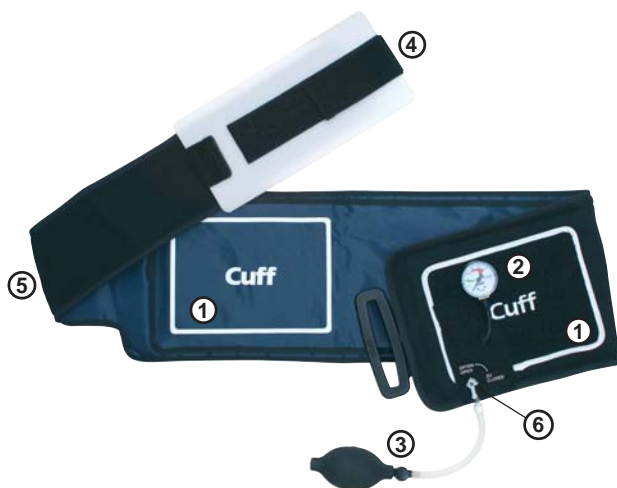
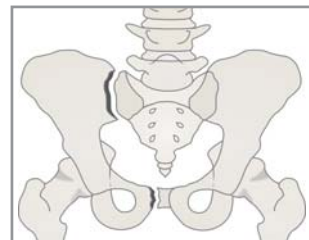


# VBM Beckenschlinge

Die Beckenschlinge dient zur Ruhigstellung und Stabilisierung einer Beckenfraktur an der Unfallstelle. Frakturen des Beckengürtels sind äußerst schmerzhaft und die dadurch entstehenden Blutungen können zu einem lebensbedrohlichen Zustand führen.

Der in der Beckenschlinge integrierte Cuff ist belüftbar und wirkt mit einem seitlichen Druck auf das Becken, was zu einer deutlichen Reduzierung von lebensbedrohlichen inneren Blutungen und zur Schmerzlinderung führt.



- ① **Cuffs**  
Beide seitlichen Cuffs sind miteinander verbunden und können mit dem Handgebläse belüftet werden - für eine ideale Stabilisierung des Beckens.
- ② **MRT-taugliches Manometer**  
zur Druckanzeige
- ③ **Handgebläse**  
Zum Belüften und Entlüften beider Cuffs
- ④ **Gleitschiene / Knie-Fixation**  
Zum Führen der Schlinge unter dem Becken des Patienten - Nach Entfernung Verwendung als Knie-Fixation (siehe Foto)
- ⑤ **Fixierband**  
Längenverstellbar zur flexiblen Größenanpassung
- ⑥ **Absperrhahn**  
Zum leckagefreien Transport

## Bestellinformation

zum Einmalgebrauch		
<b>Klein,</b> für Beckenumfang 70 - 90 cm (28" - 35")	<b>Standard,</b> für Beckenumfang 90 - 110 cm (35" - 43")	<b>Groß,</b> für Beckenumfang 110 - 140 cm (43" - 53")
REF 34-10-006	REF 34-10-004	REF 34-10-005

**VBM** Medizintechnik GmbH

Einsteinstrasse 1 | 72172 Sulz a.N. | Germany

Tel.: +49 7454 / 95 96 10 | Fax: +49 7454 / 95 96 33 | e-mail: info@vbm-medical.de | www.vbm-medical.de

