EMO BOTA WALKER ARTICULADA LONGA W210



Finalidade: Órtotese de imobilização do tornozelo a 90° com a possibilidade de controlo do movimento por flexão-extensão a cada 7,5° em qualquer posição entre 45° dorsiflexão e 45° flexão plantar. Grande estabilidade graças aos seus amplos apoios laterais. Base para os pés almofadada para amortecer os impactos durante a marcha. Desenho leve, durável e muito estável. A sola com rampa de balanço antiderrapante que facilita a marcha completa. Sistema de fixação e ajuste por velcro. Permite a incorporação de berços. Tratamento alternativo às botas de gesso. Modelo alto. Indicado para: Entorse do ligamento do tornozelo grau II e III, Lesões Pós-Traumáticas, Tratamento conservador de Lesões por alcatrão, metatarso e falangeal, Fraturas do pé e Tornozelo, Tratamento pós-cirúrgico e Tendão de Aquiles, Pós-cirurgia de tecidos moles, tendões e ligamentos. Tíbia e Fissuras de Fíbula. - Efeitos: Estabilização da articulação tibiotarsal, Imobilização e estabilização do pé e tornozelo, Relevo da articulação tibio-tarsal, Segurança e proteção durante a caminhada, Facilita a marcha durante o tratamento de imobilização, Facilita a reabilitação e reduz a hipotonia muscular e Permite a remoção escalonada.

Características: Alta estabilidade: plataformas laterais largas. Máximo conforto: Tampa respirável e espólio totalmente acolchoado para amortecer impactos durante a caminhada. sistema de fecho de velcro, produzindo uma estabilidade homogénea, fornecendo estabilidade e conforto. Órtese tibial imobiliza o tornozelo a 90 graus. Modelo Alto: Cobre todo o comprimento da Tíbia

Dimensões:

S, M, L

DE ACORDO COM O TAMANHO DO SAPATO. XS (28-31), S (32-36), M (37-41), L (42-45).

Cor: Preto

Lote e Data de produção: Ver embalagem

Diretiva: Regulamento (UE) 2017 /745

Classificação: Classe I

Modelo: W210

Marca: EMO

Declaração de conformidade: Regulamento 2017/745

Fabricante: Especialidades Médico Ortopédicas, SL

Morada do fabricante:

Camino de La Pascualeta, 40

46200 Paiporta (Valencia), Espanha

Distribuidor: Gerimais, Lda

Morada do Distribuidor: Rua Francisco Botão Pereira, nº 15, Zona Industrial Rio Maior - 2040-357 RIO MAIOR - qualidade@gerimais.com.

Manutenção e armazenamento: Somente lavagem à mão em água morna (máximo 30°) e sabão neutro. Durante a lavagem, se a peça tem Velcro, eles devem ser coladas umas às outras ou mantê-los fechados. Seca-se à temperatura ambiente. Não guarde ou ferro a roupa. O contacto com as pomadas, cremes, álcoois e solventes podem danificar a peca de vestuário.

Instruções de utilização:

- 1. Coloque a cinta acolchoada envolvendo o pé e perna de modo que o calcanhar se encaixa confortavelmente na parte de trás. As almofadas fornecidos podem ser usados para preencher os espaços vazios em torno do calcanhar, peito do pé, tornozelo ou bezerro.
- 2. Coloque a guia com o pé atrás antes de fechar o preenchimento interno.
- 3. firmemente fechar a extremidade da pe de enchimento de velcro ao nível do pé e vitela. 4. Coloque o calcanhar dentro da bota. Coloque as tiras sobre o tornozelo linhas centrais e remover as tampas de plástico, de modo que o fecho de Velcro é exposta através do ajuste das placas na zona de preenchimento. As placas devem estar de acordo com anatomia do 5. Ajuste fechando com três tiras de velcro tanto da tíbia e pé. Modelos de sistemas pneumáticos incorporar uma placa de material termoplástico, de modo a alcançar uma pressão uniforme. Estes devem ser colocados entre o ajuste de estofamento e correias. O sistema pneumático regula a quantidade de ar pressionando manualmente a bomba localizada na parte superior da ortótese para a pressão desejada. Para isso deve assegurar que a válvula se encontra na posição de entrada de ar. Para diminuir a pressão e, portanto, mais facilmente tomar o seu lugar pé / bezerro a válvula em uma posição para desinflar.

Imagens do Artigo:



