



THUASNE



SpryStep[®] flex

Dynamische Fußheberorthese
(AFO)

SpryStep® flex



SpryStep® flex

Art.-Nr.: U017 12

HMV-Nr. 23.03.02.6033

2 Ausführungen: RECHTS UND LINKS

Indikationen:

Fußheberschwäche (Herabfallen des Fußes)

- aufgrund einer zentralen neurologischen Erkrankung (Folgeschäden von Schlaganfällen, Multiple Sklerose, Parkinson, Rückenmarksverletzung, Zerebralparese...),
- aufgrund einer peripheren neurologischen Erkrankung (Neuropathie, medizinisch oder traumatisch bedingte Nervenschäden) oder einer muskulären Erkrankung (Muskeldystrophie, kongenitale Dystrophie usw.) ohne Instabilität des Knies

SpryStep® flex ist besonders geeignet für dynamisch aktive Patienten, die sich viel bewegen (Walking, Jogging...)

Eigenschaften:

Posterior-lateraler Steg

SpryStep® flex ist das neueste Mitglied der **SpryStep®**-Familie. Es verfügt über den gleichen posterior-lateralen Steg wie **SpryStep®**, hat jedoch eine größere Spiralkurve und eine veränderte Materialzusammensetzung, was eine erhöhte Flexibilität zur Folge hat.

Design und Flexibilität

Speziell entwickelt für besonders aktive Menschen bietet das einzigartige Design der **SpryStep® flex** die notwendige Flexibilität für Patienten mit milden Formen der Fußheberschwäche.

Im Einsatz für hochintensives Aktivitätslevel bewährt

Auch Menschen mit High-Impact-Level Aktivitäten wie z.B. Marathonläufer können von der einzigartigen Dynamik der **SpryStep® flex** profitieren ohne das Risiko von Material-Bruch oder -Ablösung.

GRÖSSE	SCHUHGRÖSSE EU	HÖHE
XS	33 - 37	30 cm
S	36 - 39	32 cm
M	38 - 42	34 cm
L	41 - 44	36 cm
XL	44 - 47	38 cm



THUASNE DEUTSCHLAND GmbH

Im Steinkamp 12 · D-30938 Burgwedel · Tel.: +49 5139 988-0 ·
www.thuasne.de · info@thuasne.de