BORT MalleoXpressSprunggelenk-Orthesen



Modulare Sprunggelenk-Soft-Orthesen mit variabler Anpassung an den Therapieverlauf

- Sichere Stabilisierung des Sprunggelenks
- Einfache und sichere Handhabung
- Dem Therapieverlauf anpassbar



BORT MalleoXpress Sprunggelenk-Örthesen



Modulare Orthesensysteme zur phasenweisen Therapie des Sprunggelenks

Mit den Sprunggelenk-Orthesen BORT MalleoXpress Active und BORT MalleoXpress stehen alternative modulare Versorgungen mit Anpassungsmöglichkeiten an den Therapieverlauf zur Verfügung.

Die besonderen Produktmerkmale



Sehr einfache Anlage: Komplett zu öffnende Orthese



Ahriisthare hilaterale Schalenmodule (innenseitig mit weichem Memoryschaum abgepolstert)



Sohlenmodul: Zusätzliche Stabilisierung in der Akutphase, abrüstbar je nach Therapieverlauf

Zwei BORT Sprunggelenk-Orthesen für unterschiedliche Therapieanforderungen

Je nach Schweregrad der vorliegenden Verletzung kann ein höherer oder geringerer Stabilisierungsgrad für das Sprunggelenk therapeutisch erforderlich sein.

Mittlerer Stabilisierungsgrad (Distorsion Grad I – II)



Hoher Stabilisierungsgrad (Distorsion Grad II – III)



Steckbrief

BORT MalleoXpress Active



Pos Nr 23 02 01 0006

PRODUKTMERKMALE

- Sprunggelenk-Soft-Orthese zur Stabilisierung des Sprunggelenks
- Reduzierung des Talusvorschubs durch intelligente Zügelführung
- Bilaterale Schalen, weich abgepolstert mit Memoryschaum

FARBE: schwarz

DAS MED-PLUS

- Komplett zu öffnen, dadurch leichtes
- Einfache und sichere Handhabung
- Stufenlose Stabilisierung durch Boa-Verschluss-System
- Problemlos im Sport- und Straßenschuh tragbar

BORT MalleoXpress



Pos.Nr. 23.02.04.0006

PRODUKTMERKMALE

- Sprunggelenk-Soft-Orthese zur Mobilisierung und sicheren Stabilisierung des Sprunggelenks
- Modularer Aufbau, im Therapieverlauf abrüstbar
- Reduzierung des Talusvorschubs
- Bilaterale Schalen, weich abgepolstert mit Memoryschaum
- Zusätzliche Stabilisierung durch abrüstbares Sohlenmodul in der Akutphase

FARBE: schwarz/bordeaux

DAS MED-PLUS

- Komplett zu öffnen, dadurch leichtes Anlegen
- Problemlos im Sport- und Straßenschuh tragbar
- Einfache Handhabung und stufenlose Stabilisierung durch Boa-Verschluss-System

INDIKATIONEN

Postoperative Protektion nach Bandnaht, konservative Therapie von Sprunggelenkdistorsionen und Bandrupturen, Ruhigstellung bei entzündlichen Reizzuständen, Arthritis, Bandverletzungen, Supinations-/Pronationstrauma

INDIKATIONEN

Postoperativ, posttraumatisch, z. B. konservative Therapie von Sprunggelenkdistorsionen (Grad II-III) und Bandrupturen, Ruhigstellung bei entzündlichen Reizzuständen, postoperative Protektion nach Bandnaht/-rekonstruktion, chronische Instabilitäten des OSG und USG, akute und chronische Kapselbandinstabilitäten

Fesselumfang	GRÖSSEN
19 — 21 cm	small
21 — 23 cm	medium
23 — 25 cm	large
25 – 27 cm	x-large

MESSPUNKT Fesselumfang





rechts oder links angeben