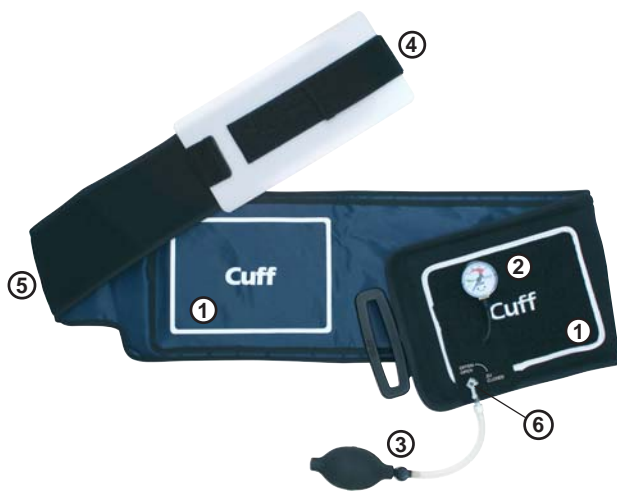
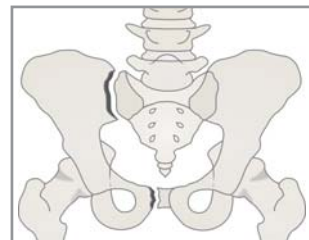


# VBM Beckenschlinge

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	
Standard, für Beckenumfang 80-120 cm	Groß, für Beckenumfang 100-140 cm
mit Handgebläse	mit Handgebläse
REF 34-10-004	REF 34-10-005

wiederverwendbar
Standard, für Beckenumfang 90-130 cm
mit Manometer und Handgebläse
REF 34-10-003

**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

