

M.4[®] AGR

Joelheira funcional para joelho recurvatum

Indicações

- joelho recurvatum

Modo de acção

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

Características

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

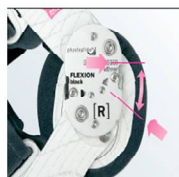


parte de trás



apoio tibial anterior

Vantagens do produto

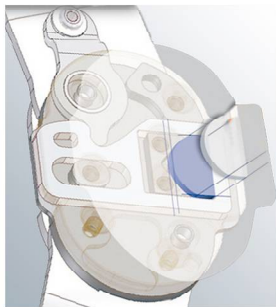
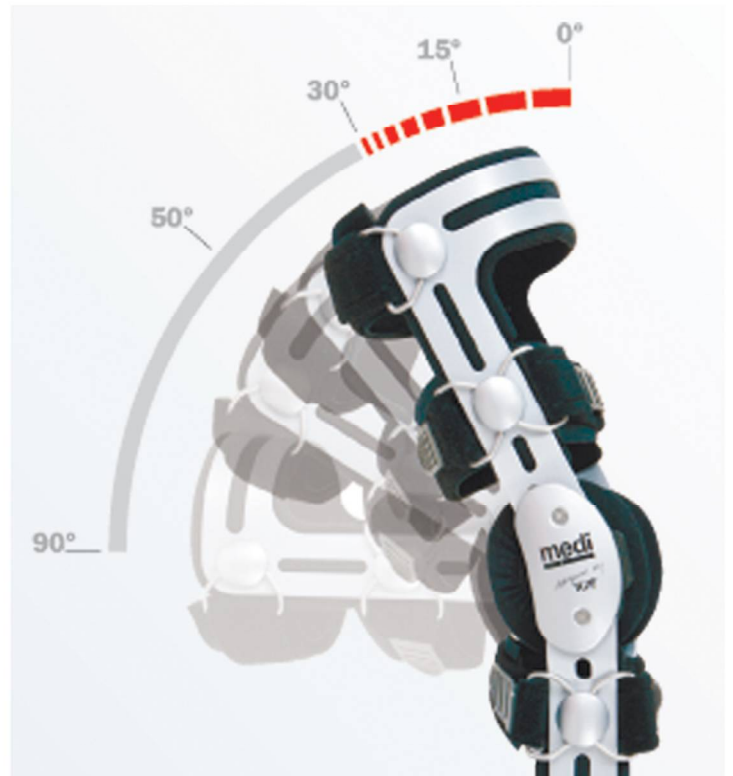


Articulação Physioglide

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

Estudos e referências

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



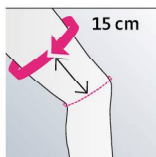
Escolha da densidade das cunhas de extensão para satisfazer as necessidades do paciente

São inseridas cunhas de borracha para proporcionar um sistema de absorção progressivo

- Azul - menor densidade
- Laranja - densidade média
- Amarelo / transparente - máxima densidade



predefinição de carga de absorção



M.4 AGR

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

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