referência OCR200D / OCR200I					

OCR

ACESSÓRIOS



Ref.: OCR202

KIT DE ALMOFADAS

- **Unidades:** 2
- **Cor**
Preto.

TAMANHOS UNIVERSAL



Ref.: OCR203

CORREIAS E ALMOFADAS

- **Características**
Kit com 6 correias, 6 almofadas e 12 ganchos de fixação.

CORREIA N°	TAMANHOS - OCR203 EQUIVALENTES À REF OCR200D / OCR200I				
	1	2	3	4	5
2	40	40	40	50	50
3	40	40	40	50	50
6	40	40	40	50	50
4	30	30	30	40	40
5	30	30	30	40	40
1	30	30	30	40	40



Tobisil®

Ref.: 8401 (Bege) / 9401 (Preto)

PÉ ELÁSTICO COM ALMOFADA VISCOELÁSTICA

■ Características

Fabricado em elástico com pontos respiráveis, com duas almofadas anatômicas em tecido viscoelástico, que produzem uma maior redistribuição da compressão na zona dos maléolos e nos tecidos moles circundantes.

■ Efeitos

Estabilização, compressão e suporte.

■ Indicações

Tendinites, entorses, também pode ser utilizado na prevenção, apoio e suporte em práticas desportivas e laborais, contusões leves, traumatismos e instabilidades leves, processos inflamatórios.

■ Cor

Ref.: 8401: Bege.

Ref.: 9401: Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6
PERÍMETRO CM	17-19	19-21	21-23	23-25	25-27	27-29

Perímetro
2 cm
acima dos
maléolos





ALMOFADAS VISCOELÁSTICAS

ORTÓTESES PARA TORNOZELO



Ref.: TOB-500B / TOB-500N

PÉ ELÁSTICO COM BANDA CRUZADA

■ Características

Tecido elástico suave e resistente, banda elástica cruzada.

■ Efeitos

Segura e estabiliza a articulação nas lesões ligeiras, entorses e derrames. É uma boa alternativa às ligaduras funcionais, reduzindo o tempo de utilização. Recomenda-se a sua utilização por cima de uma meia.

■ Cor

Ref.: TOB-500B: Bege.

Ref.: TOB-500N: Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
PERÍMETRO CM	<19	19-20	20-23	23-25	>25

Perímetro 2 cm acima dos malleólos

ORTÓTESES PARA TORNOZELO



Ref.: EST-084

Sin
LATEX
free

ESTABILIZADOR DE TORNOZELO VALFEET COM PLACAS TERMOPLÁSTICAS

■ Características

Fabricado em tecido semi-rígido respirável e desenhado para poder optar por diferentes tipos de configurações: estabilizador convencional, com correia pronosupinadora, placas termoplásticas maleolares interna e externa.

■ Indicações

Tratamento conservador em rotura de ligamentos. Médio auxiliar estabilizador. Distorções da articulação tíbio-társica tanto média como lateral. Lesões dos ligamentos médio e lateral do tornozelo (e os ligamentos cruzados). Desvios da cápsula dos ligamentos. Reabilitação pós-operatória. Insuficiência crónica dos ligamentos. Irritação da parte superior da articulação do tornozelo. Instabilidade crónica de tornozelo. Entorses ligeiras. Prevenção de lesões. No caso de propensão aos entorses. Pós-fraturas, depois do tratamento com gesso. Debilidade dos ligamentos. Tendinopatias.

■ Cor

Azul.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	<19	19-20	20-23	23-25

Perímetro 2 cm acima dos malleólos

PODE SER FEITO POR MÉDICO

Tobiplus®

Ref.: EST-090

Sin
LATEX
free



LACE-UP - ESTABILIZADOR DE TORNOZELO

Características

Ortótese estabilizadora fabricada em veludo altamente resistente (foam), com um revestimento interior respirável (Poromax®) e equipado com suportes para a zona medial e lateral. A ortótese LACE-UP também tem um sistema de ajuste de tração e um gancho de fixação.

O sistema médio-lateral de estabilização é constituído por umas tiras médio-laterais que controlam os movimentos de eversão e inversão, desempenhando uma função de registo. A última tira de ajuste é extremamente elástica e tem um fecho em forma de gancho, que por sua vez vai envolver toda a zona supra maleolar do tornozelo.

Resultados

Uma estabilização médio-lateral excelente. Sistema de prevenção e estabilização em situações de lesões agudas e crónicas no tornozelo. Ideal para certas práticas de desporto (ténis, basquetebol, saltos, etc.), que envolvam movimentos súbitos tanto no início ou no fim de cada movimento e que podem levar a entorses ou pequenas fraturas.

Indicações

Entorses, pequenas fraturas e lesões agudas pós-traumático, pós-operatório e como método de prevenção de lesões na prática de desporto.

Cor

Preto.



Com formato anatómico para uma adaptação perfeita ao paciente.



Reforço bilateral que permite um ajuste sem restringir os movimentos de flexo extensão do pé necessários na prática desportiva.



Sistema de correias para exercer uma tração no sentido desejado aumentando a estabilidade médio lateral necessária ao paciente.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	17-20	20-25	25-30

Perímetro acima dos malleólos



Altex®

Ref.: EST-091D (Dir.) / EST-091I (Esq.)



Sin
LATEX
free

ORTÓTESE DE TORNOZELO COM ESTABILIZAÇÃO MÉDIO LATERAL

■ Características

Fabricado em veludo respirável com barras estabilizadoras médio laterais, com um ângulo anti rotacional para fornecer uma melhor proteção. A sua conceção e os materiais com os quais foi fabricado, permitem que se adapte a todos os tipos de calçado, proporcionando ao mesmo tempo conforto e segurança. O seu sistema de faixas de estabilização permite um ajuste personalizado. A faixa traseira permite uma adaptação individualizada e impede que ambas as placas possam deslizar em momentos de maior carga mecânica. A faixa de correção do varo proporciona o controlo necessário para impedir os movimentos supinação que podem causar entorses e outras lesões relacionadas com as práticas desportivas.

■ Efeitos

Estabilização da articulação tibiotársica.

■ Indicações

Insuficiência crónica de ligamentos (entorses recorrentes), como método de prevenção de lesões relacionadas com práticas de desporto, na reabilitação pós cirurgia, e em entorses do grau 1 ou 2.

■ Cor

Preto.



Possui barras estabilizadoras anatómicas médio-laterais com um ângulo anti rotacional, proporcionando um excelente controlo de eversão e inversão nos movimentos do tornozelo e do pé.



A faixa traseira permite uma adaptação individualizada e impede que ambas as placas possam escorregar em momentos de extrema carga biomecânica.



A faixa de correção do varo fornece uma pronação no retro pé, evitando movimentos supinação, que são a principal causa de entorses e outras lesões relacionadas com as atividades desportivas, permitindo ao utilizador regular a força de tração desejada para obter o nível de estabilização necessário.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	17-20	20-25	25-30

Perímetro 2 cm acima dos maléolos 



Ref.: TP-2100

TALA MULTI-POSICIONAL PÉ-TORNOZELO

■ **Características**

Fabricado em polietileno de alta densidade forrada em algodão lavável e respirável, com fecho em velcro e almofadas de proteção. Com regulação de rotação interna e externa desde 0° a 15°. Possibilidade de regular a flexão plantar e dorsal desde 0° a 75° com intervalos de 15°. O seu “design” anatómico permite libertar as zonas maleolares e introduzir o calcanhar assim como ser adaptado tanto para o pé esquerdo ou direito.

■ **Efeitos**

Pós-cirurgia de joelho, quadril e pé sempre que seja necessário o controlo da rotação do membro inferior.

■ **Cor**

Branco.

TAMANHOS	1	2	3	4
Nº CALÇADO	<32	32-38	39-44	>44



Ref.: TPA-2100.1

ELÁSTICO PARA REABILITAÇÃO ATIVA

■ **Características**

A ortótese multiposicional TP-2100 permite o movimento de flexão plantar e flexão dorsal, este acessório irá criar uma resistência em situações de uma reabilitação mais ativa, também pode ser ajustado para mais ou menos resistência.

TAMANHOS UNIVERSAL



Ref.: FP01

ORTÓTESE PARA TRATAMENTO DE FASCITES PLANTARES

■ Características

Ortótese para tratamento de fascites plantares, tem uma banda em veludo com fecho em velcro em conjunto com uma banda elástica para que exista uma determinada pressão na zona entre a tuberosidade do calcâneo e a fascite plantar.

A forma anatómica da banda em veludo e as características das almofadas de gel dão um perfeito conforto e previnem qualquer tipo de atrito.

■ Indicações

Fascites plantares.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	17-21	21-25	25-29

Perímetro
2 cm
acima dos
malleólos





Sin
LATEX
free

Valfeet® AIR

Ref.: 2SSD (Dir.) / 2SSI (Esq.)

ESTABILIZADOR DE TORNOZELO COM BOLSAS INSUFLÁVEIS VALFEET® AIR

■ Características

Placas laterais anatômicas em polipropileno com suporte plantar, bolsas de ar nas zonas maleolares.

■ Efeitos

Suporte e estabilização média-lateral. Total mobilidade de flexo-extensão, possibilidade de imobilização da flexo-extensão através da utilização dos ajustes de bloqueio.

■ Indicações

Imobilização pós-lesão. Recuperação funcional. Instabilidades. Prevenção contra lesões desportivas. Fascite plantar.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4
Nº CALÇADO	35-37	38-40	41-43	44-46



Ref.: CINCHA-VAL

Ambos os modelos têm a possibilidade de adaptar um kit de correias para efeitos de tratamento do pé equino, fascites plantares, etc.



Sin
LATEX
free

Valfeet® XR

Ref.: 1SSD (Dir.) / 1SSI (Esq.)

ESTABILIZADOR DE TORNOZELO VALFEET® XR

■ Características

Placas laterais anatômicas em polipropileno nas zonas maleolares e suporte plantar.

■ Efeitos

Suporte e estabilização média-lateral. Total mobilidade da flexo-extensão, possibilidade de imobilização da flexo-extensão através da utilização dos ajustes de bloqueio.

■ Indicações

Imobilização pós-lesão. Recuperação funcional. Instabilidades. Prevenção contra lesões desportivas. Fascite plantar.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	1	2	3	4
Nº CALÇADO	35-37	38-40	41-43	44-46



Ref.: CINCHA-VAL

Ambos os modelos têm a possibilidade de adaptar um kit de correias para efeitos de tratamento do pé equino, fascites plantares, etc.

ORTÓTESES PARA TORNOZELO



Valtec®

Ref.: EST-085

ESTABILIZADOR DE TORNOZELO COM PLACAS TERMOPLÁSTICAS

- **Características**
Placas laterais anatômicas em polipropileno nas zonas maleolares e suporte plantar.
- **Efeitos**
Suporte e estabilização média-lateral. Total mobilidade da flexo-extensão, possibilidade de imobilização da flexo-extensão através da utilização dos ajustes de bloqueio.
- **Indicações**
Imobilização pós-lesão. Recuperação funcional. Instabilidades. Prevenção contra lesões desportivas. Fascite plantar.
- **Cor**
Preto.

TAMANHOS	1	2
Nº CALÇADO	<36	>36

ORTÓTESES PARA TORNOZELO



Valtec®

Ref.: EST-082

ESTABILIZADOR DE TORNOZELO COM BOLSAS DE GEL E PLACAS TERMOPLÁSTICAS

- **Características**
Válvulas laterais anatômicas em polipropileno, bolsa de gel e bandas de ajuste em velcro.
- **Indicações**
Suporte funcional para entorses e lesões, estabilidade média, terapia de frio na prática desportiva quando queremos obter um efeito analgésico.
- **Cor**
Preto.

TAMANHOS UNIVERSAL

Ref.: TP-2102D (Dir.) / TP-2102I (Esq.)
 Ref.: TP-2102DM (Dir.) / TP-2102IM (Esq.)



ORTÓTESE PÉ PENDENTE

■ Características

Fabricada em polipropileno de alta densidade injetado. Graças ao seu desenho permite uma elasticidade ao nível do tendão de aquiles permitindo os movimentos de flexão plantar, dorsal durante a marcha, evitando que o pé descáia, especialmente na fase de balanço, mantendo o pé a 90°. Mantém uma postura correta durante a fase de repouso. Também é possível modificar a anatomia da ortótese através de calor mediante pistola de ar quente.

■ Efeitos

O semi-aro na zona da barriga da perna produz uma massagem sobre os tricépedes durante o período em que a pessoa está a deslocar-se, sendo o resultado de uma melhor atividade ao nível da circulação assim como no retorno venoso.

■ Indicações

Para pessoas que tenham alguma limitação na zona dorsiflexão do pé, sequelas resultantes de paralisias flácidas ou hemiplejia provocada por acidente vascular-cerebral. Retração do tendão de aquiles em paralisias cerebrais infantis, lesões no nervo ciático poplíteo externo.

■ Cor

Branco.

TAMANHOS	1	2	3	4
Nº CALÇADO	35-37	37-39	39-41	41-44
ALTURA	29	32	34	39

ACESSÓRIOS

Ref.: KIT-TP2102

KIT ANTI-EQUINO

■ **Características**

Kit anti-equino. REF.: KIT-TP 2102.

O kit de montagem da ortótese pode ser pedido individualmente com a Ref.: KIT-TP 2102, dos quais existem dois tamanhos:

- Tamanho pequeno: (para os tamanhos 1 e 2 de anti-equino)
- Tamanho grande: (para os tamanhos 3 e 4 de anti-equino)

■ **Cor**

Preto



ACESSÓRIOS

Ref.: PAD-TP2102

ALMOFADA AJUSTÁVEL

■ **Características**

- Almofada com regulação para a zona do peito do pé.
- Consiste numa almofada com uma cinta para regulação através de sistema de fecho com velcro em microgancho e adesivo.
- Ajuda a estabilizar as articulações do tornozelo e do pé, numa posição funcional (90° em flexão e posição de inversão / eversão neutra), mantendo uma melhor postura durante a marcha.



TAMANHOS UNIVERSAL



Boxia®

Ref.: AB01

CINTA PARA APOIO ANTI EQUINO COM UNIÃO EM CORDÃO E GANCHO

■ Características

Composto por 2 componentes, uma cinta que é colocada logo acima dos maléolos e um suporte com uma união, anti deslizante, que por sua vez faz a união entre a cinta dos maléolos e um gancho tipo âncora que está preso aos cordões do sapato. Ambos os lados são unidos por um elástico de tração, dando a possibilidade de se ajustar a uma flexão maior ou menor. A zona posterior e anterior da cinta é almofadada com gel no seu interior para um maior conforto na zona do tendão de Aquiles, a zona do peito do pé encontra-se forrada para evitar fricções ou qualquer tipo de compressão não desejada.

■ Indicações

Levanta a parte dianteira do ante pé, permitindo uma flexão plantar no apoio do calcanhar quando em posição de marcha. Evita o risco de tropeçar, especialmente em zonas onde haja tapetes ou superfícies irregulares. Este produto é bastante discreto para quem tenha que o usar, ao mesmo tempo que não ocupa qualquer tipo de espaço no calçado, sendo fácil a sua colocação.

■ Componentes

1 cinta de apoio ao tornozelo, 2 ganchos (AB11), um elástico com tração (AB10), 4 ganchos em forma de S (AB13).

■ Cor

Ref.: AB01: Preto | Ref.: AB02: Bege.

2 ALMOFADAS EM GEL
Para um maior conforto.

ORIFÍCIOS
Para uma melhor ventilação.

BANDAS DE AJUSTE COM
FECHO EM MICROGANCHO



ALMOFADA INTERIOR EM GEL
Mais conforto na zona do tendão
de Aquiles.

TAMANHOS	0	1	2	3
PERÍMETRO CM	13-17	17-21	21-25	25-29

Perímetro
do
tornozelo



ORTÓTESE ANTI-EQUINO BOXIA®



Boxia®

Ref.: AB12D (Dir.) / AB12I (Esq.)

BRAÇADEIRA ALMOFADADA EM FORMA DE ARCO PARA APOIO PLANTAR

■ Características

Composto por 1 peça desenhada com um formato anatômico de acordo com a morfologia do pé que proporciona um apoio na zona da arcada plantar. Para este produto ser utilizado é necessário que adquira o artigo com a referência AB01.

■ Cor

Ref.: AB12D/I: Preto.
Ref.: AB22D/I: Bege.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	17-21	21-25	25-29

Perímetro da bola do pé

ORTÓTESE ANTI-EQUINO BOXIA®



Boxia®

Ref.: AB14



SUPOORTE PARA PERNA COM UNIÃO PARA APOIO ANTI EQUINO

■ Características

Composto por uma cinta que é colocada logo abaixo do joelho que por sua vez se alonga até à zona do tornozelo fazendo ligação com a cinta AB01 (não incluída quando na compra deste produto), dando a possibilidade de uma maior estabilização assim como minimiza as forças e tensões exercidas nas zonas do tornozelo e da bärriça da perna.

■ Indicações

Permite uma flexão dorsal no apoio do calcanhar quando em posição de marcha. Evita o risco de tropeçar, especialmente em zonas onde haja tapetes ou superfícies irregulares. Este produto é bastante discreto para quem tenha que o usar, ao mesmo tempo que não ocupa qualquer tipo de espaço, sendo fácil a sua colocação.

■ Cor

Ref.: AB14: Preto.
Ref.: AB24: Bege.

TAMANHOS AB01	0	1-2	3
TAMANHOS AB14	0	1	2

Equivalência tamanhos Ref.: AB01.

Boxia®

ACESSÓRIOS

Ref.: AB13



GANCHO EM FORMA DE S
(2 UNIDADES)

TAMANHOS UNIVERSAL

Ref.: AB10



ELÁSTICO DE TRACÇÃO
(1 UNIDADE)

TAMANHOS 1 2 3

Equivalência tamanhos Ref.: AB01.

- **Cor**
Ref.: AB10: Preto.
Ref.: AB20: Bege.

Ref.: AB11



GANCHO DE APOIO
(2 UNIDADES)

TAMANHOS UNIVERSAL

- **Cor**
Ref.: AB11: Preto.
Ref.: AB21: Bege.

Walkers by Orliman®

Ref.: AW01



CUNHA PARA BOTA WALKER (PARA TENDÃO DE AQUILES)

■ **Características**

Durante um tratamento com uma bota Walker, se o paciente estiver com problemas no tendão de Aquiles, é necessário ajustar a cinta de modo que o pé tenha uma flexão plantar aproximadamente a 20°.

Como a redução plantar é progressiva, existe para o efeito um conjunto de cunhas anatômicas para reduzir a flexão plantar de 22° até 0°, com intervalos de 22°, 16°, 10° e 0°.

Para facilitar, a Orliman projetou um conjunto de três blocos em forma de cunha com 2 cm, e um calcanhar, que por sua vez podem ser unidas por um adesivo amovível, permitindo assim uma montagem fácil das duas peças.

- **Cor**
Branco/Azul.
- **Unidades:** 1

TAMANHOS	1	2	3
Nº CALÇADO	32-38	38-42	42-46

Walkers by Orliman®

Ref.: EST-088

**IMOBILIZADOR DE TORNOZELO “FIXO - WALKER” - CURTA**■ **Características**

Sola de perfil baixo, antideslizante para aumentar a segurança durante a marcha, acelera o processo de cicatrização, prevenindo o enfraquecimento muscular. Em lesões em que não haja a necessidade de uma imobilização completa, ou seja contenção nas lesões ligamentares do pé e ante-pé, concebida sob os mesmos parâmetros que o modelo normal só que mais curta, cuja altura abrange só dois terços da perna, proporcionando mais conforto e menos peso.

■ **Indicações**

Modelo curto especialmente indicado para lesões do pé, fratura metatarsiana, bunionectomia, lesões nos tecidos moles, pós-cirurgia, lesões na zona frontal do ante-pé, maléolo, calcâneo e entorses graves na zona do tornozelo.

■ **Cor**

Preto.

TAMANHOS	1	2	3
Nº CALÇADO	32-38	38-42	42-46
ALTURA	27	27	27

Walkers by Orliman®

Ref.: EST-087

**IMOBILIZADOR DE TORNOZELO “FIXO - WALKER”**■ **Características**

Bota sem regulação aberta na zona do calcanhar, almofada envolvente para perna, desenhada em forma de arco “balancin”.

■ **Indicações**

Imobilização da articulação tibio-tarsiana assim como o pé, tornozelo e perna, permitindo andar graças à sua sola em forma de “BALANCIN”. Controlo da flexo-extensão.

■ **Cor**

Preto.

TAMANHOS	1	2	3
Nº CALÇADO	32-38	38-42	42-46
ALTURA	38	42	42



Walkers by Orliman®

Ref.: EST-089

Sin
LATEX
free

WALKER FIXO INFLÁVEL

■ **Características**

Bota sem regulação, aberta na zona do calcanhar, com almofada envolvente na zona da perna, insuflação graduável nas zonas do pé e tornozelo.

■ **Indicações**

Imobilização da articulação tibio-tarsiana, pé, tornozelo e perna, proporcionando um controlo da flexo-extensão. Permite um andamento em forma de BALANCIN.

■ **Cor**

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
Nº CALÇADO	≤37	≤41	≤45
ALTURA	34,5	41,5	44,5

Walkers by Orliman®

Ref.: EST-086



IMOBILIZADOR DE TORNOZELO “ARTICULADO-WALKER”

■ **Características**

Bota com articulações de regulação da dorso-flexão de 0° a 45° incluindo o bloqueio em ambos os sentidos, almofada envolvente para perna, desenhada em forma de arco “balancin”.

■ **Indicações**

Imobilização da articulação tibio-tarsiana assim como o pé, tornozelo e perna, permitindo andar graças à sua sola em forma de “BALANCIN”. Controlo da flexo-extensão.

■ **Cor**

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
Nº CALÇADO	≤37	≤41	≤45
ALTURA	36,5	40,5	40,5

Walkers by Orliman®

Ref.: EST-083



IMOBILIZADOR DE TORNOZELO “AIR CAM-WALKER”

■ **Características**

Bota com articulações de regulação da dorso-flexão de 0° a 45° incluindo o bloqueio em ambos os sentidos, almofada envolvente para perna, bomba de insuflação graduável para pé e tornozelo, desenhada em forma de arco “balancin”.

■ **Indicações**

Limitação dos movimentos nos lesões da articulação do tornozelo ou do pé, apoios em ângulos específicos e como ajuda nos processos reconstrutivos nas entorses, nas lesões dos ligamentos do tornozelo, nas feridas do pé (incluídas as pós-cirúrgica), inflamações do tendão de Aquiles e nas fracturas sem deslocamento da porção distal da tibia.

■ **Cor**

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3
Nº CALÇADO	≤37	≤41	≤45
ALTURA	36,5	40,5	40,5



Walkers by Orliman / úlceras

Ref.: PANW (especial Walkers)

PALMILHA PARA PÉ DIABÉTICO / ÚLCERAS

Características

Composto por uma base em veludo com uma banda em velcro à qual é anexada uma palmilha composta por células hexagonais de uretano (EVA) com 10 mm de espessura (material com memória lenta), a principal função é aliviar e reduzir as zonas sobre pressão, o revestimento (PORON) providencia a flexibilidade e habilidade de absorver as cargas e impactos.

Funções

A sua composição de um grande número de células quadradas móveis, permite remover a pressão da área ulcerada. As úlceras podem ser recorrentes e ter localização variável, permite reconstituir e / ou remover das células de acordo com a sua posição e o tratamento das úlceras, variando os pontos de pressão conforme necessário, proporciona uma redução das forças de pressão e cargas até 60% em todas as fases de carga estática ou dinâmica.

Indicações

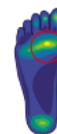
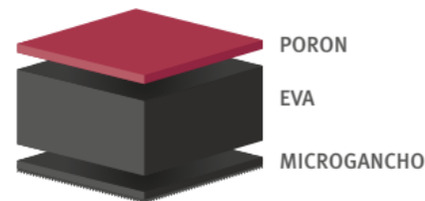
- Úlceras plantares nos calcanhares e ante pé.
- Neuropatias com risco de úlceras plantares.
- Pés diabéticos.
- Pacientes em situações de pós-operatório.
- Pós-operatório de verrugas plantares.
- Lesões plantares.

Cor

Bordeaux.

TAMANHOS	1	2	3
Nº CALÇADO	≤37	≤41	≤45

Ref.: PANW foi desenhada para ser utilizada na bota Walker EST-083, EST-086, EST-087, EST-088.



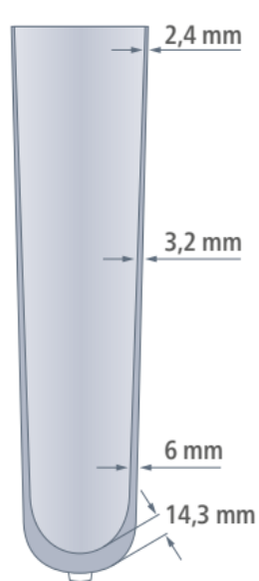
Excesso de carga na zona da úlcera (sem a palmilha)



Sem carga na zona da úlcera usando a palmilha

ORLIMANLINERS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- ▶ Espessura extra de silicone macio.

Dados técnicos

Material Silicone medicinal

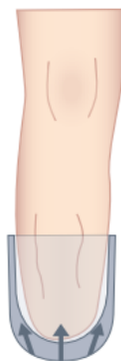
Comprimento Aprox. 39 cm



- ▶ Matriz com 10 cm.



- ▶ Aumento de estabilidade.



- ▶ Máximo conforto.



Almofada distal

Com a finalidade de aumentar o conforto e cuidado com a pele do paciente, principalmente na zona cicatrizada, a extremidade distal do interface é acolchoada com uma camada extra de espessura de silicone macio para proporcionar o amortecimento necessário e para se adaptar às cicatrizes irregulares, reduzindo momentos de rotação e impactos distais durante o deslocamento.



Exterior do interface

O interface de silicone tem um revestimento em tecido em forma circular fornecendo uma elevada durabilidade e absorvendo o atrito entre o silicone e a zona rígida, tornando mais fácil a colocação da prótese.



Silicone medicinal

Grande durabilidade e limpeza fácil.

LINERS PARA PRÓTESES TRANSTIBIAIS

ORLIMAN LINERS

Ref.: LI1001

INTERFACE TRANSTIBIAL EM SILICONE. SOFT

■ Características

Estão disponíveis densidades diferentes, dependendo da atividade do paciente, proporcionando assim a resistência e conforto exigido pelos amputados com diferentes atividades e características.

■ Indicações

Indicado para pacientes com amputação transtibial.

■ Propriedades

Fabricado em silicone medicinal. Matriz de estabilização de 10 cm para os tecidos moles distais. A cúpula distal foi concebida para distribuir as forças ao longo de toda a superfície. Orifício universal que permite ser adaptado a todo o tipo de sistemas de suspensão. (Bloqueio Shuttle).

■ Seleção do tamanho

A seleção do tamanho correto é extremamente importante, em caso do tamanho não ser o correto pode causar a transpiração e falta de precisão na adaptação do interface quando se desloca; a estabilização da matriz e a cúpula distal devem estar perfeitamente adaptados ao coto. Por esta razão, a Orliman tem uma ampla gama de tamanhos, desde 20 até 40 cm, para responder às exigências de diferentes morfologias do coto transtibial.

Para a seleção do tamanho correto do coto do paciente, esta deverá ser feita 4 cm acima da zona distal. Em seguida, selecionar o tamanho. Para amputados submetidos à primeira prótese é recomendado dois tamanhos abaixo numa fase inicial, uma vez que haverá um encolhimento do coto, e poderá dar origem ao deslocamento do interface.

■ Cor

Azul.



LINERS PARA PRÓTESES TRANSTIBIAIS

ORLIMAN LINERS

Ref.: LI1002

INTERFACE TRANSTIBIAL EM SILICONE. ACTIVE



TAMANHOS CM

20

22

23,5

25

26,5

28

30

32

34

36

38

40

LINERS PARA PRÓTESES TRANSTIBIAIS

ORLIMANLINERS

Ref.: LI1003

INTERFACE TRANSTIBIAL EM SILICONE. SOFT

■ **Características**

Estão disponíveis densidades diferentes, dependendo da atividade do paciente, proporcionando assim a resistência e conforto exigido pelos amputados com diferentes atividades e características.

■ **Indicações**

Indicado para pacientes com amputação transtibial.

■ **Propriedades**

Fabricado em silicone medicinal. Com uma cúpula distal de 14,3 mm com a finalidade de aumentar o conforto e cuidado com a pele do paciente, principalmente na zona cicatrizada, a extremidade distal do interface é acolchoada com uma camada extra de espessura de silicone macia para proporcionar o amortecimento necessário e para se adaptar às cicatrizes irregulares, reduzindo momentos de rotação e impactos distais durante o deslocamento.

A manga exterior do interface é feita de um tecido de malha circular, proporcionando um revestimento de alta resistência que confere uma durabilidade prolongada e absorvendo qualquer tipo de atrito entre o silicone e a zona de contacto. A matriz na zona distal, que tem como função aumentar a estabilidade dos tecidos moles do coto, minimiza o risco de qualquer lesão e proporciona o máximo de conforto.

Para garantir um funcionamento adequado dos modelos LI1003 e LI1004, recomendamos o uso da joelheira de suspensão de lycra e silicone modelo LI1005.

■ **Cor**

Azul.



LINERS PARA PRÓTESES TRANSTIBIAIS

ORLIMANLINERS

Ref.: LI1004

INTERFACE TRANSTIBIAL EM SILICONE. ACTIVE



TAMANHOS CM

20

22

23,5

25

26,5

28

30

32

34

36

38

40

ORLIMAN *Sleeves*

Ref.: LI1005

JOELHEIRA SUSPENSÃO PARA PRÓTESES TRANSTIBIAIS

■ **Características**

Com um revestimento em lycra, e interior em silicone, que adere tanto ao encaixe riço da prótese assim como à coxa do paciente, proporcionando um ajuste perfeito na zona do coto, evitando o efeito de deslizamento da prótese, também evita a entrada de ar através da parte proximal do encaixe, conseguindo manter o vácuo necessário para um funcionamento adequado. A elasticidade dos materiais utilizados permite grande liberdade de movimento, mesmo com a flexão do joelho.

■ **Propriedades**

Este sistema de suspensão tibial proporciona o ajustamento necessário para um bom funcionamento da prótese tibial, tendo em conta que é fabricado em silicone dando origem a um encaixe perfeito com a coxa, a fim de manter a prótese fixa com toda a precisão.

Uma vez que não permite a entrada de ar através da zona proximal do encaixe, previne contra o deslizamento, reduzindo assim o atrito e protege o coto contra possíveis lesões causadas por atritos.

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS CM	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	30-40	40-50	50-60	60-70

Perímetro em volta da COXA



TAMANHOS LI1005	1	2	3	4
TAMANHOS LINERS	20-23,5	25-28	30-34	36-40



PALMIHAS E CALCANHEIRAS
DE SILICONE



SOFY-PLANT

Ref.: TL-616



CALCANHEIRAS EM SILICONE

■ Características

Calcanheiras fabricadas em silicone que pelas suas propriedades viscoelásticas amortece os pontos de carga tanto em marcha como em posição estática.

■ Efeitos

Absorvem impactos recebidos durante a marcha de tornozelos, joelhos, ancas, especialmente em condições de excesso de carga.

■ Indicações

Aliviar talalgias, bursites e tendinites do tendão de aquiles.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	35-38	39-42	43-46

Embalagem de 1 par



PALMIHAS E CALCANHEIRAS
DE SILICONE



SOFY-PLANT

Ref.: TL-611 / TL-614



CALCANHEIRAS EM SILICONE PARA ESPORÃO DESCARGA CENTRAL

■ Características

Calcanheiras fabricadas em silicone que pelas suas propriedades viscoelásticas amortece os pontos de carga tanto em marcha como em posição estática. Tem uma zona circular de consistência mais suave na parte posterior (zona azul).

■ Efeitos

Absorvem impactos recebidos durante a marcha de tornozelos, joelhos, ancas, especialmente em condições de excesso de carga.

■ Indicações

Patologias do esporão do calcâneo central, bursites do calcanhar, absorção de impactos.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	35-38	39-42	43-46

Embalagem de 1 par



PALMIHAS E CALCANHEIRAS
DE SILICONE



SOFY-PLANT

Ref.: TL-612



CALCANHEIRAS EM SILICONE PARA ESPORÃO DESCARGA LATERAL

■ Características

Em silicone viscoelástico, amortece os pontos de carga tanto na posição de marcha ou parado. Tem uma zona oval de consistência mais macia (Azul).

■ Efeitos

Absorvem impactos recebidos durante a marcha de tornozelos, joelhos, ancas, especialmente em condições de excesso de carga.

■ Indicações

Patologias do esporão do calcâneo lateral, bursites do calcanhar, absorção de impactos.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	35-38	39-42	43-46

Embalagem de 1 par




SOFY-PLANT

Ref.: TL-613



CALCANHEIRA EM SILICONE ANATÔMICA PARA ESPORÃO

Características

Fabricadas em silicone viscoelástico, amortece os pontos de carga tanto na posição de marcha ou parado. Tem uma zona acimétrica de consistência mais macia (Azul), que favorece a distribuição das cargas assim como a estabilidade entre retro-pé e médio-pé.

Efeitos

Absorvem impactos recebidos durante a marcha de tornozelos, joelhos, ancas, especialmente em condições de excesso de carga. ao reduzir a altura traseira da calcanheira evitam-se cargas excessivas ao nível do tendão de aquiles e nas estruturas da planta do pé.

Indicações

Patologias do esporão do calcâneo, bursites do calcanhar, aquilites, fascites plantares e talalgias.

Cor

Transparente.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	35-38	39-42	43-46



Embalagem de 1 par


SOFY-PLANT

Ref.: TL-617-10 (10 mm) / TL-617-05 (5 mm)



CALCANHEIRA EM SILICONE PLANA PARA ESPORÃO DESCARGA CENTRAL

Características

Em silicone viscoelástico, amortece os pontos de carga tanto na posição de marcha ou parado.

Efeitos

Absorvem impactos recebidos durante a marcha de tornozelos, joelhos, ancas, especialmente em condições de excesso de carga.

Indicações

Patologias do esporão do calcâneo central, bursites do calcanhar, absorção de impactos em dimetrias do membro inferior de 1 cm (Ref.: TL-617-10) e de 0,5 cm (Ref.:TL-617-05).

Cor

Transparente.

TAMANHOS	1	2	3	4
TAMANHO DO PÉ	35-38	39-42	43-46	47-50



Embalagem de 1 par

**SOFY-PLANT**

Ref.: TL-618F



CALCANHEIRA EM SILICONE FORRADA 2 DENSIDADES PARA ESPORÃO DESCARGA CENTRAL

Características

Fabricadas em silicone de duas densidades viscoelástico, forrada com tecido hipolérgico em poliéster que impede o crescimento bacteriano. Com apoio calcâneo.

Indicações

Proporciona o rápido alívio em ligamentos e músculos especialmente em condições de excesso de carga. Indicadas também para o alívio de bursites e de tendinites do calcanhar de aquiles.

Cor

Transparente com forro em cinza.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	35-38	39-42	43-46

Embalagem de 1 par

**SOFY-PLANT**

Ref.: TL-619



CALCANHEIRA PRONADORA / SUPINADORA

Características

Fabricado com silicone viscoelástico flexível, permite o alinhamento do calcanhar na posição pronadora / supinadora. Corrige os desvios e a postura do calcanhar prevenindo situações causadas pelo caminhar incorreto.

Indicações

Em situações em que exista um excesso de pronação ou supinação dos calcanhares.

Cor

Transparente.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	35-38	39-42	43-46

Embalagem de 1 par




SOFY-PLANT

Ref.: TL-620



CALCANHEIRA PRONADORA / SUPINADORA COM CAVIDADE

Características

Fabricado com silicone viscoelástico flexível, permite o alinhamento do calcanhar na posição pronadora / supinadora com ajuda de uma cavidade. Corrige os desvios e a postura do calcanhar prevenindo situações causadas pelo caminhar incorreto. Dependendo do desnível (18:7mm).

Indicações

Em situações em que há necessidade de apoio de pronação ou supinação dos calcanhares.

Cor

Transparente.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	27-33	33-39	39-45



Embalagem de 1 par

Exemplo: pé direito.

Efeito de supinação para os pés pronados.

Efeito de pronação para os pés supinados.

 Supinação
Efeito varo.

 Pronação
Efeito valgo.

SOFY-PLANT

Ref.: PL-755



PALMILHA EM SILICONE SEM APOIO RETROCAPITAL

Características

Em silicone viscoelástico. Com apoio metatarsico e calcâneo em diferentes densidades.

Efeitos

Devido às propriedades viscoelásticas do silicone amortece nos pontos de carga durante a marcha como em posição estática. Com densidades diferentes (zonas azuis são mais macias que o resto da palmilha) proporciona um alívio da pressão, adaptando-se à anatomia do pé.

Indicações

Talalgias, bursites, metatarsalgias, esporão do calcâneo, fascites plantares, aconselhável a diabéticos, pés doridos, cansados e pós-cirúrgicos. Na prática desportiva.

Cor

Transparente.

TAMANHOS	0	1	2	3	4	5
TAMANHO DO PÉ	35-36	37-38	39-40	41-42	43-44	45-46



Embalagem de 1 par

PALMIHAS E CALCANHEIRAS DE SILICONE



SOFY-PLANT

Ref.: PL-755F



PALMILHA EM SILICONE SEM APOIO RETROCAPITAL FORRADA

■ Características

Em silicone viscoelástico. Com apoio metatársico e calcâneo em diferentes densidades.

■ Efeitos

Devido às propriedades viscoelásticas do silicone amortece nos pontos de carga durante a marcha como em posição estática. Com densidades diferentes (zonas azuis são mais macias que o resto da palmilha) proporciona um alívio da pressão, adaptando-se à anatomia do pé.

■ Indicações

Talalgias, bursites, metatarsalgias, esporão do calcâneo, fascites plantares, aconselhável a diabéticos, pés doridos, cansados e pós-cirúrgicos. Na prática desportiva.

■ Cor

Transparente com forro em cinza.

TAMANHOS	0	1	2	3	4	5
TAMANHO DO PÉ	35-36	37-38	39-40	41-42	43-44	45-46

Embalagem de 1 par



PALMIHAS E CALCANHEIRAS DE SILICONE



SOFY-PLANT

Ref.: PL-750



PALMILHA EM SILICONE COM APOIO RETROCAPITAL

■ Características

Fabricadas em silicone viscoelástico, com apoio metatársico, densidades diferentes que amortece os pontos de carga tanto na posição de marcha ou parado.

■ Efeitos

Devido às propriedades viscoelásticas do silicone amortece nos pontos de carga durante a marcha como em posição estática. Com densidades diferentes (zonas azuis são mais macias que o resto da palmilha) proporcionam um alívio da pressão, adaptando-se à anatomia do pé.

■ Indicações

Talalgias, bursites, metatarsalgias, esporão do calcâneo, fascites plantares, pés doridos, cansados e pós-cirúrgicos. Na prática desportiva. Não aconselhável a diabéticos.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	0	1	2	3	4	5
TAMANHO DO PÉ	35-36	37-38	39-40	41-42	43-44	45-46

Embalagem de 1 par



**SOFY-PLANT**

Ref.: PL-750F

**PALMILHA EM SILICONE COM APOIO RETROCAPITAL FORRADA****Características**

Fabricadas em silicone viscoelástico, com apoio metatársico, densidades diferentes que amortecem os pontos de carga tanto na posição de marcha ou parado.

Efeitos

Devido às propriedades viscoelásticas do silicone amortece nos pontos de carga durante a marcha como em posição estática. Com densidades diferentes (zonas azuis são mais macias que o resto da palmilha) proporcionam um alívio da pressão, adaptando-se à anatomia do pé.

Indicações

Talalgias, bursites, metatarsalgias, esporão do calcâneo, fascites plantares, pés doridos, cansados e pós-cirúrgicos. Na prática desportiva. Não aconselhável a diabéticos.

Cor

Transparente com forro em cinza.

TAMANHOS	0	1	2	3	4	5
TAMANHO DO PÉ	35-36	37-38	39-40	41-42	43-44	45-46

Embalagem de 1 par

**SOFY-PLANT**

Ref.: PL-702

PALMILHA COM ALMOFADA METATÁRSICA**Características**

Fabricado com silicone superfino viscoelástico flexível que permite uma grande adaptação na maioria dos modelos de sapatos graças à sua espessura reduzida, com uma almofada na zona dos metatarsos que ajuda o alinhamento das cabeças metatarsianas, aliviando a zona do ante pé evitando a formação de calosidades em situações em que a pessoa permaneça um período longo em pé ou em grandes caminhadas. O material de que é feito a palmilha permite que esta possa ser recortada ao formato do sapato.

Efeitos

Recomendado para situações de metatarsalgias, dores na zona do ante pé.

Cor

Transparente.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	34-36	37-39	40-42

Embalagem de 1 par



**SOFY-PLANT**

Ref.: PL-760

**PALMILHA EM SILICONE 3/4****Características**

Fabricadas em silicone viscoelástico. Com apoio metatársico e calcâneo em diferentes densidades, com arco plantar.

Efeitos

Devido às propriedades viscoelásticas do silicone amortece nos pontos de carga durante a marcha como em posição estática. Com densidades diferentes (zonas azuis são mais macias que o resto da palmilha) proporciona um alívio da pressão, adaptando-se à anatomia do pé.

Indicações

Talalgias, bursites, metatarsalgias, esporão do calcâneo, fascites plantares, pés dolorosos, cansados e pós-cirúrgicos, na prática desportiva. Aconselhável a diabéticos.

Cor

Transparente.

TAMANHOS	1	2	3	4
TAMANHO DO PÉ	37-38	39-40	41-42	43-44

Embalagem de 1 par

**SOFY-PLANT**

Ref.: PL-760F

**PALMILHA EM SILICONE 3/4 - FORRADA****Características**

Fabricadas em silicone viscoelástico. Com apoio metatársico e calcâneo em diferentes densidades, com arco plantar.

Efeitos

Devido às propriedades viscoelásticas do silicone amortece nos pontos de carga durante a marcha como em posição estática. Com densidades diferentes (zonas azuis são mais macias que o resto da palmilha) proporciona um alívio da pressão, adaptando-se à anatomia do pé.

Indicações

Talalgias, bursites, metatarsalgias, esporão do calcâneo, fascites plantares, pés dolorosos, cansados e pós-cirúrgicos, na prática desportiva. Aconselhável a diabéticos.

Cor

Transparente com forro em cinza.

TAMANHOS	1	2	3	4
TAMANHO DO PÉ	37-38	39-40	41-42	43-44

Embalagem de 1 par



PALMILHA EM SILICONE EXTRAFINA FORRADA



SOFY-PLANT fine

Ref.: PL-701F



PALMILHA EM SILICONE EXTRAFINA FORRADA

Características

Palmilhas fabricadas em silicone viscoelástico, forrada com tecido hipoalérgico em poliéster que impede o crescimento bacteriano. Com apoio metatarsico, calcâneo e retrocapital em diferentes densidades. Devido à sua espessura permite uma maior adaptação ao calçado.

Efeitos

Devido às propriedades viscoelásticas do silicone amortece nos pontos de carga durante a marcha como em posição estática. Com densidades diferentes (zonas azuis são mais macias que o resto da palmilha) proporciona um alívio da pressão, adaptando-se à anatomia do pé.

Indicações

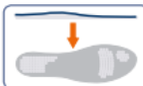
Talalgias, bursites, metatarsalgias, esporão do calcâneo, fascites plantares, pés doridos, cansados e pós-cirúrgicos, na prática desportiva. Não aconselhável a diabéticos.

Cor

Transparente com forro em cinza.

TAMANHOS	0	1	2	3	4	5
TAMANHO DO PÉ	35-36	37-38	39-40	41-42	43-44	45-46

Embalagem de 1 par



PALMILHA EM SILICONE EXTRAFINA FORRADA



SOFY-PLANT fine Lady

Ref.: PL-700F



PALMILHA EM SILICONE EXTRAFINA FORRADA “Fine Lady”

Características

Em silicone viscoelástico, forrada com tecido poliéster hipoalérgico que impede o crescimento bacteriano. Extrafinas, flexíveis e recortáveis adaptando-se a qualquer tipo de calçado de senhora. Reutilizável e lavável sem tendência a perder a consistência.

