

4-Ketten-Kniegelenk für Scotch-Cast Technik

Wirkung

- Stabilisierung im Kniegelenk

Indikationen

Behandlung von postoperativen und posttraumatischen Zuständen des Knies.

- Knie-Instabilitäten
- Seitenbandrupturen
- Quadricepsruptur
- Unterschenkelfraktur konservativ
- Verletzungen der Kreuzbänder

Vorteile

- einfache Handhabung durch den Gipser
- geringe Lagerhaltung (Universalgrösse)
- Physiologischer Drehpunkt (Rollgleitbewegung durch 4-Kettengelenk)
- durch eine Positionierungs- Schablone wird die Platzierung des Gelenkes wesentlich vereinfacht.
- mit verstellbaren Gelenksanschlüssen
- Einarbeitung des Gelenks in einen Scotch-Cast



Kurzbeschreibung

Das **Scotch-Cast Kniegelenk** ist mit Befestigungsmodulen zur Einarbeitung in einen Scotch-Cast ausgestattet. Vor Ort im Spital kann durch den Gipser sofort eine vorübergehende Versorgung erstellt werden.

Durch die Streck- und Beuge-Anschlagsvarianten kann die Bewegung effizient eingeschränkt werden. Das geringe Gewicht erhöht den Tragekomfort.