



Beckenschlinge

Belüftbares System zur Stabilisierung von Beckenfrakturen

Beckenschlinge

Die Beckenschlinge ist ein nicht-invasiver, externer Beckenstabilisator zur Kompression und Stabilisierung instabiler Beckenfrakturen. Zur externen Stabilisierung des Beckenrings, für die Wiederherstellung der anatomischen Verhältnisse, üben die belüftbaren Cuffs einen seitlichen Druck auf das Becken aus. Die Beckenschlinge dient auch zur Verringerung von inneren Blutungen durch eine Reduktion des intrapelvinen Volumens.

Gleitschiene/ Knie-Fixation

- Dient zur Führung der Beckenschlinge unter dem Becken des Patienten
- Nach Entfernung zur Verwendung als Knie-Fixation



Manometer
Zur visuellen Druckkontrolle

Absperrhahn
Zum leckagefreien Transport

Handgebläse
- Zur Be- und Entlüftung der Cuffs
- Abnehmbar für die Verwendung im MRT

Cuffs

- Belüftbare Cuffs üben seitlichen Druck auf das Becken aus
- Geringe mechanische Manipulation auf die Beckenfraktur

Bestellinformationen

Beckenschlinge

Mit Manometer und Handgebläse, zum Einmalgebrauch

Größe	Patient	Hüftumfang	REF
S	Junior	70–90 cm	34-10-006
M	Standard	90–110 cm	34-10-004
L	Large	110–140 cm	34-10-005



Beckenschlinge in situ mit angelegter Gleitschiene zur Knie-Fixation.



Die Beckenschlinge ist in einer kompakten Tasche verpackt, bereit zum Gebrauch. Packmaß 42 (L) x 19 (B) x 7 (H) cm

Dieses Produkt ist hergestellt ohne die Verwendung von Naturkautschuklatex, wenn nicht anders gekennzeichnet. Dieses Produkt enthält keine kennzeichnungspflichtigen Phthalate gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

VBM Medizintechnik GmbH

Einsteinstrasse 1 | 72172 Sulz a. N. | Germany

Tel.: +49 7454 9596-0 | Fax: +49 7454 9596-33 | e-mail: verkauf@vbm-medical.de | www.vbm-medical.de