Efeitos

As palmilhas foram desenhadas para proporcionar um conforto assim como absorver os impactos e a pressão.

Indicações

Em situações para evitar a formação de calosidades e durezas.

Cor

Transparente com forro em cinza.

TAMANHOS	1	2	3	UNIDADES
TAMANHO DO PÉ	34-36	37-39	40-42	1 Par



Na zona do ante-pé tem uma almofada que proporciona um amortecimento contínuo na zona metatarsiana, resultando um nível de conforto bastante alto.

Textura de pontos anti deslizante para evitar que a palmilha se desloque.

ALMOFADA ANTE-PÉ EM SILICONE

Silicone Extrafino
100%
Extrafino
Silicone



SOFY-PLANT fine

Ref.: PS-17

Sin
LATEX
free

ALMOFADA DE SILICONE PARA ANTE-PÉ

■ Características

Fabricado em silicone extrafino flexível. Permite uma adaptação perfeita ao sapato na zona média do pé. Com relevos em forma de círculos.

■ Efeitos

Protege, amortece e massaja a zona de apoio.

■ Indicações

Contribui para o alívio das dores na zona metatarsal e ante-pé, evitando a formação de calosidades.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS UNIVERSAL



Embalagem de 1 par

EXPOSITORES

SOFY-PLANT fine

Ref.: EXP-FINE-CARTON



Ref.: PL-700F



Ref.: PL-701F

PALMILHA EXTRAFINA FORRADA “SOFY-PANT® FINE LADY”

■ Medidas

34,3 x 25,6 x 10,7 cm

■ Unidades

14

Ref.: PL-700F.

PALMILHA EXTRAFINA FORRADA “SOFY-PANT® FINE”

■ Medidas

34,3 x 25,6 x 10,7 cm

■ Unidades

10

Ref.: PL-701F

PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-100



SEPARADOR CARRETE EM GEL

- **Características**
Com gel polímero viscoelástico não tóxico hipoalérgico dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano.
- **Efeitos**
Hidrata, suaviza, protege e amortece na zona de contacto.
- **Indicações**
Ajuda a preservar o alinhamento da articulação falanxica metatarsiana (ideal para a deformidade do joanete e desvio do dedo do pé pós-operatório). Reduz a fricção e irritação entre os dedos adjacentes e sobrepostos.
- **Cor**
Transparente.

TAMANHOS			UNIDADES
S	M	L	2



PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-123



SEPARADOR EM CARRETE COM ANEL

- **Características**
Fabricado em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico, reutilizável e lavável. Tem um anel no primeiro dedo para ajudar a manter uma direção correta, impedindo fricções entre o primeiro e segundo dedo.
- **Indicações**
Contribui para o alinhamento da articulação metatarsofalângica do primeiro dedo (ideal para a deformidade no joanete e desvio do dedo em situações de pós operatório). Reduz a fricção, abrasão e irritação entre os dedos adjacentes ou sobrepostos.
- **Cor**
Transparente.

TAMANHOS		UNIDADES
M	L	2



PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-101



SEPARADOR MEIA LUA EM GEL

■ **Características**

Fabricado com gel polímero viscoelástico não tóxico hipoalérgico dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano.

■ **Efeitos**

Hidrata, suaviza, protege e amortece na zona de contacto.

■ **Indicações**

Ajuda a proteger contra a fricção inter-digital, fricção e irritação causadas por formações dolorosas tais como calos, verrugas e problemas de unhas, mantém o alinhamento durante o período de cura para uso prolongado e pós-operatório.

■ **Cor**

Transparente.

TAMANHOS				UNIDADES	
S	M	L	XL	2	

PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-102



PROTETOR DE JOANETE EM GEL

■ **Características**

Com gel polímero viscoelástico não tóxico hipoalérgico dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano.

■ **Efeitos**

Hidrata, suaviza, protege e amortece na zona de contacto.

■ **Indicações**

O protetor de joanete amortece e protege a protuberância óssea. Absorve a pressão e a fricção.

■ **Cor**

Transparente.

TAMANHOS		UNIDADES	
S	L	2	

PODOLOGIA



SOFY-PLANT[®] gel

Ref.: GL-124



PROTECTOR JOANETE COM SEPARADOR EM CARRETE

■ **Características**

Fabricado em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico, reutilizável e lavável. Tem um separador em carrete que alivia a dor provocada pelo joanete e mantém uma direção correta do primeiro dedo, ao mesmo tempo que alivia a pressão sobre a articulação metatarsofalângica do primeiro dedo.

■ **Indicações**

Contribui para o alinhamento do primeiro dedo. Reduz a fricção e pressão assim como alivia a dor do joanete no primeiro dedo.

■ **Cor**

Transparente.

PODOLOGIA



SOFY-PLANT[®] gel

Ref.: GL-122



PROTECTOR SIMPLES DE JOANETE

■ **Características**

Fabricado em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico, reutilizável e lavável.

■ **Efeitos:**

Reduz a fricção, abrasão e irritação.

■ **Cor**

Transparente.

TAMANHOS	UNIDADES
UNIVERSAL	2



PODOLOGIA



SOFY-PLANT[®] gel

Ref.: GL-125



PROTECTOR JOANETE COM ANEL NO 5ºDEDO

■ **Características**

Fabricado em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico hipoalérgico dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano, reutilizável e lavável. Consiste num separador duplo que amortece a dor na zona de protuberância óssea, proporcionando o alinhamento do dedo, o separador mantém uma posição correta proporcionando uma redução da pressão na zona da articulação.

■ **Indicações**

Contribui para o alinhamento do 5º dedo. Reduz a fricção e pressão assim como alivia a dor do joanete no 5º dedo. Prominência da cabeça metatársica do 5º dedo (Joanete SASTRE / BUNIONETT).

■ **Cor**

Transparente.

TAMANHOS	UNIDADES
UNIVERSAL	1



PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-121



PROTECTOR DE JOANETE EM TECIDO COM ALMOFADA EM GEL

■ Características

Fabricado em tecido com almofada em gel polímero viscoelástico não tóxico. Fáceis de colocar em qualquer tipo de calçado. Reutilizável e lavável sem tendência a perder a sua consistência.

■ Efeitos

O óleo mineral medicinal de gel amolece e alivia os joanetes dolorosos e sensíveis (hallux valgus). Em contacto direto com a pele tem um efeito hidratado e suavizado.

■ Indicações

Amortece e protege a protuberância óssea, diminuindo a pressão e evitando a fricção.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS		UNIDADES
S	L	1



PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-103



PROTECTOR DE JOANETE EM GEL COM TECIDO

■ Características

Com gel polímero viscoelástico envolvido em tecido elástico não tóxico hipoalérgico dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano.

■ Efeitos

Protege e amortece na zona de contacto.

■ Indicações

Amortece e protege a protuberância óssea. Absorve a pressão e a fricção.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS		UNIDADES
S	L	1



PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-104



PROTECTOR DIGITAL EM ANEL COM GEL

Características

Em forma de anel de 3 cm fabricado em algodão com discos de gel polímero viscoelástico não tóxico hipoalérgico dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano.

Efeitos

Hidrata, suaviza, protege e amortece na zona de contacto.

Indicações

Alivia a pressão e a fricção do dedo afetado. Contribui para reduzir o tecido cicatrizado, para dedos em martelo, calos e traumatismos digitais.

Cor

Bege.

TAMANHOS			UNIDADES
S	M	L	2



PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-105



PROTECTOR EM DEDEIRA COM GEL E TECIDO

Características

Em forma de dedo fabricado em algodão com discos de gel polímero viscoelástico não tóxico hipoalérgico dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano.

Efeitos

Hidrata, suaviza, protege e amortece na zona de contacto.

Indicações

Contribui para aliviar a pressão e a fricção nos dedos, para dedos em martelo, dedos sobrepostos e infrapostos, lesões inflamatórias ou dedos parcialmente amputados, problemas cutâneos e unhas encravadas.

Cor

Bege.

TAMANHOS			UNIDADES
S	M	L	1



PODOLOGIA



SOFY-PLANT[®] gel

Ref.: GL-117



DEDEIRA PROTETORA EM GEL

■ **Características**

Em forma de dedo fabricado em gel polímero viscoelástico não tóxico hipoalérgico dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano. Pode ser recortado ao tamanho pretendido.

■ **Efeitos**

Hidrata, suaviza, protege e amortece na zona de contacto.

■ **Indicações**

Contribui para aliviar a pressão e a fricção nos dedos, proteção e hidratação dos dedos e contribui para reduzir o tecido cicatrizado.

■ **Cor**

Transparente.

TAMANHOS			UNIDADES
S	M	L	1




PODOLOGIA



SOFY-PLANT[®] gel

Ref.: GL-106



PROTETOR DIGITAL EM TUBO EM GEL E TECIDO

■ **Características**

Em forma de tubo de 15 cm, fabricado em tecido e gel polímero viscoelástico, não tóxico hipoalérgico dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano. Pode ser recortado ao tamanho pretendido.

■ **Efeitos**

Hidrata, suaviza, protege e amortece na zona de contacto.

■ **Indicações**

Contribui para aliviar a pressão e a fricção nos dedos, proteção e hidratação dos dedos e contribui para reduzir o tecido cicatrizado.

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS				COMPRIMENTO CM	UNIDADES
XS	S	M	L	15	1





PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-107



PROTETOR DIGITAL SEMI-REVESTIDO

■ **Características**

Em forma de tubo de 10 cm, fabricado em tecido semi-fornado em gel polimero viscoelástico, não tóxico, não tóxico, hipoalérgico, dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano. Pode ser recortado ao tamanho pretendido.

■ **Efeitos**

Hidrata, suaviza, protege e amortece a zona de contacto.

■ **Indicações**

Contribui para aliviar a pressão e a fricção nos dedos, protege e hidrata os dedos e contribui para reduzir o tecido cicatrizado.

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS			COMPRIMENTO CM	UNIDADES	  
S	M	L	10	1	

PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-116



PROTETOR DIGITAL EM GEL

■ **Características**

Em forma de tubo de 15 cm, fabricado em gel polimero viscoelástico, não tóxico, não tóxico, hipoalérgico, dermatologicamente testado, evitando assim o crescimento bacteriano. Pode ser recortado ao tamanho pretendido.

■ **Efeitos**

Hidrata, suaviza, protege e amortece a zona de contacto.

■ **Indicações**

Contribui para aliviar a pressão e a fricção nos dedos, protege e hidrata os dedos e contribui para reduzir o tecido cicatrizado.

■ **Cor**

Transparente.

TAMANHOS			COMPRIMENTO CM	UNIDADES	 
S	M	L	15	1	

PODOLOGIA

SOFY-PLANT[®] gel

Ref.: GL-118



TUBO ELÁSTICO EM GEL FORRADO COM TECIDO

■ **Características**

Fabricado em gel polímero viscoelástico não tóxico e forrado com tecido. Fáceis de colocar e com bastante flexibilidade, podendo ser recortado à medida pretendida. Reutilizável e lavável sem tendência a perder a sua consistência.

■ **Efeitos**

Contribui para a redução de tecidos cicatrizados, protege e contribui para o amortecimento da zona de contacto.

■ **Indicações**

Em situações para proteger os dedos dos pés ou mãos.

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS		COMPRIMENTO CM	UNIDADES
S	L	15	1

PODOLOGIA

SOFY-PLANT[®] gel

Ref.: GL-115D (Dir.) / GL-115I (Esq.)



CORRETOR PARA DEDO EM MARTELO EM GEL

■ **Características**

Composto por pequenas almofadas em gel polímero viscoelástico não tóxico, com um anel de apoio para o 2º dedo e com elevação da cabeça do 1º metatarso.

■ **Efeitos**

Hidrata, suaviza, protege e amortece na zona de contacto.

■ **Indicações**

Contribui para o alívio nas pessoas que têm dedos em forma de garra ou martelo, proporcionam um máximo de conforto, reduzem a pressão sobre os dedos do pé e nas cabeças metatarsianas.

■ **Cor**

Transparente.

TAMANHOS			PÉ		UNIDADES
S	M	L	DIR	ESQ	1



SOFY-PLANT. gel

Ref.: GL-200



ALMOFADA METATÁRSICA EM GEL E TECIDO

- **Características**
Composto por uma almofada, uma zona em tecido elástico cirúrgico e outra em gel polímero viscoelástico não tóxico, com um anel de apoio para o 2º dedo.
- **Efeitos**
Protege e amortece na zona de contacto.
- **Indicações**
Protege a área metatarsiana do pé contra fricção e a pressão, indicado para metatalgias. contribui para aliviar a sensação de ardor e dor debaixo das cabeças metatarsianas, alivia as fricções nos calos, pequenos neuromas, almofadas gordorosas tarsais, como complemento de almofada macia para metatarsalgia.
- **Cor**
Bege.

TAMANHOS		UNIDADES
S	L	1 Par




SOFY-PLANT. gel

Ref.: GL-201



ALMOFADA METATÁRSICA EM GEL

- **Características**
Composto por uma almofada, em gel polímero viscoelástico não tóxico, com um anel de apoio para o 2º dedo.
- **Efeitos**
Protege e amortece na zona de contacto.
- **Indicações**
Protege a área metatarsiana do pé contra fricção e a pressão, indicado para metatalgias. contribui para aliviar a sensação de ardor e dor debaixo das cabeças metatarsianas, alivia as fricções nos calos, pequenos neuromas, almofadas gordorosas tarsais, como complemento de almofada macia para metatarsalgia.
- **Cor**
Transparente.

TAMANHOS		UNIDADES
S	L	1 Par



PODOLOGIA

SOFY-PLANT[®] gel



Ref.: GL-202D (Dir.)
Ref.: GL-202I (Esq.)



BANDA ELÁSTICA COM ALMOFADA EM GEL

■ **Características**

Composto por uma banda elástica tubular em algodão para colocar no ante-pé, com separador para o 1º dedo e almofada plantar em gel polímero viscoelástico não tóxico.

■ **Efeitos**

Protege e amortece na zona de contacto.

■ **Indicações**

Desenhada para amortecer na zona plantar e cabeças metatarsianas, alivia a dor plantar, absorve choques e reduz as calosidades.

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS		PÉ		UNIDADES
S	L	DIR	ESQ	1



PODOLOGIA

SOFY-PLANT[®] gel



Ref.: GL-206



BANDA ELÁSTICA METATÁRSICA COM ALMOFADA DE APOIO

■ **Características**

Fabricada em tecido elástico, proporcionando um suporte e apoio na zona metatarsiana dos 2º, 3º e 4º dedos na área plantar.

■ **Indicações**

Indicado para metatarsalgias, situações de colapso da arcada plantar (metatarsos latius).

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS	S/1	M/2	L/3	UNIDADES
TAMANHO DO PÉ	35-37	38-40	41-43	2
PERÍMETRO CM	16-19	19-22	22-26	

PODOLOGIA

SOFY-PLANT[®] gel



Ref.: GL-207



BANDA ELÁSTICA

■ **Características**

Fabricada em tecido elástico.

■ **Indicações**

Indicado para metatarsalgias, situações de colapso da arcada plantar (metatarsos latius).

■ **Cor**

Bege.

TAMANHOS	S/1	M/2	L/3	UNIDADES
TAMANHO DO PÉ	35-37	38-40	41-43	2
PERÍMETRO CM	16-19	19-22	22-26	

PODOLOGIA

SOFY-PLANT[®] gel



Ref.: GL-208

PROTETOR PARA JOANETE COM ALMOFADA METÁRSICA

- **Características**
Composto por uma almofada em gel polímero revestida em tecido elástico, amortece as zonas do joanete e metatarsos. Discreto e anti deslizante. Pode ser utilizado em ambos os pés.
- **Indicações**
Contribui para aliviar a pressão e a fricção. Alivia a dor nos joanetes. Absorve os impactos. Evita a formação de calosidades e durezas. Alivia a dor na zona dos metatarsos.
- **Cor**
Bege.

PODOLOGIA

SOFY-PLANT[®] gel



Ref.: GL-203

Sin
LATEX
free

PROTETOR DE ANTE-PÉ EM GEL E TECIDO

- **Características**
Protege e amortece contra a fricção e a pressão na zona do ante-pé.
- **Efeitos**
Protege e amortece na zona de contacto.
- **Indicações**
Ajuda a manter a temperatura corporal nos dedos, pode aliviar sintomas em pessoas que sofrem de artrites ou dedos dos pés frios devido a má circulação.
- **Cor**
Bege.

PODOLOGIA

SOFY-PLANT[®] gel



Ref.: GL-300

Sin
LATEX
free

PROTETOR DE PÉ COMPLETO EM GEL E TECIDO "PINKY"

- **Características**
Composto em gel polímero viscoelástico não tóxico, revestido com tecido elástico cirúrgico.
- **Efeitos**
Protege e amortece contra a fricção e a pressão na zona plantar do pé.
- **Indicações**
Ideal para pés cansados, pés diabéticos, ajuda a manter a temperatura corporal nos pés. Pode aliviar sintomas em pessoas que sofrem de artrites ou dedos dos pés frios devido a má circulação.
- **Cor**
Bege.

TAMANHOS		PÉ		UNIDADES
S	L	D/R	I/L	2



TAMANHOS			UNIDADES
S	M	L	1 Par



TAMANHOS	S	M	L	UNIDADES
	36-38	39-41	42-44	1 Par



PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-204



MINIBANDA PLANTAR EM GEL E TECIDO **Conforgel**

- **Características**
Fabricadas em tecido elástico fino, na zona interior possui uma almofada em gel.
- **Indicações**
Protege e alivia a dor na zona dos metatarsos evita a formação de calos, absorve choques.
- **Cor**
Bege.

TAMANHOS	S	L	UNIDADES
	<41	≥41	1 Par

PODOLOGIA



SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-205

ALMOFADA PARA DEDOS EM MARTELO

- **Características**
Fabricado em tecido com uma almofada em gel polímero revestido com uma dupla capa. Reutilizável e lavável. A almofada alivia a dor provocada pelos dedos com desvio axial, fraturados ou em martelo. Com os anéis é possível um alinhamento correto ao mesmo tempo que a almofada proporciona um conforto na zona metatarsica do pé.
- **Indicações**
Contribui para o alinhamento dos dedos torcidos, fraturados ou em martelo.
- **Cor**
Bege.

TAMANHOS	UNIDADES
UNIVERSAL	1

SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-410

**PLACA DE GEL SEMI-FORRADA EM TECIDO (3-4 mm)**■ **Características**

Em gel polímero viscoelástico não tóxico com a espessura de 3-4 mm, com uma das zonas forrada em tecido elástico perfurado.

■ **Efeitos**

Amortece e protege contra a fricção, hidrata, suaviza a zona de contacto.

■ **Indicações**

Protege a pele contra úlceras, proteção de escaras, queimaduras, ideal para realizar descargas em palmilhas e outras ortóteses.

■ **Cor**

Branco.

TAMANHOS CM						UNIDADES
10x10	10x20	12x30	20x20	30x40	40x50	1

SOFY-PLANT gel

Ref.: GL-420

**PLACA DE GEL BI-FORRADA EM TECIDO (2-3 mm)**■ **Características**

Em gel polímero viscoelástico não tóxico com a espessura de 2-3 mm, com ambas as zonas forradas em tecido elástico perfurado.

■ **Efeitos**

Amortece e protege contra a fricção, hidrata, suaviza a zona de contacto.

■ **Indicações**

Protege a pele contra úlceras, proteção de escaras, queimaduras, ideal para realizar descargas em palmilhas e outras ortóteses.

■ **Cor**

Cinza.

TAMANHOS CM					UNIDADES
10x10	10x20	12x30	20x20	30x40	1

PODOLOGIA



SOFY-PLANT *mini*

Ref.: PS-18

Sin
LATEX
free

MINI-ALMOFADA PARA ANTE-PÉ EM GEL

■ Características

Em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico.

■ Efeitos

As mini almofadinhas do ante pé em Gel, Sensigel foram desenhadas para proporcionar conforto e alívio na planta frontal do pé. Evitam a formação de calosidades e durezas. Anti-derrapantes e confortáveis.

■ Indicações

Retirar a película protetora. Inserir as mini almofadinhas na parte frontal do calçado, colocando a parte lisa virada para baixo e a parte mais estreita virada para a parte do calcanhar. Reutilizáveis e laváveis.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	UNIDADES
UNIVERSAL	1 Par

PODOLOGIA ADESIVA



SOFY-PLANT ADESIVAS

Ref.: PS-19

Sin
LATEX
free

ALMOFADA ADESIVA EM GEL PARA ANTE-PÉ

■ Características

Fabricado em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico. Reutilizável e lavável sem tendência a perder a sua consistência. Não desliza e é auto-adesiva. Fáceis de colocar em qualquer tipo de calçado.

■ Efeitos

As mini almofadas auto-adesivas para ante-pé foram desenhadas para proporcionar um conforto e aliviar a zona frontal do pé assim como reduzir a fricção e irritação entre os dedos. Absorve os impactos e a pressão. Micromassagem na zona de apoio.

■ Indicações

Em situações para evitar a formação de calosidades e durezas.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	UNIDADES
UNIVERSAL	1 Par

PODOLOGIA ADESIVA



SOFY-PLANT ADESIVAS

Ref.: PS-20

Sin
LATEX
free

ALMOFADA ADESIVA EM GEL PARA ANTE-PÉ

■ Características

Fabricado em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico. Reutilizável e lavável. Anti-derrapante. Ideal para sandálias que tenham uma tira bifurcada com origem entre o dedo grande e o indicador.

■ Efeitos

As mini almofadas auto-adesivas para ante-pé foram desenhadas para proporcionar um conforto e aliviar a zona frontal do pé assim como reduzir a fricção e irritação entre os dedos. Absorve os impactos e a pressão. Micromassagem na zona de apoio.

■ Indicações

Em situações para evitar a formação de calosidades e durezas.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	UNIDADES
UNIVERSAL	1 Par

PODOLOGIA ADESIVA



SOFY-PLANT ADESIVAS

Ref.: PS-21

Sin
LATEX
free

PROTECTOR ADESIVO PARA CALCANHAR (PROTECTOR DE MEIAS)

■ Características

Fabricado em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico. Não desliza e é auto-adesivo. Fáceis de colocar em qualquer tipo de calçado.

