

Dynacast® AS

Die Sprunggelenkschiene mit der individuellen Passform.

Produkt

Dynacast® AS ist eine individuell modellierbare, leichte und komfortable Sprunggelenkschiene. Sie ist für den individuellen Einsatz sowohl zur Therapie als auch zur Prophylaxe von Verletzungen im Bereich des oberen Sprunggelenks, wie Kapsel- und Bandverletzungen, geeignet.

Durch die Klettbandfixierung ist Dynacast® AS unter dem Fuß größenverstellbar. Die Schiene kann durch ihre dünne Beschaffenheit in fast jedem herkömmlichen Schuh getragen werden. Sie ist stabil und gewährleistet eine frühfunktionelle Behandlung. Dynacast® AS erlaubt eine Hämatombehandlung und enthält ein Kühlpack für eine Kältetherapie als Sofortmaßnahme.

Das praktische 2-Größen-Sortiment optimiert die Lagerhaltung.

Dynacast® AS besteht aus Glasfasermaterial mit PU-Beschichtung und mikroperforierter Schaumpolsterung.



Dynacast® AS ist atmungsaktiv, verhindert übermäßiges Schwitzen und sorgt für eine kontrollierte Bewegungseinschränkung des Sprunggelenks.



Zur Behandlung und Prophylaxe von Sprunggelenkverletzungen.

Anwendung

Dynacast® AS eignet sich zur Ruhigstellung und Entlastung bei Verletzungen im Bereich des oberen Sprunggelenks, wie Außenbandüberdehnungen und -rupturen, sowie

- bei Kapsel-/Bandverletzungen
- zur kontrollierten Ödembehandlung
- zur Unterstützung einer frühzeitigen Rehabilitationsphase und Förderung einer frühen Wiedereingliederung in den Alltag

Anwendungsdauer: einige Tage bis zu mehreren Wochen

LATEX Enthält Naturkautschuklatex, wodurch Allergien ausgelöst werden können.



Lieferformen

Best.-Nr.	Abmessung	Inhalt	Verp.-Einheit	PZN
Komplettset				
7136100	S/M ≤ 165 cm	1	1/6	00738958
7136000	M/L ≥ 165 cm	1	1/6	00738964
10er Packung				
7283400	S/M ≤ 165 cm	10	1/1	02728125
7283500	M/L ≥ 165 cm	10	1/1	02728119

Delta-Splint®

Das synthetische Fertigschienenensystem für die postoperative sowie die Primär- und Sekundärversorgung.

Produkt

Delta-Splint® ist ein einseitig gepolstertes Fertigschienenensystem aus synthetischem Glasfasergewebe. Der mehrlagige Glasfaserkern ist auf einer Seite mit einer hautfreundlichen Polypropylenpolsterung und auf der anderen Seite mit einem schützenden Polypropylenvlies versehen. Die Applikation ist einfach und ideal zum Stützen sowie zur Ruhigstellung, z.B. von frischen Frakturen und Weichteilverletzungen. Delta-Splint® ist als Rollenware erhältlich. Delta-Splint® gewährleistet eine gute Immobilisierung der verletzten Extremität. Es ist stabil und einfach in der Handhabung sowie Verarbeitung. Delta-Splint® weist eine hohe Stabilität und Haltbarkeit der Schiene durch ein 7-lagiges Glasfasergewebe auf. Die Anfertigung funktioneller Schienen ist durch die wiederverschließbare Polsterung möglich. Unnötiger Abfall wird durch individuelles Abmessen und Abschneiden von der Rolle vermieden. Delta-Splint® weist eine lange Haltbarkeit des Materials durch ein bewährtes Verschlussystem und die praktische Spenderbox auf.

Delta-Splint® besteht aus Glasfasergewebe, beschichtet mit Polyurethanharz, mit Polypropylenvlies und Polsterung ummantelt.



Die Basis für sichere Schienenverbände.

Anwendung

- für die postoperative sowie die Primär- und Sekundärversorgung und zur teilweisen oder kompletten Ruhigstellung verletzter Gliedmaßen

Anwendungsdauer: einige Tage bis zu mehreren Wochen

LATEX FREE FORMULA Latexfreie Rezeptur



Lieferformen

Best.-Nr.	Abmessung	Inhalt	Verp.-Einheit	PZN
7342700	4,6 m x 5,0 cm	1	1/2	03404985
7342701	4,6 m x 7,5 cm	1	1/2	03422581
7342702	4,6 m x 10,0 cm	1	1/2	03435980
7342703	4,6 m x 12,5 cm	1	1/2	03437482
7342704	4,6 m x 15,0 cm	1	1/2	03440745