■ Efeitos

Os protetores ultra finos auto-adesivos para o calcanhar foram desenhados para proporcionar um conforto, assim como proteger as meias.

■ Indicações

Em situações para evitar a fricção e formação de bolhas na zona posterior do calcanhar. Impede que o calcanhar escorregue na zona interior do sapato.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	UNIDADES
UNIVERSAL	1 Par

PODOLOGIA ADESIVA



SOFY-PLANT ADESIVAS

Ref.: PS-22

Sin
LATEX
free

PALMILHA 3/4 ADESIVA C/ ZONA DESCARGA NO CALCANHAR ANTE-PÉ

■ Características

Fabricado em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico. Não desliza e é auto-adesivo. Fáceis de colocar em qualquer tipo de calçado.

■ Efeitos

As palmilhas auto-adesivas foram desenhadas para proporcionar um conforto e aliviar a sensação de queimadura nos pés. Absorve os impactos e a pressão. Micromassagem na zona de apoio.

■ Indicações

Em situações para evitar a formação de calosidades e durezas.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	UNIDADES
UNIVERSAL	1 Par

PODOLOGIA ADESIVA



SOFY-PLANT ADESIVAS

Ref.: PS-23

Sin
LATEX
free

ALMOFADA ADESIVA PARA CALCANHAR

■ Características

Fabricado em gel polímero viscoelástico extrafino não tóxico. Não desliza e é auto-adesivo. Fáceis de colocar em qualquer tipo de calçado.

■ Efeitos:

As mini almofadas auto-adesivas para o calcanhar foram desenhadas para proporcionar um conforto e aliviar a zona posterior do pé assim como prevenir a sensação de queimadura nos calcanhars. Absorve os impactos e a pressão.

■ Indicações

Em situações para evitar a formação de calosidades e durezas.

■ Cor

Transparente.

TAMANHOS	UNIDADES
UNIVERSAL	1 Par

CORRETOR HALLUX-VALGUS

Hallux-Valgus

Ref.: HV-30 (Dir.) / HV-31 (Esq.)



CORRETOR NOTURNO HALLUX-VALGUS

Características

Em tecido de algodão rígido no interior em contacto com a pele. Composto por uma tala abductora de alumínio moldável para regular a posição do primeiro dedo. Tem a propriedade de envolver todo o pé assim como regular o perímetro.

Efeitos

Posiciona o primeiro dedo.

Indicações

Correção postural do hallux-valgos. Pós-cirúrgico.

Cor

Bege.

TAMANHOS UNIVERSAL



CORRETOR HALLUX-VALGUS

Hallux-Valgus

Ref.: HV-32



CORRETOR DIURNO HALLUX-VALGUS

Características

Composto por uma banda elástica que envolve o peito do pé e uma dedeira para o primeiro dedo que se prolonga com uma tira elástica por detrás do tendão de aquiles e fecha com velcro para exercer tração até à posição desejada.

Efeitos

Posiciona o primeiro dedo.

Indicações

Correção do hallux-valgos.

Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2
TAMANHO DO PÉ	35-38	39-44





Hallux-Valgus

Ref.: HV-33D (Dir.) / HV-33I (Esq.)

Sin
LATEX
free

CORRETOR NOTURNO EM TERMOPLÁSTICO HALLUX-VALGUS

■ **Características**

Fabricado em termoplástico e tecido aveludado com fecho em micro-gancho, uma almofada na zona do primeiro dedo. Composto por uma tala abdutora para regular a posição do primeiro dedo.

■ **Efeitos**

Correção do primeiro dedo assim como o alinhamento progressivo das partes macias e articulações.

■ **Indicações**

Correção do hallux-valgos.

■ **Cor**

Azul.



TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	34-36	37-40	41-46

Está disponível um expositor de 10 unidades com as seguintes medidas: 18 x 24 x 32 cm - Ref: EXP-HV-33



Hallux-Valgus

Ref.: HV-34

CORRETOR DIURNO HALLUX-VALGUS **conex**

■ Características

Composto por uma banda elástica que envolve o peito do pé e uma dedeira para o 1º dedo que se prolonga com uma tira elástica com gel por detrás do tendão de Aquiles e fecha em velcro para exercer a tração até à posição desejada, proporcionando o alinhamento gradual e o desvio em valgo. A elasticidade e maleabilidade permitem uma ação dinâmica durante a marcha e uma perfeita adaptação da ortótese ao pé. De colocação fácil podendo ser utilizado com qualquer tipo de calçado.

■ Indicações

Correção do posicionamento em valgo do 1º dedo.

Contribui para a diminuição da dor e diminui a tensão na cápsula e ligamentos.

Evita o aumento de deformidades ao impedir trações biomecânicas indesejáveis nos tendões.

Contribui para a correção em situações pós cirúrgicas.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS UNIVERSAL



SAPATO PÓS-CIRURGICO



Ref.: CP01



SAPATO PÓS-CIRÚRGICO

■ Características

Fabricado em forma neutra podendo adaptar-se tanto para o pé esquerdo e direito, sola anti-deslizante com sistema de fecho em velcro que permite uma adaptação a pés com deformações ou ligaduras pós-cirúrgicas. Em material transpirável, sem biqueira ideal para cirurgia nos dedos e ante-pé, reforçado na zona do tacão ideal para problemas na zona do calcâneo.

■ Indicações:

Pós-cirurgia na zona do pé e dedos, edemas, ou quando não é possível a utilização de calçado convencional.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	0	1	2	3	4
TAMANHO DO PÉ	33-35	36-38	39-40	41-42	43-45

SAPATO PÓS-CIRURGICO



Ref.: CP02



SAPATO PÓS-CIRÚRGICO COM TACÃO

■ Características

Fabricado em forma neutra podendo adaptar-se tanto para o pé esquerdo e direito, sola anti-deslizante com sistema de fecho em velcro que permite uma adaptação a pés com deformações ou ligaduras pós-cirúrgicas. Em material transpirável, sem biqueira ideal para cirurgia nos dedos e ante-pé, reforçado na zona do tacão ideal para problemas na zona do calcâneo.

■ Indicações:

Pós-cirurgia na zona do pé e dedos, edemas, ou quando não é possível a utilização de calçado convencional. Quando existe uma imobilização tíbio-társica e é necessário ajuda quando se desloca.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	0	1	2	3	4
TAMANHO DO PÉ	33-35	36-38	39-40	41-42	43-45

SAPATO PÓS-CIRURGICO



Ref.: CP03



SAPATO PÓS-CIRÚRGICO

■ Características

Fabricado em forma neutra podendo adaptar-se tanto para o pé esquerdo e direito, sola anti-deslizante com sistema de fecho em velcro que permite uma adaptação a pés com deformações ou ligaduras pós-cirúrgicas. Em material transpirável, sem biqueira, a descarga é efetuada na zona do calcâneo o que é ideal para a cirurgia na zona dos dedos ou ante-pé.

■ Indicações

Pós-cirurgia nas zonas do pé e dedos, edemas, em situações onde não é possível a utilização de calçado convencional, nas imobilizações da tíbio-társica quando é necessário um determinado apoio.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	35-37	38-40	41-43

SAPATO PÓS-CIRURGICO



Ref.: CP04



CALÇADO PÓS OPERATÓRIO PARA DIABÉTICOS E ÚLCERAÇÕES

■ Características

Fabricado com material transpirável numa forma neutra, com biqueira podendo adaptar-se tanto ao pé esquerdo e direito, sola anti deslizante com sistema de fecho em velcro que permite uma adaptação ao pé mesmo quando com ligaduras pós cirúrgicas.

■ Indicações

Pós-operatório tanto nos dedos como no pé, edemas, pé diabético, úlceras plantares, ou quando não é possível a utilização de calçado convencional.

■ Colocação

Abrir o sapato ou seja as tiras de velcro devem estar soltas e não encaixadas umas nas outras, de seguida o pé deve ser posto com o calcanhar encostado à parte posterior do sapato, para finalizar o processo, encaixe as tiras de velcro ajustando de maneira segura o pé, tendo em atenção que a ponta dos dedos devem ficar pelo menos a 1 cm da berma do sapato.

■ Cor

Preto.

TAMANHOS	0	1	2	3	4
TAMANHO DO PÉ	33-35	36-38	39-40	41-42	43-45

PALMILHAS PARA DIABÉTICOS / ÚLCERAS



Ref.: PANCP (para calçado pós operatório)

PALMILHA PARA PÉS DIABÉTICOS E ÚLCERAS

■ Características

Composto por uma base em veludo com uma banda em velcro à qual é anexada uma palmilha composta por células hexagonais de uretano (EVA) com 10 mm de espessura (material com memória lenta), em que a principal função é aliviar e reduzir as zonas sobre pressão, e o revestimento (PORON) que providencia a flexibilidade e habilidade de absorver as cargas e impactos.

■ Funções

As células hexagonais são móveis, o que torna possível separar as que estão em contacto com a área ulcerada ou a zona que necessita de alívio de pressão. Como as úlceras são muitas vezes migratórias, as células podem ser substituídas ou removidas de acordo com a sua posição e fase do processo de cura, a fim de variar os pontos de pressão. A pressão e as forças de carga podem ser reduzidas até 60%, em situações de carga estática e dinâmica.

■ Indicações

Úlceras plantares nos calcanhares e ante pé. Neuropatias com risco de úlceras plantares. Pés diabéticos. Pacientes em situações de pós-operatório. Pós-operatório de verrugas plantares. Lesões plantares.

■ Cor:

Bordeaux.

TAMANHOS	0	1	2	3	4
TAMANHO DO PÉ	33-35	36-38	39-40	41-42	43-45

Ref.: OV02D500 (Preto) / OV02D501 (Branco)



MEIA DE DESCANSO DESPORTIVA COM COMPRESSÃO

Características

Assegura um retorno venoso o que favorece a recuperação muscular.

Diminui os períodos de recuperação.

Na prevenção de lesões musculares.

Permite uma dissipação de calor, mantendo e regulando a temperatura que ao ser conduzida da perna é dissipada integralmente pela meia.

Permite uma proteção nas zonas do tendão de Aquiles, gêmeos, dedos e plantar, diminuindo os impactos durante as atividades desportivas.

Composta por uma zona acolchoada na parte superior do peito do pé para evitar o desconforto assim como escoriações que normalmente resultam de quando usamos o calçado de desporto (sapatilhas, ténis, etc.)

Composição

72% Poliamida.

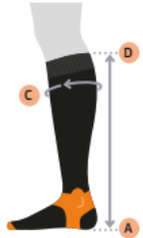
28% Licra.

Cor

Ref.: OV02D500: Preto.

Ref.: OV02D501: Branco.

TAMANHOS	MEDIDAS	
	A-D cm ALTURA DA MEIA	C cm PERÍMETRO MÁXIMO DA BARRIGA DA PERNA
1	36-40	30-34,5
2	36-40	34,5-39
3	36-40	39-43,5
4	36-40	43,5-48




UNISEX

COMPRESSÃO
GRADUALFAVORECE O RETORNO
VENOSO

SEM COSTURAS



TRANSPIRÁVEL



Ref.: OV01D500

MEIA DE VIAGEM

- **Características**

Assegura o retorno venoso o que favorece a recuperação muscular. Proteção em possíveis lesões causadas por impacto ou atrito na zona dos dedos e calcanhares.

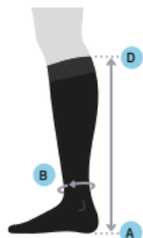
- **Composição**

75% Poliamida.
25% Lícra.

- **Cor**

Preto.

TAMANHOS	MEDIDAS	
	A-D cm ALTURA DA MEIA	B cm PERIMETRO MÍNIMO DO TORNOZELO
1	36-40	18-21,5
2	36-40	21,5-25
3	36-40	25-28,5
4	36-40	28,5-32




UNISEX

COMPRESSÃO
GRADUALFAVORECE O RETORNO
VENOSO

SEM COSTURAS



TRANSPIRÁVEL

Ref.: OV04B000 (Preto) / OV03B005 (Cinza)



MEIA PARA DIABÉTICO

Características

Previne infecções.
Evita a proliferação de bactérias e fungos, como agente anti bacteriano.
Evita atritos em zonas delicadas como a planta do pé.
Previne a micose e eczema.

Composição

Ref.: OV04B000: DAILY

85% Algodão com fibra de prata.
12% Poliamida.
3% Licra.

Ref.: OV03B005: RELAX

40% Fibra de carvão de bambu.
40% Algodão com fibra de prata.
16% Poliamida.
4% Licra.

Cor

Ref.: OV04B000: Preto.

Ref.: OV03B005: Branco.

TAMANHOS	MEDIDAS	
	TAMANHO DO PÉ	AB1 cm ALTURA DA MEIA
1	36-38,5	18-22
2	38,5-41	18-22
3	41-43,5	18-22
4	43,5-46	18-22



UNISEX

SEM
COMPRESSÃOSEM
COSTURASTECIDO COM
PONTO SUAVE

TRANSPIRÁVEL

ANTI ESTÁTICO /
BACTERIANO

ANTI ODOR



PALMILHA BIOMECÂNICA

■ Benefícios

Palmilha personalizada e adaptável a cada tipologia de pé.

Adapta-se à anatomia do pé o que proporciona um maior conforto em marcha.

Tem as propriedades de estar sempre 100% seca, sem qualquer tipo de humidade.

Composta por um tecido ON STEAM, microfibras que proporciona a máxima transpiração, conservando os pés a uma temperatura adequada.

Tratamento anti bacteriano através do carvão.

■ Indicações

Em situações de alterações ligeiras na biomecânica do pé.

Na redução de vibrações e dores nas articulações.

■ Cor

Cinza.

TAMANHO DO PÉ	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46
---------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



PALMILHA DESPORTIVA COM DESCARGA NAS ZONAS DO CALCANHAR / METATÁRSICA

■ Características

Com um formato em que consiste em zonas macias confortáveis que absorvem os impactos, e zonas semi rígidas que providenciam a estabilidade quando exercendo atividades desportivas. Perfurada, garantindo uma ótima ventilação. As zonas do calcanhar e dos metatarsos estão acolchoadas, reduzindo pontos de pressão durante os movimentos com balanço, em que as articulações do sistema de locomoção têm grandes impactos. Para prevenir o excesso de pronação e providenciar que a energia dinâmica não se dissipe, a zona do médio pé consiste num material semi rígido, providenciando o arco longitudinal do pé com o respetivo suporte.

Esta palmilha foi concebida com um alto perfil na zona do calcanhar, que por sua vez proporciona uma estabilidade excelente na zona do retro pé. A orientação da almofada na zona do calcanhar é que providencia o controlo dinâmico do pé, guiando a cada passo e tomando em conta o movimento natural padrão. A palmilha está forrada com um material tratado com produto anti bacteriano, para prevenir o aparecimento de bactérias ou odores desagradáveis.

■ Efeitos

Distribuição de pressões na zona plantar, otimizando a cinética e cinemática do pé e do tornozelo.

Redução dos impactos que são transmitidos pelo pé para a zona dos membros inferiores e tronco.

Prevenir o excesso de pronação na zona do pé.

Melhorar a dinâmica de equilíbrio.

■ Indicações

Metatarsalgias e talalgias. Dores na arcada interna causadas por fascites plantares ou outras tendinites. Pé plano. Tornozelo instável. Joelho de corredor. Dores e cansaço nos pés.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3	4	5
TAMANHO DO PÉ	36 -37	38 -39	40 -41	42 -43	44 -45
CÓDIGO CNP	7474031	7474049	7474056	7474064	7474072

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4201

FAIXA EM NEOPRENO

Características

Fabricada em neopreno de 4,5 mm. Com fecho de ajuste em velcro frontal e quatro barras flexíveis de apoio.

Indicações

Indicada para pessoas que necessitem de uma suave contenção.

Cor

Ref.: 4201: Azul.
Ref.: 5201: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4202

CINTA EM NEOPRENO REFORÇADA

Características

Em neopreno de 3 mm. Com fecho de ajuste em velcro frontal e quatro barras flexíveis de apoio e banda tensora.

Indicações

Indicada em lombalgias, dores reumáticas como prevenção nas pessoas que realizam esforços lombares contínuos.

Cor

Ref.: 4202: Azul.
Ref.: 5202: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4203

CINTA EM NEOPRENO CRUZADA COM ALMOFADA LOMBAR

Características

Em neopreno de 4,5 mm. Com fecho de ajuste em velcro frontal e quatro barras flexíveis de apoio, banda tensora e almofada lombar moldável.

Efeitos

Forte suporte na zona lombar mediante bandas reguladoras que fazem uma forte tração. Almofada moldável que permite uma descarga mais eficaz na zona lombar.

Indicações

Lombago. Lombociáticas. Dores reumáticas lombares. Debilidade muscular. Processos degenerativos. Quando necessário uma forte contenção em atividades laborais.

Cor

Ref.: 4203: Azul.
Ref.: 5203: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-110	110-125

Perímetro da cintura



Altura dianteira



Altura traseira



ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4204

FAIXA EM NEOPRENO ABDOMINAL

- **Características**
Fabricada em neopreno de 3 mm. Com fecho de ajuste em velcro frontal.
- **Efeitos**
Termo compressão e sauve contenção.
- **Indicações**
Sintomas Lombares, ligeiras lombalgias. Atonia e debilidade muscular.
- **Cor**
Azul.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4205

CINTA SACROLOMBAR EM NEOPRENO

- **Características**
Bandas cruzadas na zona posterior e barras flexíveis.
- **Efeitos**
Termo compressão e sauve contenção.
- **Indicações**
Sintomas Lombares, ligeiras lombalgias. Atonia e debilidade muscular.
- **Cor**
Azul.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4601 (Dir.) / 4602 (Esq.)

PULSO EM NEOPRENO COM TALA

- **Características**
Em neopreno de 3 mm. Com tala palmar em alumínio amovível e moldável e fecho de ajuste em velcro.
- **Efeitos**
Termocompressão e estabilização.
- **Indicações**
Instabilidades e traumatismos ligeiros, tendinites e artrites.
- **Cor**
Ref.: 4601 / Ref.: 4602: Azul.
Ref.: 5601 / Ref.: 5602: Bege.

TAMANHOS UNIVERSAL

PODE SER FEITO POR MEDIDA

Altura dianteira 24 cm

Altura traseira 24 cm

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-110	110-125

PODE SER FEITO POR MEDIDA

Perímetro na altura da anca

Altura dianteira 16 cm

Altura traseira 28 cm

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM	15-17	17-19	19-21	21-23

PODE SER FEITO POR MEDIDA

Perímetro sem cm do pulso

Comprimento: 20 cm

ORTÓTESES EM NEOPRENO

Thermo-med®

Ref.: 4604



PULSO EM NEOPRENO ABERTO COM TALA IMOBILIZADORA DE POLEGAR

- **Características**
Em neopreno de 3 mm. Com tala amovível para o polegar e fecho de ajuste em velcro.
- **Efeitos**
Termocompressão e estabilização.
- **Indicações**
Imobilização e protecção das articulações carpometacarpianas e metacarpofalângicas, instabilidades ligeiras do pulso e protecção na prática desportiva.
- **Cor**
Ref.: 4604: Azul.
Ref.: 5604: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM	15-17	17-19	19-21	21-23

Perímetro em cm do pulso

Comprimento: 20 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO

Thermo-med®

Ref.: 4801 (Dir.) / 4802(Esq.)



SUPOORTE DE OMBRO UNILATERAL EM NEOPRENO

- **Características**
Em neopreno de 3 mm em forma de manga de suporte contralateral na axila.
- **Efeitos**
Termocompressão e suporte da articulação.
- **Indicações**
Subluxações da articulação escápulo-úmeral, ligeiras instabilidades, processos dolorosos de longa duração.
- **Cor**
Ref.: 4801 / Ref.: 4802: Azul.
Ref.: 5801 / Ref.: 5802: Bege.

TAMANHOS	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM A	32-40	40-48	48-56
PERÍMETRO CM B	20-25	25-30	30-35

PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO

Thermo-med®

Ref.: 4803



SUPOORTE DE OMBRO BILATERAL EM NEOPRENO

- **Características**
Fabricado em neopreno de 3 mm. Tem a forma de colete com fecho de velcro na zona frontal.
- **Efeitos**
Termocompressão e suporte da articulação.
- **Indicações**
Subluxações da articulação escápulo-úmeral, ligeiras instabilidades, processos dolorosos de longa duração. Previne na prática desportiva e atividades onde a articulação esteja em grande esforço.
- **Cor**
Ref.: 4803: Azul.
Ref.: 5803: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4300

COTOVELEIRA EM NEOPRENO

Características

Em neopreno de 3 mm. Fechado e com uma zona mais consistente na parte distal para evitar a deslocação da cotovelleira.

Efeitos

Proporciona calor e compressão.

Indicações

Pode utilizar-se para prevenir lesões.

Cor

Ref.: 4300: Azul.

Ref.: 5300: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4301

COTOVELEIRA PARA EPICONDILITE EM NEOPRENO

Características

Fabricada em neopreno de 3 mm. Com faixa de velcro para ajuste e duas pelotas na zona do epicondilo, com uma zona mais consistente na parte distal para evitar a deslocação da cotovelleira.

Efeitos

Termocompressão, descarga, proteção e suporte, e saúve contenção.

Indicações

Epicondilite radial (tenista), cubital (golfista).

Cor

Ref.: 4301: Azul.

Ref.: 5301: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4303

COTOVELEIRA DESPORTIVA EM NEOPRENO

Características

Fabricada em neopreno de 3 mm. Com almofada de proteção e com uma zona mais consistente na parte distal para evitar a deslocação da cotovelleira.

Efeitos

Prevenção de golpes na zona do cotovelo. Proteção e calor.

Indicações

Prática desportiva.

Cor

Ref.: 4303: Azul.

Ref.: 5303: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5
PERÍMETRO CM	21-24	24-26	26-29	29-32	32-35



TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5
PERÍMETRO CM	21-24	24-26	26-29	29-32	32-35



TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5
PERÍMETRO CM	21-24	24-26	26-29	29-32	32-35



ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4100

JOELHEIRA EM NEOPRENO RÓTULA FECHADA

- **Características**
Joelheira em neopreno de 4,5 mm com rótula fechada.
- **Indicações**
Utilizada em traumatismos, inflamações, artroses, tratamentos pós-cirúrgicos e reabilitação.
- **Efeitos**
Proporciona calor e compressão.
- **Cor**
Ref.: 4100: Azul.
Ref.: 5100: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4101

JOELHEIRA EM NEOPRENO RÓTULA ABERTA

- **Características**
Joelheira em neopreno de 4,5 mm com rótula aberta.
- **Efeitos**
Termocompressão, descarga, proteção e centralização da rótula.
- **Indicações**
Ligeiras contusões. Artroses, artrites, tratamentos pós cirurgicos, reabilitação. Qualquer patologia do joelho em que seja necessário centralização e descarga da rótula.
- **Cor**
Ref.: 4101: Azul.
Ref.: 5101: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4102

JOELHEIRA RÓTULA ABERTA E REFORÇOS LATERAIS

- **Características**
Em neopreno de 4,5 mm. Rótula aberta com barras flexíveis laterais e almofada patelar.
- **Efeitos**
Termocompressão, descarga, proteção, estabilização médio lateral e com centralização da rótula.
- **Indicações**
Ligeiras contusões. Artroses, artrites, tratamentos pós cirurgicos, reabilitação. Qualquer patologia do joelho em que seja necessário centralização e descarga da rótula.
- **Cor**
Ref.: 4102: Azul.
Ref.: 5102: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5	XXL/6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49

Perímetro em cm do cinto da rótula
 

Altura: 27 cm
 

PODE SER FEITO POR MEDIDA
 

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4103

JOELHEIRA RÓTULA ABERTA COM ESTABILIZADORES LATERAIS E REFORÇOS DE VELCRO

■ **Características**

Joelheira em neopreno de 4,5 mm com estabilizadores laterais flexíveis, reforços de velcro superior e inferior, almofada patelar amovível, abertura no popliteo.

■ **Efeitos**

Termocompressão, descarga, proteção, ótima estabilização da articulação, centralização permanente da rótula.

■ **Indicações**

Ligeiras contusões. Artroses, artrites, tratamentos pós cirurgicos, reabilitação.

■ **Cor**

Ref.: 4103: Azul.

Ref.: 5103: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4103-A

JOELHEIRA EM NEOPRENO RÓTULA ABERTA E BARRAS FLÉXIVEIS LATERAIS E BANDAS DE AJUSTE EM VELCRO

■ **Características**

Em neopreno de 4,5 mm. Rótula aberta com barras flexíveis laterais, com bandas de ajuste em velcro e almofada patelar em meia lua amovível.

■ **Efeitos**

Termocompressão, descarga, proteção, ótima estabilização da articulação, centralização permanente da rótula.

■ **Indicações**

Ligeiras contusões. Artroses, artrites, tratamentos pós-cirúrgicos, reabilitação.

■ **Cor**

Ref.: 4103-A: Azul.

Ref.: 5103-A: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4104

JOELHEIRA EM NEOPRENO RÓTULA ABERTA COM ARTICULAÇÕES POLICÊNTRICAS LATERAIS E BANDAS DE AJUSTE EM VELCRO

■ **Características**

Joelheira em neopreno de 4,5 mm com hastes metálicas, com articulação policêntrica, reforços de velcro superior e inferior, almofada patelar amovível. Abertura na zona do gêmeo, abertura no popliteo.

■ **Efeitos**

Termocompressão, descarga, proteção, estabilização e centralização permanente da rótula.

■ **Indicações**

Ligeiras contusões. Artroses, artrites, tratamentos pós cirurgicos, reabilitação. Instabilidades capsuloligamentosas e médio laterais.

■ **Cor**

Ref.: 4104: Azul.

Ref.: 5104: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5	XXL/6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49



Perímetro em cm no centro da rótula



Altura: 34 cm



ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4104-A

JOELHEIRA EM NEOPRENO RÓTULA ABERTA COM ARTICULAÇÕES POLICÊNTRICAS LATERAIS E BANDAS DE AJUSTE EM VELCRO

■ **Características**

Joelheira em neopreno de 4,5 mm com hastes metálicas, com articulação policêntrica, reforços de velcro superior e inferior, almofada patelar amovível. Abertura na zona do gêmeo, abertura no popliteo.

■ **Efeitos**

Termocompressão, descarga, proteção, estabilização e centralização permanente da rótula.

■ **Indicações**

Ligeiras contusões. Artroses, artrites, tratamentos pós cirurgicos, reabilitação. Instabilidades capsoligamentosas e médio laterais.

■ **Cor**

Ref.: 4104-A: Azul.
Ref.: 5104-A: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4105

JOELHEIRA EM NEOPRENO RÓTULA ABERTA COM ALMOFADA SILICONE E BARRAS FLEXÍVEIS LATERAIS

■ **Características**

Fabricada em neopreno de 4,5 mm. Rótula aberta com barras flexíveis laterais e almofada patelar em silicone.

■ **Efeitos**

Termocompressão, descarga, proteção, micro-massagem sobre partes moles articulares, centralização da rótula.

■ **Indicações:**

Lesões femuro-patelares, inflamações em artrose e artrite, tratamentos pós-cirúrgicos, subluxações da rótula.

■ **Cor**

Ref.: 4105: Azul.
Ref.: 5105: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4106

JOELHEIRA EM NEOPRENO DESPORTIVA RÓTULA FECHADA COM ALMOFADA

■ **Características**

Fabricada em neopreno de 4,5 mm. Rótula fechada com almofada.

■ **Efeitos**

Termocompressão, descarga, prevenção de possível lesões na zona patelar, infrapatelar e flanges condilianas.

■ **Indicações**

Em situações em que há necessidade de uma termocompressão. Traumatismos, inflamações. Artroses. Tratamento pós cirúrgico. Reabilitação. Bursites. Dores agudas e crônicas do joelho. Como Prevenção em trabalhos em que se utilize muito os movimentos de flexão e rotação da rótula.

■ **Cor**

Ref.: 4106: Azul.
Ref.: 5106: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5	XXL/6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49



ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4109

JOELHEIRA DE LIGAMENTOS CRUZADOS

- **Características**
Joelheira em neopreno de 4,5 mm com rótula aberta e almofada patelar amovível e reforços de velcro. Abertura no gêmeo.
- **Efeitos**
Termocompressão, descarga, proteção.
- **Indicações**
Distinções rótulianas. Instabilidade dos ligamentos cruzados e laterais do joelho.
- **Cor**
Ref.: 4109: Azul.
Ref.: 5109: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5	XXL/6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49

Perímetro em cm no centro da rótula 

Altura: 34 cm 

PODE SER FEITO POR MEDIDA 

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4110

SUPORE PATELAR EM NEOPRENO

- **Características**
Fabricado em neopreno. Almofada de compressão com fecho em velcro.
- **Efeitos**
Compressão infrapatelar.
- **Indicações**
Patologia de Osgood Schlatler.
- **Cor**
Azul.

TAMANHOS	UNIVERSAL
----------	-----------

PODE SER FEITO POR MEDIDA 

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4111

JOELHEIRA EM NEOPRENO RÓTULA ABERTA

- **Características**
Fabricada em neopreno de 4,5 mm. Abertura patelar, com banda de ajuste em velcro.
- **Efeitos**
Termocompressão, suporte infrapatelar e centralização da rótula.
- **Indicações**
Patologia de osgood schlatter. Condromalácia rotuliana.
- **Cor**
Ref.: 4111: Azul.
Ref.: 5111: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5	XXL/6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49

Perímetro em cm no centro da rótula

Altura: 15 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4112 (Curta) / 4113 (Longa)

JOELHEIRA EM NEOPRENO COM CONTROLO FLEXO-EXTENSÃO

- **Características**
Fabricada em neopreno de 4,5 mm com articulações policêntricas de 0-15-30-60-90 graus de flexo-extensão. Fecho em velcro na coxa e gêmeo, aberturas poplíteas e almofada patelar amovível.
- **Efeitos :**
Controlo médio-lateral e de flexo-extensão do joelho, estabilidade e termocompressão.
- **Indicações**
Tratamento pós-cirúrgico do joelho e reabilitação após lesões. Quando há necessidade de um controlo da mobilidade do joelho intervencionado (cirurgia de ligamentos cruzados).
- **Cor**
Ref.: 4112 / Ref.: 4113: Azul.
Ref.: 5112 / Ref.: 5113: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5	XXL/6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49

Perímetro em cm no centro da rótula

Altura: 35 cm
Altura: 45 cm

PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4115

JOELHEIRA GENO-STAR EM NEOPRENO COM CONTROLO DE FLEXO-EXTENSÃO

■ **Características**

Em neopreno de 4,5 mm com articulações monocêntricas de 0-30-60-90 graus de flexo-extensão. Fecho em velcro na coxa e gêmeo, abertura femural.

■ **Efeitos**

Controlo médio-lateral e de flexo-extensão do joelho, estabilidade e termocompressão.

■ **Indicações**

Tratamento pós-cirúrgico do joelho, instabilidades crónicas, reabilitação após lesões.

■ **Cor**

Ref.: 4115: Azul.
Ref.: 5115: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4116

JOELHEIRA EM NEOPRENO RÓTULA ABERTA COM BARRAS FLÉXIVEIS LATERAIS E BANDAS DE AJUSTE EM VELCRO

■ **Características**

Joelheira em neopreno de 4,5 mm rótula aberta com hastes em espiral de reforço para estabilização lateral. Com rodete rotuliano de silicone e para melhor ajusto tiras de velcro elásticas. Aberturas traseiras com velcro na coxa e gêmeo para uma melhor adaptação.

■ **Efeitos**

Termocompressão e estabilidade, micro-massagem intermitente mediante almofada rotuliana que favorece a estimulação vascular e muscular. As aberturas superiores e inferiores servem para aliviar pressões excessivas.

■ **Indicações**

Ttratamento funcional em distensões, instabilidades e contusões. Artroses e artrites.

■ **Cor**

Ref.: 4116: Azul.
Ref.: 5116: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5	XXL/6
PERÍMETRO CM	32-34	34-36	36-38	38-41	41-44	44-49



ORTÓTESES EM NEOPRENO

 **Thermo-med®**

Ref.: 4400



PÉ EM NEOPRENO FECHADO

- **Características**
Pé confeccionado em neopreno 3 mm com vivo na parte superior para um melhor ajuste.
- **Efeitos**
Termocompressão e estabilização.
- **Indicações**
Ligeiras entorses, tendinites, pós-operatório e recaídas.
- **Cor**
Ref.: 4400: Azul.
Ref.: 5400: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO

 **Thermo-med®**

Ref.: 4401



PÉ EM NEOPRENO COM BANDA CRUZADA

- **Características**
Fabricada em neopreno de 3 mm. Aberto e com ajuste em velcro na parte superior e tiras de ajuste para controlo da pronação e supinação.
- **Efeitos**
Termocompressão e estabilização, maior suporte articular devido à banda elástica.
- **Indicações**
Ligeiras entorses, tendinites, pós-operatórios e recaídas.
- **Cor**
Ref.: 4401: Azul.
Ref.: 5401: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO

 **Thermo-med®**

Ref.: 4402



PÉ EM NEOPRENO ABERTO

- **Características**
Fabricada em neopreno de 3 mm. Aberto e com ajuste em velcro na parte superior para mais apoio.
- **Efeitos**
Termocompressão e estabilização.
- **Indicações**
Ligeiras entorses, tendinites, pós-operatórios e recaídas.
- **Cor**
Ref.: 4402: Azul.
Ref.: 5402: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5
PERÍMETRO CM	22-24	24-26	26-28	28-31	31-34



Perímetro do
tomozelo



PODE SER FEITO
POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4403

PÉ EM NEOPRENO COM FECHO EM ZIP

- **Características**
Em neopreno de 3 mm, com fecho em zip lateral que dá uma maior adaptação da ortótese.
- **Efeitos**
Termocompressão e estabilização.
- **Indicações**
Ligeiras entorses, tendinites, pós-operatórios e recaídas, quando existe inflamação ou edema que dificulte a colocação.
- **Cor**
Ref.: 4403: Azul.
Ref.: 5403: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4404

PÉ EM NEOPRENO COM PLACAS TERMOPLÁSTICAS DE ESTABILIZAÇÃO

- **Características**
Fabricada em neopreno de 3 mm. Aberto e com ajuste em velcro na parte superior e tiras de ajuste para controlo da pronação e sopinação. Placas amovíveis maleolares interna e externa.
- **Efeitos**
Termocompressão, estabilização e maior suporte articular.
- **Indicações**
Instabilidade dos ligamentos, tendinites, pós-operatórios e recaídas.
- **Cor**
Ref.: 4404: Azul.
Ref.: 5404: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4406

PÉ EM NEOPRENO COM ESTABILIZAÇÃO DUPLA

- **Características**
Em neopreno de 3 mm com uma banda elástica e estabilizadores laterais. Bilateral com fecho em zip.
- **Efeitos**
Termo compressão, estabilização lateral, maior suporte articular devido à banda elástica.
- **Indicações**
Ligeiras entorses, tendinites, pós-operatório, recaídas, quando existem inflamações ou edemas que dificultem a colocação.
- **Cor**
Ref.: 4406: Azul.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4	XL/5
PERÍMETRO CM	22-24	24-26	26-28	28-31	31-34



Perímetro do tornozelo



PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4500

COXA EM NEOPRENO

Características

Fabricada em neopreno de 3 mm. Fechado e com uma zona mais consistente nas zonas distais para evitar a deslocação da coxa. Em forma cônica adaptando-se às diferentes circunferências musculares.

Efeitos

Calor e compressão.

Indicações

Prevenção de roturas musculares principalmente em quadríceps e abdutores.

Cor

Ref.: 4500: Azul.
Ref.: 5500: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM	45-48	48-52	52-57	57-64

Perímetro em cm da coxa



PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4700

CALÇÃO ALTA MÉDIA EM NEOPRENO

Características

Fabricado em neopreno 2 mm, forrado em tecido suave de algodão que absorve o suor. Com fecho de ajuste na zona frontal que facilita a adaptação.

Efeitos

Calor, compressão e aumento da transpiração.

Indicações

Ideal para prevenir lesões na prática desportiva, sobretudo em pessoas com debilidade muscular lombar.

Situações de sobrecarga e problemas inguinais.

Cor

Ref.: 4700: Azul.
Ref.: 5700: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-105	105-115

Perímetro em cm da anca



PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4701

CALÇÃO ALTO EM NEOPRENO

Características

Em neopreno 2 mm, forrado em tecido suave de algodão que absorve o suor. Com altura suficiente para dar calor na zona lombar. Com fecho de ajuste na zona frontal que facilita a adaptação.

Efeitos

Calor, compressão e aumento da transpiração.

Indicações

Ideal para prevenir lesões na prática desportiva, sobretudo em pessoas com debilidade muscular lombar. Situações de sobrecarga e problemas inguinais.

Cor

Ref.: 4701: Azul.
Ref.: 5701: Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-105	105-115

Perímetro em cm da anca



PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4702

CALÇÃO CURTO EM NEOPRENO

- **Características**
Em neopreno 2mm, forrado em tecido suave de algodão que absorve o suor. Sem fecho e tecido elástico que facilita a adaptação a qualquer anatomia.
- **Efeitos**
Calor e compressão.
- **Indicações**
Ideal para prevenir lesões na prática desportiva, situações de sobrecarga e problemas inguinais.
- **Cor**
Ref.: 4702: Azul.
Ref.: 5702: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 4800

PERNEIRA EM NEOPRENO

- **Características**
Em neopreno de 3 mm. Fechado e com uma zona mais consistente nas zonas distais para evitar a deslocação da perneira. Em forma cônica adaptando-se às diferentes circunferências musculares.
- **Efeitos**
Suporte, compressão e calor.
- **Indicações**
Indicada para patologias musculares e proteção na zona traseira da espinha da tíbia.
- **Cor**
Ref.: 4800: Azul.
Ref.: 5800: Bege.

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med®

Ref.: 5501 (Dir.) / 5502 (Esq.)

SUPOORTE PARA PROTESES FÊMURAIS

- **Características**
Confeccionado em neopreno de 5mm composto por um cinto de velcro que se ajusta na cintura e fixação na coxa.
- **Cor**
Bege.

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM	75-85	85-95	95-105	105-115

Perímetro em cm da anca

PODE SER FEITO POR MEDIDA

TAMANHOS	XS/1	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM	27-29	29-32	32-35	35-39

Perímetro em cm da bacia da perna

PODE SER FEITO POR MEDIDA

TAMANHOS	S/2	M/3	L/4
PERÍMETRO CM A	85-100	85-110	105-125
PERÍMETRO CM B	40-50	48-58	56-66

Perímetro da cintura em cm

Perímetro em cm da coxa

PODE SER FEITO POR MEDIDA

ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med® *One Size*

Ref.: 4200

FAIXA EM NEOPRENO

- **Características**
Em neopreno de 2 mm. Com tira de ajuste em velcro de 28 cm para mais apoio.
- **Efeitos**
Termo compressão e estabilização.
- **Indicações**
Suporte e apoio em práticas desportivas, profilaxia em trabalhos onde exista uma sobrecarga mecânica na região sacrolombar, patologias lombares diversas e prevenção de lesões da coluna.
- **Cor**
Azul.

TAMANHOS UNIVERSAL



ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med® *One Size*

Ref.: 4600

PULSO EM NEOPRENO

- **Características**
Fabricada em neopreno de 3 mm. Com ajuste em velcro.
- **Efeitos**
Termocompressão e estabilização.
- **Indicações**
Na prevenção de lesões do pulso.
- **Cor**
Ref.: 4600: Azul.
Ref.: 5600: Bege.

TAMANHOS UNIVERSAL



ORTÓTESES EM NEOPRENO

Thermo-med® *One Size*

Ref.: 4603

Sin
LATEX
free



PULSO EM NEOPRENO COM APOIO PALMAR

- **Características**
Em neopreno de 2 mm. Com ajuste em velcro.
- **Efeitos**
Termocompressão e estabilização.
- **Indicações**
Instabilidades ligeiras e prevenção nas práticas desportiva e laboral quando é frequente movimentos repetitivos do pulso.
- **Cor**
Ref.: 4603: Azul.
Ref.: 5603: Bege.

TAMANHOS UNIVERSAL



ORTÓTESES EM NEOPRENO

Thermo-med® *One Size*

Ref.: 4607



PULSO DE NEOPRENO COM POLEGAR

- **Características**
As mesmas da referência 4603, mas com a particularidade de incluir dedeira na zona do polegar que dá uma ligeira contenção e suporte térmico na articulação tra-pézio-metacarpiana. Confeccionado em neopreno de 2 mm.
- **Efeitos**
Termocompressão e estabilização.
- **Indicações**
Instabilidades ligeiras e prevenção nas práticas desportiva e laboral quando é frequente movimentos repetitivos do pulso.
- **Cor**
Azul.

TAMANHOS UNIVERSAL



ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med® *One Size*

Ref.: 4302

BRAÇADEIRA EPICONDILITE EM NEOPRENO

- **Características**
Em neopreno de 3 mm. Com faixa de velcro para ajuste e duas almofadas na zona do epicondilo.
- **Efeitos**
Termocompressiva, descarga, proteção e suporte.
- **Indicações**
Prevenção das lesões desportivas-Epicondilítes.
- **Cor**
Ref.: 4302: Azul.
Ref.: 5302: Bege.

TAMANHOS UNIVERSAL



ORTÓTESES EM NEOPRENO



Thermo-med® *One Size*

Ref.: 4304

COTOVELEIRA EM NEOPRENO

- **Características**
Em neopreno de 2 mm. Com tiras de ajuste em velcro para mais apoio.
- **Efeitos**
Termo compressão, descarga, proteção e suporte.
- **Indicações**
Prevenção nas lesões desportivas.
- **Cor**
Azul.

TAMANHOS UNIVERSAL



ORTÓTESES EM NEOPRENO

 **Thermo-med**® *One Size*

Ref.: 4119



JOELHEIRA EM NEOPRENO RÓTULA ABERTA

- **Características**
Fabricada em neopreno de 2 mm. Rótula aberta.
- **Efeitos**
Termo compressiva, descarga, proteção, estabilidade médio lateral, e centralização da rótula.
- **Indicações**
Ligeiras contusões, artroses e artrites, tratamentos pós-cirúrgicos, reabilitação, qualquer patologia do joelho em que seja necessário centralização ou a descarga de rótula.
- **Cor**
Azul.

TAMANHOS UNIVERSAL



ORTÓTESES EM NEOPRENO

 **Thermo-med**® *One Size*

Ref.: 4405



PÉ EM NEOPRENO

- **Características**
Fabricada em neopreno de 2 mm. Aberto e com ajuste em velcro na parte superior para mais apoio.
- **Efeitos**
Termo compressão e estabilização.
- **Indicações**
Ligeiros entorses, tendinites, pós-operatório e recaídas.
- **Cor**
Azul.

TAMANHOS UNIVERSAL



SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6261

SUPORTE ELÁSTICO CURTO DE PULSO COM BANDA

■ Características

Em tecido elástico respirável, macio e muito resistente, sem costuras, evitando assim qualquer tipo de fricção; com uma banda de ajuste elástica em velcro para uma adaptação mais perfeita em termos de compressão.

■ Efeitos

Suporte e estabilização.

■ Indicações

Prevenir lesões, tendinites, tenossinovites de grau leve. Suporte e proteção nas atividades desportivas e laborais.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	CÓDIGO CNP
UNIVERSAL	6420828

SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6260

SUPORTE ELÁSTICO LONGO DE PULSO COM BANDA

■ Características

Em tecido de malha elástico macio, resistente e respirável, sem costuras, evitando assim qualquer tipo de fricção, proporcionando um maior conforto, ajuste anatómico tridimensional (3D). Tem uma banda elástica com ajuste em velcro para uma adaptação mais perfeita em termos de compressão.

■ Efeitos

Suporte, estabilização e compressão.

■ Indicações

Tendinites, artrites, artroses, contusões leves, traumatismos e instabilidades leves, processos inflamatórios. Suporte e proteção nas atividades desportivas e laborais.

■ Cor

Cinza.

CÓDIGO CNP	TAMANHOS	PERÍMETRO CM
6420836	S/1	15-18
6420844	M/2	18-21
6420851	L/3	21-24



SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6230

COTOVELEIRA ELÁSTICA COM ALMOFADAS EM GEL

■ Características

Em tecido de malha elástico macio, resistente e respirável, sem costuras, evitando assim qualquer tipo de fricção, proporcionando um maior conforto, ajuste anatômico tridimensional (3D). Tem uma banda elástica com ajuste em velcro para uma adaptação mais perfeita em termos de compressão.

■ Efeitos

A compressão controlada providencia uma redução da dor e reduz a sobrecarga. As almofadas por sua vez distribuem a compressão da braçadeira na zona do epicôndilo para a zona circundante de tecidos moles produzindo em efeito massagem intermitente. Na zona circundante do cotovelo, o tecido é extremamente macio, evitando a pressão e compressões indesejáveis nessa zona.

■ Indicações

Epicondilites (tenistas), epitrocleitites (golfistas), contusões leves, tendinites, processos inflamatórios, lesões e instabilidades. Suporte e proteção nas atividades desportivas e laborais.

■ Cor

Cinza.

CÓDIGO CNP	TAMANHOS	PERÍMETRO CM	
6420869	S/1	22-26	 COTOVELO
6420877	M/2	26-30	
6420885	L/3	30-34	

SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6210

BRAÇADEIRA EPICONDILITE COM ALMOFADA EM SILICONE

■ Características

Em tecido de malha elástico macio, resistente e respirável, sem costuras, evitando assim qualquer tipo de fricção, proporcionando um maior conforto, ajuste anatômico tridimensional (3D). Tem uma almofada em silicone anatômica para distribuir a pressão da banda elástica na zona proeminente para os tecidos circundantes, absorvendo as vibrações que possam existir na zona do braço. Com sistema de ajuste através de velcro.

■ Efeitos

Compressão na zona do tendão, minimizando a pressão e compressões indesejadas causadas quando praticamos atividades desportivas. Reduz a sobrecarga no tendão muscular, aliviando a dor.

■ Indicações

Epicondilite radial. Epicondilite cubital. Proteção e recuperação funcional na prática desportiva.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	CÓDIGO CNP
UNIVERSAL	7474015

SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6110

SUPORTE PATELAR COM ALMOFADA EM SILICONE

■ Características

Em tecido de malha elástico macio, resistente e respirável, sem costuras, evitando assim qualquer tipo de fricção, proporcionando um maior conforto, ajuste anatômico tridimensional (3D). Tem uma almofada em silicone anatômica para distribuir a pressão da banda elástica na zona proeminente para os tecidos circundantes. Com sistema de ajuste através de velcro.

■ Efeitos

Compressão na zona do tendão patelar, minimizando a pressão e compressões indesejadas causadas quando praticamos corrida ou saltos. Suporte e proteção em atividades desportivas.

■ Indicações

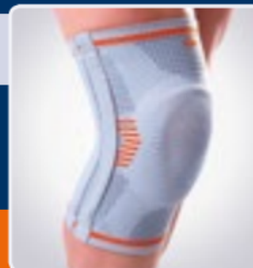
Tendinites patelares. Lesões no joelho provenientes da prática de salto. Osgood-Schlatter. Condromalacia. Proteção e recuperação funcional na prática desportiva.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	CÓDIGO CNP
UNIVERSAL	7474023

SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6211

JOELHEIRA ELÁSTICA COM ALMOFADA DE GEL E ESTABILIZADORES LATERAIS

■ Características

Em tecido de malha elástico macio, resistente e respirável, sem costuras, evitando assim qualquer tipo de fricção, proporcionando um maior conforto, ajuste anatômico tridimensional (3D). Tem uma almofada de gel em forma de anel e estabilizadores laterais para um melhor controlo médio lateral.

■ Efeitos

O efeito massagem do tecido e da almofada no joelho melhora a circulação sanguínea e providencia a reabsorção rápida de hematomas e inchaços. O tecido de malha macia evita a pressão e compressões indesejadas.

■ Indicações

Osteoartrites, artroses, lesões leves e instabilidades, processos inflamatórios. Suporte e proteção nas atividades desportivas e laborais.

■ Cor

Cinza.

CÓDIGO CNP	TAMANHOS	PERÍMETRO CM
6421032	S/1	32-36
6420935	M/2	36-41
6420893	L/3	41-48



SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6801



COXA ELÁSTICA

- **Características**
Em tecido de malha elástico macio, resistente e respirável, sem costuras, evitando assim qualquer tipo de fricção, proporcionando um maior conforto.
- **Efeitos**
Suporte e compressão.
- **Indicações**
Prevenir a ruptura de músculos, especialmente nos quadrícepetes e abdutores. Suporte e proteção nas atividades desportivas e laborais.
- **Cor**
Cinza.

SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6804



PERNEIRA ELÁSTICA

- **Características**
Em tecido de malha elástico macio, resistente e respirável, sem costuras, evitando assim qualquer tipo de fricção, proporcionando um maior conforto.
- **Efeitos**
Suporte e compressão.
- **Indicações**
Indicado para lesões musculares e proteção tibial. Suporte e proteção nas atividades desportivas e laborais.
- **Cor**
Cinza.

CÓDIGO CNP	TAMANHOS	PERÍMETRO CM	
6421206	S/1	45-49	 COXA
6421214	M/2	49-54	
6421222	L/3	54-61	

CÓDIGO CNP	TAMANHOS	PERÍMETRO CM	
6421230	S/1	27-31	 BARRIGA DA PERNA
6421263	M/2	31-36	
6421289	L/3	36-42	

SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6240

Sin
LATEX
free

SUPORTE DE TORNOZELO ELÁSTICO COM ALMOFADAS EM GEL

■ Características

Em tecido de malha elástico macio, resistente e respirável, sem costuras, evitando assim qualquer tipo de fricção, proporcionando um maior conforto, ajuste anatômico tridimensional (3D). Tem almofadas em gel para distribuir a pressão da banda elástica na zona proeminente do tornozelo para os tecidos macios circundantes.

■ Efeitos

O efeito massagem do tecido e da almofada providenciam a reabsorção rápida de hematomas e inchaços. O tecido de malha macia evita a pressão e compressões indesejadas na zona do calcanhar.

■ Indicações

Contusões leves, entorses e inflamações de origem traumática ou causadas por lesões antecedentes, pós operatório e pós traumático. Tendomiopatias. Suporte e proteção nas atividades desportivas e laborais.

■ Cor

Cinza.

CÓDIGO CNP	TAMANHOS	PERÍMETRO CM
6421297	S/1	17-20
6421321	M/2	20-23
6421339	L/3	23-26



TORNOZELO

SUPORTES ELÁSTICOS



Ref.: OS6241

SUPORTE DE TORNOZELO ELÁSTICO COM BANDA

■ Características

Em tecido elástico macio e fino, resistente e confortável.

■ Efeitos

Com banda elástica de ajuste em velcro para uma melhor e uma adaptação perfeita.

■ Indicações

Contusões leves, entorses, deslocamentos. Suporte e proteção nas atividades desportivas e laborais.

■ Cor

Cinza.

CÓDIGO CNP	TAMANHOS	PERÍMETRO CM
6421347	S/1	17-20
6421354	M/2	20-23
6421362	L/3	23-26



TORNOZELO

SUPORTES ELÁSTICOS

Elastic
Protection & Comfort

Ref.: TN-260



LUVA ELÁSTICA

■ Características

Fabricado em elástico muito resistente e suave tendo uma compressão e flexibilidade em 4 direcções o que dá uma maior adaptação da ortótese. Sendo o seu interior acolchoado em neoprene estrategicamente colocado para uma maior proteção (efeito calor).

■ Efeitos

Estabilização, compressão e suporte.

■ Indicações

Tendinite, suporte, apoio e prevenção em práticas desportivas e no trabalho, contusões leves, traumatismos e instabilidades leves. Processos inflamatórios.

■ Cor

Bege.



TAMANHOS	S/1	M/2	L/3	COMPRIMENTO
PERÍMETRO CM	15-18	18-21	21-24	17

SUPORTES ELÁSTICOS

Elastic
Protection & Comfort

Ref.: TN-261



PULSO ELÁSTICO COM BANDA AJUSTÁVEL

■ Características

Fabricado em tecido elástico respirável, fino, suave, leve e resistente, o que torna esta ortótese confortável.

Sistema de fecho individual em micro velcro, que torna possível que o utente possa ter uma tensão seletiva. A vantagem do material ser leve, torna possível uma adaptação perfeita ao pulso.

■ Efeitos

Estabilização, compressão e suporte.

■ Indicações

Contusões leves, tendinite, suporte, apoio e prevenção em práticas desportivas e no trabalho, traumatismos e instabilidades leves, processos inflamatórios.

■ Cor

Bege.



TAMANHOS UNIVERSAL

SUPORTES ELÁSTICOS

Elastic
Protection & Comfort

Ref.: TN-262



PULSO ELÁSTICO COM POLEGAR

■ Características

Fabricado em tecido de veludo e lycra, vem com uma proteção dedal trapézio metacarpiana para o dedo do polegar, unida por uma banda elástica com fecho em forma de micro gancho.

■ Indicações

Apoio e prevenção em práticas desportivas e laboral, irritações associadas a lesões com o pulso, irritações das articulações trapézio-metacarpianas.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS

UNIVERSAL

SUPORTES ELÁSTICOS

Elastic
Protection & Comfort

Ref.: TN-230



COTOVELEIRA ELÁSTICA

■ Características

Fabricado em elástico muito resistente e suave tendo uma compressão e flexibilidade em 4 direcções o que dá uma maior adaptação da ortótese. Sendo o seu interior acolchoado em neoprene estrategicamente colocado para uma maior proteção (efeito calor).

■ Efeitos

Estabilização, compressão e suporte.

■ Indicações

Epicondilite e epitrocleíte, tendinite, suporte, apoio e prevenção em práticas desportivas e no trabalho, contusões leves, traumatismos e instabilidades leves. Processos inflamatórios.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS

S/1

M/2

L/3

COMPRIMENTO

PERÍMETRO CM

22-26

26-30

30-34

23



SUPORTES ELÁSTICOS

Elastic
Protection & Comfort

Ref.: TN-210



JOELHEIRA ELÁSTICA

■ Características

Fabricado em elástico muito resistente e suave tendo uma compressão e flexibilidade em 4 direções o que dá uma maior adaptação da ortótese. Sendo o seu interior acolchoado em neoprene estrategicamente colocado para uma maior proteção (efeito calor).

■ Efeitos

Estabilização, compressão e suporte.

■ Indicações

Artrite e artrose, suporte, apoio e prevenção em práticas desportivas e no trabalho, contusões leves, traumatismos e instabilidades leves. Processos inflamatórios.

■ Cor

Bege.



TAMANHOS	S/1	M/2	L/3	COMPRIMENTO
PERÍMETRO CM	32-36	36-41	41-48	24

SUPORTES ELÁSTICOS

Elastic
Protection & Comfort

Ref.: TN-211



JOELHEIRA ELÁSTICA COM BARRAS LATERAIS

■ Características

Fabricado em elástico muito resistente e suave tendo uma compressão e flexibilidade em 4 direções o que dá uma maior adaptação da ortótese. Sendo o seu interior acolchoado.

■ Efeitos

Estabilização, compressão e suporte.

■ Indicações

Artrite e artrose suporte, apoio e prevenção em práticas desportivas e no trabalho, contusões leves, traumatismos e instabilidades leves. Processos inflamatórios.

■ Cor

Bege.

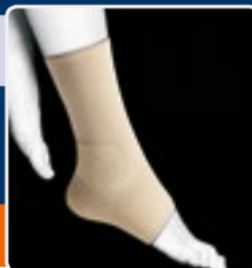


TAMANHOS	S/1	M/2	L/3	COMPRIMENTO
PERÍMETRO CM	32-36	36-41	41-48	24

SUPORTES ELÁSTICOS

Elastic
Protection & Comfort

Ref.: TN-240



PÉ ELÁSTICO

■ Características

Fabricado em elástico muito resistente e suave tendo uma compressão e flexibilidade em 4 direções o que dá uma maior adaptação da ortótese. Sendo o seu interior alcochado em neoprene estrategicamente colocado para uma maior proteção (efeito calor).

■ Efeitos

Estabilização, compressão e suporte.

■ Indicações

Contusões leves e entorses, tendinite, suporte, apoio e prevenção em práticas desportivas e no trabalho, contusões leves, traumatismos e instabilidades leves. Processos inflamatórios.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS

S/1

M/2

L/3

PERÍMETRO DO TORNOZELO CM

17-20

20-23

23-26



SUPORTES ELÁSTICOS

Elastic
Protection & Comfort

Ref.: TN-241



PÉ ELÁSTICO COM BANDA AJUSTÁVEL

■ Características:

Fabricado em tecido elástico respirável, fino, suave, leve e resistente, o que torna esta ortótese confortável. Sistema de fecho individual em micro velcro, que torna possível que o utente possa ter uma tensão seletiva. A vantagem do material ser leve, torna possível uma adaptação perfeita no calçado.

■ Efeitos

Estabilização, compressão e suporte.

■ Indicações

Contusões leves, entorses, luxações, tomozelos instáveis. Como prevenção na prática desportiva.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS

S/1

M/2

L/3

PERÍMETRO DO TORNOZELO CM

17-20

20-23

23-26



SUPORTES ELÁSTICOS ATIVOS

LIFETECH

Ref.: LFT350 (dir) / LFT351 (esq)

Sin
LATEX
free



SUPORTE ENVOLVENTE PARA PULSO COM TALA PALMAR

■ Características

Com um formato envolvente, tem uma tala palmar em alumínio maleável que também pode ser retirada, com apoio semiesférico que limita o ângulo de flexão palmar e dorsal do pulso. Proporciona uma imobilização funcional no pulso e ao mesmo tempo permite uma liberdade total dos dedos.

■ Efeitos

Estabilização e compressão das articulações carpo-metacárpicas e radiocubital inferior. Limitação da flexão palmar e dorsal.

■ Indicações

Prevenção e recuperação funcional de lesões desportivas e em situações de elevado esforço. Tendinites, artrites, síndrome do canal cárpico. Lesões derivadas de um esforço repetitivo. Pacientes que devido à sua morfologia, necessitem de uma ortótese de fácil colocação.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	UNIVERSAL
CÓDIGO CNP 7753020	LFT350
CÓDIGO CNP 7753038	LFT351



SUPORTES ELÁSTICOS ATIVOS

LIFETECH

Ref.: LFT340

Sin
LATEX
free



COTOVELEIRA COM ALMOFADA EM SILICONE

■ Características

Com um formato envolvente, contem uma almofada anti deslizante em silicone, esta por sua vez exerce uma pressão flexora ou extensora na zona músculo tendinosa, assim como providencia um efeito massagem intermitente, a pressão exercida pode ser ajustada graças à braçadeira de ajuste.

■ Efeitos

Descarga tendinosa – alívio da tensão na zona dos tendões.
Alívio de dores originadas pelo tendão extensor ou flexor e epicôndilo do úmero.

■ Indicações

Prevenção e recuperação funcional de lesões desportivas e em situações de elevado esforço. Epicondilite radial (tenistas). Epicondilite cubital ou Epitrocleeite (golfistas) Lesões derivadas de um esforço repetitivo. Pacientes que devido à sua morfologia, necessitem de uma ortótese de fácil colocação.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	UNIVERSAL
CÓDIGO CNP	7753046

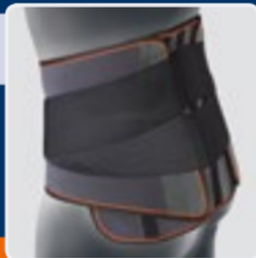


Em função de onde se positioning a almofada de silicone:
A almofada deve ser colocada na zona lateral tendinosa (situações de epicondilite lateral), ou na zona medial (situações de epicondilite medial).

	Posição A	Posição B
Braço direito	Epicondilite lateral	Epicondilite medial
Braço Esquerdo	Epicondilite medial	Epicondilite lateral

SUPORTES ELÁSTICOS ATIVOS

LIFETECH



Ref.: LFT160

FAIXA MODULAR SACROLOMBAR SEMI RÍGIDA

■ Características

Com 4 barras flexíveis na zona lombar para garantir um melhor suporte abdominal. Bandas tensoras elásticas com sistema de fecho em velcro, que por sua vez providenciam uma melhor pressão infra abdominal e um correto posicionamento do abdômen.

■ Efeitos

Aumento da pressão infra abdominal.
Alivia a carga exercida sobre as vértebras e discos intervertebrais.
Corrige a postura.

■ Indicações

Prevenção e recuperação funcional de lesões desportivas e em situações de elevado esforço. Lombalgias. Profilaxias de lesões sacrolombares originadas por um excesso de esforço em atividades laborais. Contenção pós-operatório. Pacientes que devido à sua morfologia, necessitem de uma ortótese de fácil colocação.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	UNIVERSAL
CÓDIGO CNP	7753053

Alcance
85-135 cm
MIN-MAX



Altura
dianteira



16 cm

Altura
traseira



26 cm

SUPORTES ELÁSTICOS ATIVOS

LIFETECH



Ref.: LFT490



SUPORTE PARA TORNOZELO COM BANDA TENSORA DE AJUSTE CRUZADA

■ Características

Com um formato envolvente, tem um sistema de ajuste entrecruzado em forma de 8, aberto na zona do calcanhar. A banda tensora proporciona um ajuste personalizado e compressão. A estabilização necessária pode ser controlada através das bandas tensoras com fecho em velcro.

■ Efeitos

Limitação dos movimentos nas zonas críticas sujeitas a lesões. Estabilização dinâmica ântero-posterior e medio lateral. Melhoria na sensibilidade proprioceptiva.

■ Indicações

Prevenção e recuperação funcional de lesões desportivas e em situações de elevado esforço. Entorses de grau 1. Instabilidades leves osteoarticulares. Laxidão ligamentosa. Profilaxias de lesões ligamentosas provenientes da prática desportiva. Pacientes que devido à sua morfologia, necessitem de uma ortótese de fácil colocação.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	UNIVERSAL
CÓDIGO CNP	7753079

2 cm
acima dos
malleólos



Ref.: LFT480



JOELHEIRA COM RODETE EM SILICONE

■ Características

De formato envolvente, com rótula aberta e rodete em silicone para proteção, barras flexíveis estabilizadoras laterais (ambos os lados), com aberturas nas zonas poplíteas.

■ Indicações

JOELHEIRA SEM RODETE

Prevenção e recuperação funcional de lesões desportivas e em situações de elevado esforço. Ligeiras contusões capsulo-ligamentosas. Instabilidades leves.

Tratamentos pós-operatório. Pacientes que devido à sua morfologia, necessitem de uma ortótese de fácil colocação.

- **Cor**
Cinza.

TAMANHOS	UNIVERSAL	32-50 cm MIN-MAX		
CÓDIGO CNP	7753061			

Conforme a patologia da rótula que se quer tratar – posições do rodete

JOELHEIRA COM RODETE EM VÁRIAS POSIÇÕES CONSOANTE AS PATOLOGIAS

A Com o rodete na zona inferior da rótula



Condropatia da rótula, artroses fémur rotulares, prática desportiva com esforço excessivo da rótula.

B Com o rodete na zona superior da rótula



Patologia de crescimento da rótula num adolescente.

C Com o rodete na zona lateral (direito) da rótula, ou medial (esquerdo)



Subluxação da rótula, síndrome de hiperpressão externa, prevenção de recaídas no pós-operatório.

D Com o rodete na zona lateral (esquerdo) da rótula, ou medial (direito)





Ref.: OPL352



Ref.: OPL353

Ref.: OPL352D (dir) / OPL352I (esq) | Ref.: OPL353D (dir) / OPL353I (esq)



PULSO ELÁSTICO COM TALA FLEXÍVEL PALMAR E POLEGAR

■ Características

Fabricado em tecido aveludado semi-rígido, acolchoado e respirável. O tecido exterior tem uma grande resistência a impactos, a espuma na zona intermédia tem a capacidade de ter um efeito memória, distribuindo as pressões, evitando dores em zonas onde possa haver uma pressão excessiva. O forro interior é macio, proporcionado um conforto, mesmo em longos períodos de utilização, tem um tratamento anti bacteriano e anti odor THERMY-TEX.

Com fecho ajustável em forma de velcro o que proporciona uma melhor adaptação da ortótese.

Tala em alumínio moldável na zona palmar e do polegar.

Dispõe de um reforço rígido na zona dorsal e uma almofada de proteção na zona do polegar que proporciona um conforto acrescido nessa zona.

■ Efeitos

Suporte, estabilização e imobilização.

Limitação da flexão palmar e dorsal.

Imobilização funcional do pulso e da base do polegar permitindo o movimento com os outros dedos.

■ Indicações

Imobilização relativa e proteção das articulações carpometacarpianas e metacarpofalângicas.

Tendinites.

Osteoartrite e artrites, rizartrose do polegar.

Síndrome do canal carpiano.

Síndrome de Quervain.

Em situações de proteção numa pós cirurgia.

■ Cor

OPL352D/ OPL352I: Preto.

OPL353D/ OPL353I: Bege.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	19-21	21-23	23-25

Perímetro em cm do pulso




Comprimento: 21 cm



Tecido respirável



Tecido anti bacteriano



Espuma com efeito memória



Combinação de elementos rígidos



Ref.: OPL350



Ref.: OPL351

PULSO ELÁSTICO COM TALA FLEXÍVEL PALMAR

Características

Fabricado em tecido aveludado semi-rígido, acolchoado e respirável. O tecido exterior tem uma grande resistência a impactos, a espuma na zona intermédia tem a capacidade de ter um efeito memória, distribuindo as pressões, evitando dores em zonas onde possa haver uma pressão excessiva. O forro interior é macio, proporcionado um conforto, mesmo em longos períodos de utilização, tem um tratamento anti bacteriano e anti odor THERMY-TEX.

Com fecho ajustável em forma de velcro o que proporciona uma melhor adaptação da ortótese.

Tala em alumínio moldável na zona palmar.

Dispõe de um reforço rígido na zona dorsal.

Efeitos

Suporte, estabilização e imobilização.

Limitação da flexão palmar e dorsal.

Imobilização funcional do pulso, permitindo o movimento com os outros dedos.

Indicações

Imobilização relativa e proteção das articulações carpometacarpianas e metacarpofalângicas.

Tendinites.

Osteoartrite e artrites, rizartrose do polegar.

Síndrome do canal carpiano.

Síndrome de Quervain.

Em situações de proteção numa pós cirurgia.

Cor

OPL350D/ OPL350I: Preto.

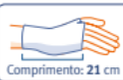
OPL351D/ OPL351I: Bege.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	19-21	21-23	23-25

Perímetro em cm do pulso



Comprimento: 21 cm





Tecido respirável



Tecido anti bacteriano



Espuma com efeito memória



Combinação de elementos rígidos



Ref.: OPL354D (dir) / OPL354I (esq) | Ref.: OPL355D (dir) / OPL355I (esq)



PULSO ELÁSTICO COM TALA FLEXÍVEL DO POLEGAR

■ Características

Fabricado em tecido aveludado semi-rígido, acolchoado e respirável. O tecido exterior tem uma grande resistência a impactos, a espuma na zona intermédia tem a capacidade de ter um efeito memória, distribuindo as pressões, evitando dores em zonas onde possa haver uma pressão excessiva. O forro interior é macio, proporcionado um conforto, mesmo em longos períodos de utilização, tem um tratamento anti bacteriano e anti odor THERMY-TEX.

Com fecho ajustável em forma de velcro o que proporciona uma melhor adaptação da ortótese.

Tala em alumínio moldável na zona do polegar.

Dispõe de uma almofada de proteção na zona do polegar que proporciona um conforto acrescido nessa zona.

■ Efeitos

Suporte, estabilização e imobilização da articulação trapeziometacarpiana. Imobilização funcional do polegar permitindo o movimento com os outros dedos.

■ Indicações

Osteoartrite e artrites, rizartrose do polegar. Lesões desportivas, ex. polegar de esquiador. Em situações de proteção numa pós cirurgia.

■ Cor

OPL354D/ OPL354I: Preto.

OPL355D/ OPL355I: Bege.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	19-21	21-23	23-25

Perímetro em cm do pulso



Comprimento: 13 cm





Tecido respirável



Tecido anti bacteriano



Espuma com efeito memória



Combinação de elementos rígidos



CINTA SACROLOMBAR

■ Características

Fabricado em tecido elástico respirável. O tecido na zona interior é acolchoado com reforço lateral, proporcionando uma adaptação perfeita à morfologia do paciente. O ajuste é feito através de um sistema de velcro ântero-lateral. A zona posterior tem barras e o tecido por sua vez está reforçado com uma camada menos elástica e mais firme, que ajuda a estabilizar e a suportar o peso que é transmitido para a zona dianteira. Dispõe de 2 tipos de tensores, sendo o primeiro composto por 4 bandas semi-rígidas que suportam e controlam o volume abdominal, o outro tensor é composto por 2 bandas de estiramento unidirecional que protegem a zona mole do corpo no sentido ântero-posterior oblíquo, facilitando a elevação da zona abdominal.

■ Efeitos

Contenção e limitação nos movimentos da zona sacrolombar.
Melhoria da sensibilidade postural proprioceptiva.
Diminui a carga sobre a zona vertebral e discal.

■ Indicações

Lombalgias e lombociáticas.
Hérnias discais.
Espondiloatrozes e espondilolises.
Tensão e lacrimejamento dos músculos e ligamentos que sustentam a zona lombar.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	132-142	142-152	152-162	162-172

Ponto de medição no abdômen		Altura da meira } 30 cm	Altura traseira } 32 cm
-----------------------------	--	-------------------------	-------------------------



Tecido respirável



Passadores para facilitar a colocação



Reforço posterior com barras



Combinação de elementos rígidos

Ref.: OPL160



CINTA ABDOMINAL

■ Características

Fabricado em tecido elástico respirável. O tecido na zona interior é acolchoado com reforço lateral, proporcionando uma adaptação perfeita à morfologia do paciente. O ajuste é feito através de um sistema de velcro ântero-lateral. A zona posterior e lateral tem barras e o tecido por sua vez está reforçado com uma camada menos elástica e mais firme, que ajuda a estabilizar e a suportar o peso que é transmitido para a zona dianteira que por sua vez também tem um reforço. Tecido com estiramento unidirecional que protege a zona mole do corpo no sentido ântero-posterior oblíquo, facilitando a elevação da zona abdominal.

■ Efeitos

Contenção, suporte e apoio lombar.
Melhoria da sensibilidade postural proprioceptiva.

■ Indicações

Lombalgias.
Contenção em pequenas e médias eventrações.
Hipotonia abdominal.
Profilaxias na prática desportiva ou laboral que possam sobrecarregar a coluna vertebral.

■ Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	130-140	140-150	150-161	161-172

<p>Ponto de medição no abdômen</p> 	<p>Altura dianteira</p>  29 cm	<p>Altura traseira</p>  32 cm
--	---	--



Tecido respirável



Reforço posterior com barras



Combinação de elementos rígidos

Ref.: PF010



FAIXA CALÇÃO LOMBAR COM PERNA

Características

Fabricado em tecido com bastante elasticidade. Sistema colchete com duplo fecho na zona dianteira, barras flexíveis para dar suporte e um controlo na parede abdominal. Na zona posterior também tem barras flexíveis e uma almofada que proporcionam um apoio lombar perfeito. Na zona exterior é constituída por um suporte elástico que realinha a curva e alivia a carga intervertebral, obtendo uma descompressão na zona discal.

Efeitos

Efeito Compressivo que mantém a musculatura, por sua vez consegue uma elevação da zona do abdómen inferior, criando uma compressão ascendente que evita incómodos e atritos na face interna dos músculos.

Indicações

Pessoas com tecido muscular flácido, com abdómen pendulo prominente, coxas flácidas, lombalgias, eventrações. Pós cirurgia da parede abdominal.

Cor

Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7	8	9
PERÍMETRO CM	95-100	100-105	105-110	110-115	115-121	121-129	129-138	138-148	148-160
A	31	31,5	32	32,5	33	33,5	34	34,5	35

Perímetro anca

A = Medidas da púbis até a cintura



Tecido respirável



Ref.: OPL480 (preto) | Ref.: OPL481 (bege)



JOELHEIRA ENVOLVENTE COM ARTICULAÇÕES BIAXIAIS E ESTABILIZADORES LATERAIS

Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. A zona do joelho tem veludo elástico e as tiras são também em tecido elástico. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial, abertura na zona do joelho, almofada rotuliana de silicone, articulações policêntricas, tiras de ajuste medio-laterais, abertura na zona poplíteia e com sistema envolvente de ajuste.

Efeitos

Apoio, compressão e estabilização medio-lateral.
Compressão na zona dos tecidos moles.

Indicações

Dores articulares.
Ligeiras instabilidades medio-laterais.
Artroses e artrites.
Tendinites.
Ligeiras instabilidades medio-laterais.
Lesões capsulo-ligamentosas.
Tratamentos no pós-operatório.
Estabilização durante as atividades desportivas ou situações de esforço.
Situações em que os pacientes devido à sua morfologia especial necessitem de uma rápida e fácil colocação da ortótese.

Cor

OPL480: Preto.
OPL481: Bege.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	49-58	58-69	69-82

Perímetro em cm no centro da rótula

Altura: 30 cm



Tecido respirável



Pontos em silicone



Articulações policêntricas



Combinação de elementos rígidos



Ref.: OPL482



Ref.: OPL483



JOELHEIRA ENVOLVENTE COM ARTICULAÇÕES E CONTROLO EM FLEXO-EXTENSÃO

Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. Contém pontos de silicone em toda a zona interior evitando que a ortótese se desloque da sua posição inicial.

Articulação policêntrica com intervalos de 0-15-30-60-90 graus de flexo-extensão, rodeie infra rotuliano.

Tiras de ajuste nas zonas femoral e tibial permitindo um ajuste mais firme.

Efeitos

Compressão, apoio, estabilidade medio-lateral.
Controlo da amplitude dos movimentos de flexo-extensão.

Indicações

Pós cirurgia do joelho
Reabilitação após lesões.
Situações que necessitem de um controlo do ângulo articular do joelho.
Ligeiras instabilidades medio-laterais.
Artroses e artrites.
Lesões capsulo-ligamentosas.

Cor

OPL482: Preto.

OPL483: Bege.

TAMANHOS	1	2	3	4
PERÍMETRO CM	49-55	55-62	62-71	71-82

Refineto
em todo
o contorno
da rótula



Altura: 34 cm



Tecido respirável



Pontos em silicone



Articulações com controlo em flexo-extensão



Combinação de elementos rígidos



JOELHEIRA ENVOLVENTE COM ARTICULAÇÕES MONOCÊNTRICAS

■ Características

Fabricado em material acolchoado. Composto por 4 bandas com faixas de velcro para um ajuste mais eficiente. Articulações monocêntricas com regulação de bloqueio em flexão em 0°, 15°, 30° e 45°, e controlo da amplitude de movimentos desde a extensão total (0°) até 120° de flexão, em intervalos de 10°. Os apoios laterais são reguláveis em altura, possibilitando um ajuste personalizado e confortável.

■ Efeitos

Apoio, estabilidade e suporte medio-lateral da articulação da rótula. Controlo da amplitude dos movimentos de flexo-extensão.

■ Indicações

Reabilitação após lesões e pós cirurgia.

■ Cor

Preto.



Ref.: OPL490 (preto) | Ref.: OPL491 (bege)



Ref.: OPL490



Ref.: OPL491

ESTABILIZADOR DE TORNOZELO COM PLACAS TERMOPLÁSTICAS

Características

Fabricado em material tricapa elástico e respirável. Composto por 3 capas que se dividem em um tecido elástico com uma base de microfibras, espuma de poliuretano e fio de algodão, facilitando a circulação da transpiração, tem uma maior elasticidade e facilita a adaptação da ortótese ao paciente. Com correia pronosupinadora e placas termoplásticas maleolares de alta densidade. Adapta-se às diferentes fases de recuperação, tem um efeito protetor, corretor e estabilizador conforme pretendido. A zona do calcanhar está revestida com um tecido elástico para facilitar a colocação da ortótese.

Efeitos

Estabilização e apoio na zona das articulações do tornozelo. Controlo da amplitude dos movimentos permitindo ao mesmo tempo que os dedos tenham movimento.

Indicações

Pós cirurgia do tornozelo.
Instabilidade crónica do tornozelo.
Entorses ligeiras.
Rotura de ligamentos.
Prevenção de lesões.

Cor

OPL490: Preto.
OPL491: Bege.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	23-26	26-29	29-32

Perímetro
2 cm
acima dos
maleolos





Tecido respirável



Banda tensora



Combinação de elementos rígidos

CABEÇA-PESCOÇO



Ref.: OPH101



CAPACETE PROTEÇÃO CRANIANA

Caraterísticas

Fabricado em material extra leve e espuma acolchoada respirável, com forro interior em algodão TERRY, proporcionando uma grande resistência e durabilidade. Tem uma correia de apoio na zona do queixo e um fecho de ajuste de tamanho que é feito em tecido acolchoado de neopreno para evitar o desconforto nessa zona.

Indicações

Paralisia cerebral.
Epilepsia.
Desordens neuromusculares que causem perda de estabilidade.
Bebés em que o crânio ainda não está completamente formado.
Pós operatório para proteção contra qualquer tipo de pancadas.
Espasticidade, e em situações em que existe o risco de contusões cranianas.

Cor

Verde.

TAMANHOS PERÍMETRO CM	40	42	44	
IDADE MESES	0-3	3-6	6-9	

CABEÇA-PESCOÇO



Ref.: CC2106



COLAR CERVICAL PEDIÁTRICO

Características

Fabricado em material de espuma poliuretano, com uma largura de 5 até 6,5 cm, com fecho em velcro na parte posterior, forma anatômica. 100% algodão. Especialmente concebido para crianças, com um design perfeito que se adapta às características físicas do paciente.

Indicações

Em situações de pequenos traumas na zona vertebral, transversal e tecidos moles.
Pós cirurgia, torcicolos, cervicalgia, síndrome de compressão.

Cor

Azul.

TAMANHOS	PERÍMETRO CM	ALTURA CM	
1	25-29	5	
2	29-34	6,5	

OMBRO

ORLIMAN | pediatric

Ref.: OP1130

Sin
LATEX
free



IMOBILIZADOR DE CLAVÍCULA

Características

Fabricado em tecidoanelado e espuma acolchoada respirável, com forro interior em algodão TERRY, com correias de regulação em neopreno, fechos de velcro para ajuste do tamanho pretendido, os ajustes em velcro podem ser removidos no caso de haver necessidade de encurtar o tamanho. A zona traseira tem uma almofada feita em tecido acolchoado para proporcionar um maior conforto. As correias são fabricadas em tecido rígido de veludo para que haja uma imobilização em retropulsão dos ombros.

Indicações

Tratamento de fraturas da clavícula para obter uma postura correta.

Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	48-58	58-72



OMBRO-BRAÇO

ORLIMAN | pediatric

Ref.: OP1131

Sin
LATEX
free



SUPORE PARA BRAÇO

Características

Fabricado em tecidoanelado e espuma acolchoada respirável, com forro interior em algodão TERRY, com correias de regulação, fechos de velcro para ajuste do tamanho pretendido. A correia é acolchoada na zona do ombro e pescoço para proporcionar um maior conforto. Uma correia para a zona da cintura para imobilização da articulação do ombro.

Indicações

Tratamento de imobilização pós operatório ou pós traumático. Tratamento de lesões no braço ou ombro em situações onde é necessário reduzir a mobilidade. Lesões superficiais tais como infeções, queimaduras. Luxação total ou parcial do ombro.

Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
COMPRIMENTO DO ANTEBRAÇO	<23	30



OMBRO-BRAÇO



Ref.: OP1132



SLING PEDIÁTRICO

■ Características

Fabricado em tecidoanelado e espuma acolchoada respirável, com forro interior em algodão TERRY, com correias de regulação em neopreno, fechos de velcro para ajuste do tamanho pretendido. A correia é acolchoada na zona do ombro e pescoço para proporcionar um maior conforto.

■ Indicações

Tratamento de imobilização pós operatório ou pós traumático.
Tratamento de lesões no braço ou ombro em situações onde é necessário reduzir a mobilidade.
Lesões superficiais tais como infeções, queimaduras.

■ Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
COMPRIMENTO DO ANTEBRAÇO	<23	30



OMBRO-BRAÇO



Ref.: OP1133



SLING PEDIÁTRICO PARA ANTEBRAÇO

■ Características

Fabricado em tecidoanelado e espuma acolchoada respirável, com forro interior em algodão TERRY, fechos de velcro para ajuste do tamanho pretendido. A correia é acolchoada na zona do ombro e pescoço para proporcionar um maior conforto, com um design anatómico.

■ Indicações

Tratamento de imobilização pós operatório ou pós traumático.
Tratamento de lesões no braço ou ombro em situações onde é necessário reduzir a mobilidade.
Lesões superficiais tais como infeções, queimaduras.

■ Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS UNIVERSAL

PULSO-MÃO

ORLIMAN | pediatric

Ref.: OP1154



SUPORE PEDIÁTRICO PARA PULSO

■ Características

Fabricado em tecido anelado e veludo elástico, com forro interior em algodão TERRY, com correias de regulação e fechos de velcro para ajuste do tamanho pretendido do ombro.

■ Indicações

Prevenir lesões na zona do pulso.

■ Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS UNIVERSAL

PULSO-MÃO

ORLIMAN | pediatric

Ref.: OP1156



SUPORE PEDIATRICO PARA PULSO COM ABDUÇÃO DO POLEGAR

■ Características

Fabricado em tecido elástico transpirável que providencia uma determinada compressão e tração que é exercida no polegar, que pode ser ajustada conforme as necessidades do paciente. O ajuste é efetuado através de uma tira elástica que por sua vez faz a estabilização e abdução da articulação metacarpofalângica do polegar.

■ Indicações

Posicionamento do polegar.

Estabilizações suaves.

Estabilização e abdução da articulação metacarpofalângica do polegar.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS UNIVERSAL

IDADE 2-12



Perímetro máx.
pulso 15 cm

* Tem um rodete em silicone que ajuda a manter a abdução da articulação metacarpofalângica, evitando a oposição do polegar.

PULSO-MÃO



Ref.: OP1152 (Dir.) / OP1153 (Esq.)



SUPOORTE IMOBILIZADOR DE PULSO

■ Características

Fabricado em tecido anelado e veludo respirável e lavável, fechos de velcro para ajuste do tamanho pretendido, com uma tala palmar em alumínio maleável para imobilização da articulação do pulso na posição funcional, e outra tala em alumínio na zona posterior que providencia o suporte e rigidez suficiente para a imobilização da articulação do pulso.

■ Indicações

Imobilização e proteção das articulações carpometacarpiana e metacarpofalângica. Tratamento de proteção após cirurgia ou lesões.

■ Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	10-12	12-15
COMPRIMENTO CM	12	14



Perímetro do pulso



Comprimento cm



Ref.: OP1155 ACESSÓRIO POLEGAR

Este produto consiste numa tala em alumínio maleável revestida em tecido anelado e veludo, com velcros para aderirem ao suporte imobilizador de pulso para que haja uma imobilização da articulação do polegar numa determinada posição.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12

PULSO-MÃO



Ref.: OP1150 (Dir.) / OP1151 (Esq.)



SUPOORTE IMOBILIZADOR DE PULSO, MÃO E DEDOS

■ Características

Fabricado em tecido acolchoado revestido a veludo, fechos de velcro para ajuste do tamanho pretendido, com uma tala palmar em alumínio maleável que pode facilmente adaptar-se e posicionar-se conforme as necessidades de cada pessoa. As posições do pulso, mão e dedos podem ser alteradas em caso de necessidade médica. Esta possibilidade existe utilizando o acessório separador digital para separação e alinhamento dos dedos (tamanho universal).

■ Indicações

Lesões neurológicas de origem central ou periféricas. Em situações de instabilidades em que é necessário a imobilização da articulação do pulso, mão e dedos.

■ Cor

Preto/Cinza.

TAMANHOS UNIVERSAL

Ref.: OP1157D (Dir.) / OP1157I (Esq.)

Sin
LATEX
free

ORTÓTESE IMOBILIZADORA BIVALVA PARA ANTE-BRAÇO

Características

Fabricada em polietileno de baixa densidade 2 mm, forro interior em espuma de polietileno reticulado de 3 mm cor azul, tem 3 tiras de ajuste com fecho em velcro micro gancho.

Indicações

Traumatismos do pulso.
 Imobilização controlada da articulação do pulso.
 Fraturas do cubito e radio.
 Instabilidades articulares.
 Síndrome do túnel carpiano.
 Entorses recorrentes do pulso.

Cor

Branco.

TAMANHOS	1	2	3
PERÍMETRO CM	10-12	12-14	14-16
COMPRIMENTO CM	21	22	23



COTOVELO



Ref.: OP1140



SUPOORTE PEDIÁTRICO PARA COTOVELO

■ Características

Fabricado em tecidoanelado e veludo elástico, com forro interior em algodão TERRY, com correias de regulação e fechos de velcro para ajuste.

■ Indicações

Contusões leves na zona do cotovelo.
Tendinites.
Contenção após remoção do gesso.

■ Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	16-19	19-22



COTOVELO



Ref.: OP1141



IMOBILIZADOR SEM FLEXÃO PARA COTOVELO

■ Características

Fabricado em tecidoanelado e veludo respirável, com forro interior em algodão TERRY, com fechos de velcro para ajuste do tamanho pretendido, com talas na zona posterior e lateral.

■ Indicações

Em situações de imobilização da articulação do cotovelo, evitando a remoção de dispositivos venosos com movimentos espásticos.

■ Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	13-16	16-23



TRONCO



Ref.: OP1160



FAIXA UMBILICAL

Características

Fabricado em tecido respirável de lã e espuma aveludada e acolchoada, a faixa é mais alta na zona dianteira central e contém uma almofada circular em silicone que faz a contenção na zona da hérnia.

Indicações

Em situações benignas devido ao umbigo não estar completamente fechado. A faixa umbilical permite a condição de ser corrigido, ao conter a hérnia umbilical garantindo que a secção do intestino que está saliente permaneça dentro da parede abdominal.

Cor

Bege.

TAMANHOS UNIVERSAL

JOELHO



Ref.: OP1180



IMOBILIZADOR PARA JOELHO

Características

Fabricado em tecido anelado e veludo respirável, com forro interior em algodão TERRY, com fechos de velcro para ajuste do tamanho pretendido, com talas na zona posterior e lateral para uma imobilização em extensão, as talas laterais podem ser postas em duas posições diferentes, conforme as características do paciente (devem estar paralelas à articulação do joelho).

Indicações

Em situações onde haja a necessidade de uma imobilização da articulação do joelho. No tratamento pré e pós operatório do joelho. Lesões e fraturas do joelho.

Cor

Verde/Cinza.

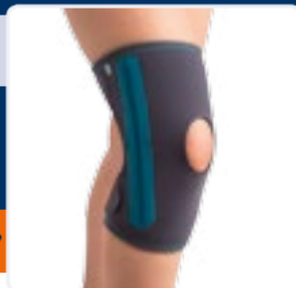
TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	24-30	30-36



JOELHO



Ref.: OP1181

JOELHEIRA COM BARRAS ESTABILIZADORAS

■ Características

Fabricado em tecido elástico anelado e veludo elástico respirável, correias com fechos de velcro para ajuste do tamanho e compressão pretendidos, na zona dianteira tem um orifício para apoio da rótula e na zona lateral tem barras flexíveis em forma de espiral para uma estabilização médio-lateral. A joelheira tem uma cor acinzentada com riscas verdes nos lados, que por sua vez dá um tom uni sexo e infantil à ortótese. Está disponível em dois tamanhos, e pode ser utilizada tanto na perna direita como na esquerda.

■ Indicações

Instabilidades ligeiras. Lesões femuro-rotulianas. Tratamento pós operatório. Pequenas instabilidades da articulação do joelho. Reabilitação. Em situações que haja necessidade centrar ou como suporte da rótula.

■ Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	20-26	26-32



JOELHO



Ref.: OP1182




JOELHEIRA COM BARRAS ARTICULADAS

■ Características

Fabricado em tecido elástico anelado e veludo elástico respirável, correias com fechos de velcro para ajuste do tamanho e compressão pretendidos, com articulações policêntricas, a zona dianteira tem um orifício para apoio da rótula e estabilização médio-lateral. A joelheira tem uma cor acinzentada com riscas verdes nos lados, que por sua vez dá um tom uni sexo e infantil à ortótese. Está disponível em dois tamanhos, e pode ser utilizada tanto na perna direita como na esquerda.

■ Indicações

Instabilidades ligeiras. Lesões femuro-rotulianas. Tratamento pós operatório. Instabilidades médio-laterais. Reabilitação. Em situações que haja necessidade centrar ou como suporte da rótula.

■ Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	20-26	26-32



JOELHO

ORLIMAN | pediatric

Ref.: OP1183

Sin
LATEX
free



JOELHEIRA ACOLCHOADA DE PROTEÇÃO

Características

Fabricado em tecido elástico anelado e veludo elástico respirável, correias com fechos de velcro para ajuste do tamanho e compressão pretendidos, a zona dianteira tem uma almofada para proteção de possíveis lesões. Está disponível em dois tamanhos, e pode ser utilizada tanto na perna direita como na esquerda.

Indicações

Em situações em que há necessidade de calor e compressão. Lesões. Tratamento pós operatório. Na prevenção de uma possível lesão proveniente de uma queda.

Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	20-26	26-32



JOELHO

ORLIMAN | pediatric

Ref.: OP1184

Sin
LATEX
free



JOELHEIRA PEDIÁTRICA PARA CONTROLO DA RÓTULA

Características

Fabricado em tecido elástico anelado e veludo elástico respirável, correias com fechos de velcro para ajuste do tamanho e compressão pretendidos para uma estabilização da articulação do joelho, na zona dianteira tem um orifício com uma almofada em forma de meia lua na rótula e sistema de tração na zona lateral da rótula, com barras flexíveis em forma de espiral. Está disponível em dois tamanhos, e pode ser utilizada tanto na perna direita como na esquerda.

Indicações

Síndrome de hiperpressão externa e subluxação da rótula. Pós cirurgia do retináculo lateral, ou luxação da rótula recorrente.

Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	20-26	26-32



TORNOZELO-PÉ



Ref.: OP1190



SUPORE PARA TORNOZELO

■ Características

Fabricado em tecido elástico anelado e veludo elástico respirável, correias em forma de oito com fechos de velcro para ajuste do tamanho e estabilização pretendidos, uma correia de tração em lycra elástica. Aberto na zona dianteira para facilitar a sua colocação. Está disponível em dois tamanhos, e pode ser utilizada tanto na perna direita como na esquerda.

■ Indicações

Entorses ligeiras.
Tendinites.
Recidivas.

■ Cor

Preto/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12
PERÍMETRO CM	<20	<24



Perímetro do tornozelo

PÉ



Ref.: OP1192 (Dir.) / OP1193 (Esq.)



CORRETOR NOTURNO HALLUX-VALGUS

■ Características

Fabricado em tecido anelado respirável na zona interior, sendo a zona exterior em algodão TERRY, com uma tala abduutora em alumínio maleável para posicionamento do dedo grande e duas correias com fechos de velcro na zona posterior para ajuste, uma correia para ser ajustada ao dedo grande. Uma almofada no interior para proteção de qualquer tipo de atrito na cabeça do primeiro metatarso.

■ Indicações

Correção postural do Hallux Valgus.
Pós cirurgia.

■ Cor

Verde/Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE	2-6	6-12

TORNOZELO-PÉ

 ORLIMAN | pediatric



Ref.: OP1191

Sin
LATEX
free

BOTA WALKER PEDIATRICA

■ Características

Sola de perfil baixo, anti deslizante para aumentar a segurança durante a marcha, estrutura em plástico e zona inferior acolchoada para proteger a planta do pé e tornozelo, providenciando mais conforto, a zona interior consiste num tecido respirável para evitar atritos. Sistema de ajuste em velcro. Tem suportes em polietileno de baixa densidade para facilitar a imobilização da articulação tibiotársica.

■ Indicações

Lesões e procedimentos cirúrgicos.
Entorses e rotura de ligamentos.
Substitui o gesso em situações de pré-ulceração.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2
Nº DO CALÇADO	21-27	24-32
TAMANHO DO PÉ	14-18	16-21
ALTURA DA BOTA	23	29

TORNOZELO-PÉ

 ORLIMAN | pediatric



Ref.: OP1194

Sin
LATEX
free

ORTÓTESE NOTURNA PARA TORNOZELO E PÉ (AFO)

■ Características

Fabricada em polietileno de alta densidade com 4 mm, sola anti deslizante, o forro interior é em espuma, tiras de ajuste em velcro para uma melhor regulação da flexão dorsal. O seu funcionamento é como uma tala posicional progressiva, pode ser usado para prevenir o pé equino e em situações onde há necessidade de evitar o encurtamento muscular, especialmente a nível dos músculos nos flexores plantares, que tem tendência a acontecer em períodos de longo repouso.

■ Indicações

Indicado para situações onde haja necessidade de manter ou aumentar o ângulo da flexão dorsal e para controlo da articulação do tornozelo durante a noite. Evita a flexão plantar mantendo o tornozelo em posição neutra conforme a situação do paciente, alongando passivamente a fâscia plantar e os músculos da barriga da perna durante o período noturno.

■ Cor

Preto / Verde.

TAMANHOS	1	2
MEDIDAS DA TALA CM (Comprimento x Altura)	17 x 22	19 x 26,5

Ref.: OP1195D (dir) / OP1195I (esq) | Ref.: OP1198D (dir) / OP1198I (esq)



Ref.: OP1195



Ref.: OP1198

SUPORE DINÂMICO FIXO PARA TORNOZELO-PÉ PENDENTE - CURTO - ALTO **DYNA-ORT®**

■ Características

Ortótise dinâmica em termoplástico disponível em 2 alturas constituída por:

Uma parte interna em termoplástico de baixa densidade (PE-BD) que cobre posteriormente a perna e está em contacto com toda a superfície plantar. Envolve todo o perímetro do medio pé para uma correta adaptação da ortótise ao pé, otimização e contenção dos tecidos.

Uma parte externa com formato esquelético em termoplástico de maior rigidez (PP) proporcionando um suporte rígido para controlar o posicionamento e alinhamento biomecânico do membro. Estende-se até ao limite proximal da cabeça dos metatarsos.

O sistema de fecho com velcros entre as duas partes completam uma cómoda e firme adaptação, garantindo um adequado ajuste evitando deslocamentos entre o pé e a ortótise. É leve e os seus contornos são recortáveis, por outro lado o formato de baixo perfil facilita a colocação no calçado.

Tem almofadas de proteção na zona dos dedos e na zona dorsal do médio pé, assegurando assim um maior conforto durante a sua utilização.

■ Indicações

Hiperextensão do joelho. Incapacidade ou debilidade na flexão plantar e ou flexão dorsal. Flexão plantar excessiva (marcha sobre os dedos). Instabilidade resultante de baixo ou alto tônus muscular. Falta de coordenação e equilíbrio.

■ Cor

Branco.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7	8	
TAMANHO DO PÉ	12,4	13,2	14	15	16	17,5	19	21	
ALTURA CM	OP1195	12,2	12,7	13,5	14,5	15,5	17	18,5	20,5
	OP1198	16,5	17,4	18,3	19,2	20,7	22,2	24	26

Se recomienda pedir la talla, de modo que entre la parte final de la ortesis y el pie quede aproximadamente 1cm.

Ref.: OP1196D (dir) / OP1196I (esq)



SUPOORTE DINÂMICO PARA TORNOZELO-PÉ SUPRA MALEOLAR **DYNA-ORT**®

■ Características

Ortótese dinâmica em termoplástico com desenho supra maleolar, constituída por:

Uma parte interna em termoplástico de baixa densidade (PE-BD) que envolve ambos maléolos e está em contacto com toda a superfície plantar. Envolve todo o perímetro do medio pé para uma correta adaptação da ortótese ao pé, otimização e contenção dos tecidos.

Uma parte externa com formato esquelético em termoplástico de maior rigidez (PP) proporcionando um suporte rígido para controlar o posicionamento e o alinhamento biomecânico do membro. Estende-se até ao limite proximal da cabeça dos metatarsos.

O sistema de fecho com velcros entre as duas partes completam uma cómoda e firme adaptação, garantindo um adequado ajuste e evitando deslocamentos entre o pé e a ortótese. É leve e os seus contornos são recortáveis, por outro lado o formato de baixo perfil facilita a colocação no calçado.

Tem almofadas de proteção na zona dos dedos e na zona dorsal do médio pé, assegurando assim um maior conforto durante a sua utilização.

■ Indicações

Pronação e supinação moderada e grave. Instabilidade articular no médio pé e ante pé, resultante de baixo ou alto tónus muscular. Pé plano grave. Falta de coordenação e equilíbrio.

■ Cor

Branco.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7	8
TAMANHO DO PÉ	12,4	13,2	14	15	16	17,5	19	21

Se recomienda pedir la talla, de modo que entre la parte final de la ortesis y el pie quede aproximadamente 1 cm.

Ref.: OP1197D (dir) / OP1197I (esq)




SUPORE DINÂMICO ARTICULADO PARA TORNOZELO-PÉ PENDENTE **DYNA-ORT®**

■ Características

Ortótese dinâmica em termoplástico (PE-BD) constituída por:

Uma peça que envolve os maléolos da tíbia e do perónio e está em contacto com toda a superfície plantar. Com articulações monocêntricas protegidas internamente com espuma de polietileno e com a possibilidade de ajustar facilmente o limite dorso flexão. Envolve todo o perímetro do medio pé para uma apropriada adaptação da ortótese ao pé, otimização e contenção dos tecidos.

O sistema de fecho com velcros entre as duas partes completam uma cómoda e firme adaptação, garantindo um adequado ajuste evitando deslocamentos entre o pé e a ortótese. É leve e os seus contornos são recortáveis, por outro lado o formato de baixo perfil facilita a colocação no calçado.

Tem almofadas de proteção na zona dos dedos e na zona dorsal do médio pé, assegurando assim um maior conforto durante a sua utilização.

■ Indicações

Hiperextensão do joelho. Incapacidade ou debilidade na flexão dorsal. Flexão plantar excessiva (marcha sobre os dedos). Instabilidade resultante de baixo ou alto tónus muscular. Falta de coordenação e equilíbrio.

■ Cor

Branco.

TAMANHOS	1	2	3	4	5	6	7	8
TAMANHO DO PÉ	12,4	13,2	14	15	16	17,5	19	21

Se recomienda pedir la talla, de modo que entre la parte final de la ortesis y el pie quede aproximadamente 1cm.

OUTROS PRODUTOS

 ORLIMAN pediatric



Ref.: OP1172

Sim
LATEX
free

ORTÓTESE PARA REALINHAMENTO DOS MEMBROS INFERIORES TIB-ROT®

■ Características

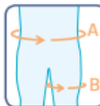
Esta ortótese para realinhamento do membro inferior é composta por uma banda e dois suportes na zona da coxa, que estão ligados através de umas correias elásticas que por sua vez criam uma tração que vem do interior de ambas as coxas para a zona posterior da banda, com o objetivo de manter os membros inferiores em abdução e consequentemente o alinhamento correto. A banda e os suportes da coxa são fabricados em tecido de veludo com fechos de velcro. Existem pontos de silicone no interior para impedir o deslocamento ou rotação da ortótese quando esta está a ser utilizada. A banda é acolchoada na zona lombar para um maior conforto. As correias que fazem a ligação com os suportes na zona da coxa são elásticas e fabricadas em tecido de poliamida e elastano, e incluem uma tira de veludo elástico no interior.

■ Indicações

Em situações em que haja um mau funcionamento no alinhamento dos membros inferiores devido a distúrbios neurológicos. O objetivo da ortótese é proporcionar um padrão de marcha mais funcional e com maior autonomia nas atividades quotidianas. Distúrbios na marcha que necessitem de posicionamento dos membros inferiores em abdução nos pacientes com paralisia cerebral. Espinha bífida. Distúrbios durante o desenvolvimento embrionário. Musculatura hipotónica. Outras doenças raras.

■ Cor: Verde/Cinza.

TAMANHOS	0	1	2	3	4
PERÍMETRO A CM	44-50	48-55	52-61	56-65	62-71
PERÍMETRO B CM	22-30	28-35	31-40	37-46	41-50



OUTROS PRODUTOS

 ORLIMAN pediatric



Ref.: OP1172-FUND

Sim
LATEX
free

TIRA PROTETORA EM ELÁSTICO TIB-ROT®

■ Características

Protetor em forma de tira tubular de fabrico em algodão macio, para ser posicionado por cima das tiras elásticas da referência OP1172.

■ Indicações

Para prevenir que as tiras elásticas causem algum atrito ou irritação.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS OP1172-FUND

1

2

3

4

EQUIVALÊNCIA TAMANHOS OP1172

0-1

2

3

4

OUTROS PRODUTOS



Ref.: OP1173



ORTÓTESE DESROTADORA TIBIOFEMORAL - BILATERAL

■ Características

O desrotador tibiofemoral é composto por uma banda e suportes elásticos unidirecionais, estas tiras têm pérolas de silicone na zona interior que fazem uma aderência anatômica e uma tração em forma de espiral desde a zona medial do pé até à cintura, rodando a tíbia, fêmur e quadril no sentido que desejamos que sege corrigido a fim de trazer mais estabilidade e maior propriocepção articular ao esquema corporal, obtendo-se assim um alinhamento correto dos membros inferiores.

■ Cor

Cinza.

■ Indicações

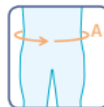
Patologias que causem disfunções no alinhamento dos membros inferiores como consequência de sintomatologia de origem neurológica, conseguindo um padrão de marcha e posição bipedeste mais funcional e maior autonomia nas atividades diárias, equilíbrio e postura na marcha.

Em situações onde há necessidade de um posicionamento em abdução e ou rotação externa dos membros inferiores em pacientes com paralisia cerebral infantil, espinha bífida, distúrbios durante o desenvolvimento embrionário.

Outras doenças raras.

Pacientes com musculatura hipotônica.

TAMANHOS	0	1	2	3	4
PERÍMETRO A CM	44-50	48-55	52-61	56-65	62-71
COMPRIMENTO CM	120	120	142	164,5	187
EQUIVALÊNCIA OP1172	0-1		2	3	4



OUTROS PRODUTOS



Ref.: OP1174D (Dir.) / OP1174I (Esq.)



ORTÓTESE DESROTADORA TIBIOFEMORAL - UNILATERAL

■ Características

O desrotador tibiofemoral é composto por umas tiras elásticas unidirecionais, estas tiras têm pérolas de silicone na zona interior que fazem uma aderência anatômica e uma tração em forma de espiral desde a zona medial do pé até à cintura, rodando a tíbia, fêmur e quadril no sentido que desejamos que sege corrigido a fim de trazer mais estabilidade e maior propriocepção articular ao esquema corporal, obtendo-se assim um alinhamento correto dos membros inferiores.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2	3	4
COMPRIMENTO CM	120	142	164,5	187
EQUIVALÊNCIA OP1172	0-1	2	3	4

OUTROS PRODUTOS



Ref.: OP1161



ORTÓTESE TIPO ARNÊS PARA ESCOLIOSE - KALLABIS

■ Características

O arnês Kallabis é fabricado em tecidoanelado e algodão TERRY aveludado, com fechos de velcro. Permite que a uma criança se levante e possa andar. A ortótese é constituída por uma banda na zona do ombro, um suporte inferior situado ao nível da articulação da anca (ambos localizados no lado côncavo da curvatura da escoliose), um suporte contra lateral no convexo (entre a axila e a zona inferior da caixa torácica). Estes suportes estão ligados por tiras de veludo com fechos de velcro, para permitir o ajuste da tensão pretendida.

■ Indicações

Escoliose infantil.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS UNIVERSAL

OUTROS PRODUTOS



Ref.: OP1170



ORTÓTESE TIPO ARNÊS - PAVLIK

■ Características

Esta ortótese foi concebida para bebés até uma idade de 2 anos, constituída por um bib em tecido de veludo, umas botinhas em tecido de veludo termo formado, as correias na zona dos ombros são em neopreno acolchoado para proteção a qualquer tipo de atrito, o bib pode ser ajustado com os fechos em velcro. As fivelas de plástico são para facilitar ao vestir e despir a ortótese. O comprimento das correias pode ser ajustado ao tamanho do bebé.

■ Indicações

Displasia da anca
Displásico, quadris deslocados ou instáveis nos primeiros meses de vida.
Subluxações.
Como complemento em tratamentos ortopédicos ou cirúrgicos.

■ Cor

Cinza.

TAMANHOS	1	2
IDADE MESES	0-9	9-24

Publicidade

EXPOSITORES

■ Thermomed®



Ref.: EXP-NE-GRA
Grande
Medidas: 200x70 cm.

■ Expositor



Ref.: EXP-MP
Unidades: 40
Medidas: 180x52 cm.

■ Multiusos



Ref.: EXP-GEN
Unidades: 36
Medidas: 180x33 cm.

■ Sofy-Plant Gel Podologia



Ref.: EXP-SG
Unidades: 60
Medidas: 53x42 cm.

■ Epitec Fix Braçadeira Epicondilite



Ref.: Exp-e21-Cartão
Medidas: 50x20 cm.
Unidades: 10

Publicidade

EXPOSITORES DE BALCÃO

▪ Linha Thermo-med® One Size



Ref.: Exp-ONE-Cartão
Medidas: 48x50x30 cm.
Unidades: 14

▪ Linha Elástica



Ref.: EXP-ORL-ELASTIC
Medidas: 46x20x38 cm.
Unidades: 21

▪ Hallux-Valgus



Ref.: EXP-HV33
Medidas: 18x24x32 cm
Unidades: 10

▪ Pad-Fix



Ref.: EXP-SP110
Medidas: 13x22x17 cm.
Unidades: 10

Publicidade

EXPOSITORES DE BALCÃO

■ Sofy-Plant® Fine (Palmilhas)



Ref.: Exp-FINE-Cartão
Medidas: 34x25 cm.
Unidades: 10
Mod. PL-701F

■ Sofy-Plant® Fine *fine Lady* Palmilhas



Ref.: Exp-FINE-Cartão
Medidas: 34x25 cm.
Unidades: 14
Mod. PL-700F

■ Sofy-Plant Gel Podologia



Ref.: Exp-SF-Cartão
Medidas: 30x20x20 cm.
Unidades: 10

■ Conforgel Banda mini plantar



Ref.: Exp-G204-Cartão
Medidas: 20x30x18 cm.
Unidades: 10

Publicidade

CATÁLOGOS / RECEITUÁRIOS / MANUAIS



■ **Catálogo Geral**
Medidas: 30x21 cm.



■ **Receituário Médico**
Medidas: 15x22 cm.



■ **CD**



■ **Catálogo de Bolso**
Medidas: 21x10 cm.



■ **Manual de Patologias**
Medidas: 15x21 cm.



Publicidade

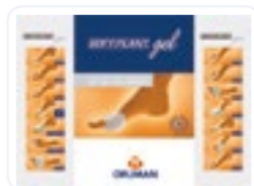
DISPLAYS / FOLHETOS DESDOBRÁVEIS



Ref.: TEC-ROD
Medidas: 50x70 cm.



Ref.: DISPLAY-FINE (20x15 cm)



Ref.: DISPLAY (Gel 1)
Medidas: 41x29,7 cm.



Lamina com as diferentes patologias (6 unidades)
Ref.: POSTER-PACK
Medidas: 34,5x50 cm.



■ **Produtos mais representados**
Ref.: Cat-TREP
Medidas: 11x21 cm.

Publicidade

DISPLAYS / TOTEMS / DIVERSOS



- **Life 8: Lona**
Ref.: LIF8
Medidas: 100x60 cm.



- **Life 6**
Réf.: LIF6
Medidas: 36x70 cm.
- **Life 6**
Réf.: LIF6
Medidas: 36x70 cm.



- **Diversos**

DISPLAYS / CATÁLOGOS - Pediátrico



- **Catálogo Pediátrico**
Medidas: 27x21 cm.



- **Display sobremesa**
Ref.: DISPLAYS OPD
Medidas: 12x18 cm.
(dos caras)



- **Display**
Ref.: DISPLAYS OPD 2
Medidas: 50x70 cm.



- **Expositor**
Ref.: EXP-PDT

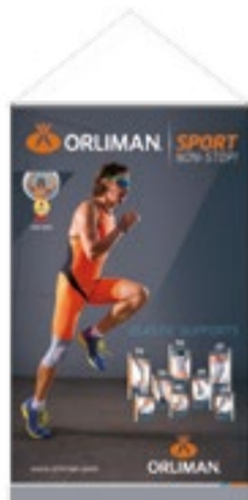
DISPLAYS / EXPOSITORES / CATÁLOGOS - Sport



■ **Catálogo Sport**
Medidas: 29,7x21 cm.



■ **Display**
Ref.: DISPLAYS/OS
Medidas: 70x50 cm.



■ **Lif7: Lona**
Medidas: 100x60 cm.



■ **Expositor**
Ref.: EXP-OSP
Medidas: 53x30 cm
Unidades: 20 uds.



■ **Expositor**
Ref.: EXP-OSG
Medidas: 160x60 cm
Unidades: 40 uds.

DISPLAYS / EXPOSITORES / CATÁLOGOS - Lifetech®



- **Catálogo Lifetech**
Ref.: CAT/LFE
Medidas: 29,7 x 21 cm.



- **Expositor**
Ref.: DISPLAYS/LFT
Medidas: 50x70 cm



- **Expositor pequeño**
Ref.: EXP-LFT/PEQ
Medidas: 40x35x21
Unidades: 12 uds.



- **Expositor grande**
Ref.: EXP-LFT/GRA
Medidas: 170x40 cm
Unidades: 12-20 uds.



INTERORTO – Artigos Ortopédicos, Lda

Estrada Nacional 249-3, Cacem Park, 88, Armazém 10
Alto Bela Vista – 2735.307 Cacem – Portugal
Telefone: 214 262 939 - Fax: 214 264 912
E-mail: geral@interorto.pt · www.interorto.pt

EMPRESA CERTIFICADA PELO
INFARMED COM O N° 65/DM/2013

EDIÇÃO: 11/2017

