



PAX-Extremitäten-Tourniquet - P-E-T PAX-Extremities-Tourniquet - P-E-T

Das PAX-Extremitäten-Tourniquet - P-E-T ist ein Winden-Abbinde-system für schwere Blutungen an den Extremitäten. Durch seine variable Länge und das Windensystem, mit Arretierpunkten alle 90° je Umdrehung, ist das P-E-T für Arme und Beine gleichermaßen anwendbar. Durch manuelle Vorspannung beim Anlegen des Bandes werden nur noch wenige Umdrehungen benötigt, um das Abbinden durch das PAX-Extremitäten-Tourniquet zu gewährleisten. Auf der am Ende des Bandes befindlichen Schreibfläche können die Anlegezeit und weitere Informationen notiert werden.

The PAX-Extremities-Tourniquet - P-E-T is a windlass-system for heavy bleeding at the extremities. Due to its variable length and the windlass-system with locking points at every 90° per rotation, the P-E-T is equally applicable for arms and legs. Due to manual pre-tensioning when applying the tape, only a few turns are required to ensure the setting through the PAX-Extremities-Tourniquet - P-E-T. On the writing surface at the end of the compression band, the application time and other information can be noted.



Art.-Nr. / Item No. 1381039.

PAX-Extremitäten-Tourniquet - P-E-T PAX-Extremities-Tourniquet - P-E-T

90x6,5cm 0,08kg

03 08

Gurt-band

PRO



Art.-Nr. / Item No. 155740101

PAX Tourniquet Holster MES offen PAX fast access TQ holster with MOLLE system

15x4x4cm 0,17kg

01

D

PRO



Das PAX-Extremitäten-Tourniquet - P-E-T ist ein Winden-Abbindesystem für schwere, lebensbedrohliche Blutungen an den Extremitäten.

- ▲ Durch seine variable Länge und das Windensystem (mit Arretierpunkten alle 90° je Umdrehung) ist es für Arme und Beine gleichermaßen anwendbar.
- ▲ Die 90°-Arretierungspunkte des Windensystems ermöglichen eine optimierte Dosierung des Drucks auf die Extremität und damit eine verbesserte Schonung des Gewebes.
- ▲ Nach der manuellen Vorspannung beim Anlegen des Bandes werden nur noch wenige Umdrehungen benötigt, um ein effektives Abbinden durch das PAX-Extremitäten-Tourniquet - P-E-T zu gewährleisten.
- ▲ Auf der am Ende des Bandes befindlichen Schreibfläche können die Anlegezeit und weitere Informationen notiert werden.
- ▲ Bei einer eventuell benötigten Anpassung der bestehenden Abbindung, im Verlauf des Patienten-Transports, bietet die 90°-Arretierung des PAX-Extremitäten-Tourniquet - P-E-T die Möglichkeit, den Druck bedarfsgerecht zu dosieren.
- ▲ Somit ist eine optimale Einstellung des benötigten Drucks zum effektiven Stoppen der Blutung, bei möglichst geringem Druck auf das Gewebe der Extremität, möglich.



Art.-Nr. / Item No. 138103903

The PAX-Extremity-Tourniquet - P-E-T is a windlass-ligation system for severe, life-threatening bleeding at the extremities.

- ▲ Due to its variable length and the windlass-system (with locking points every 90° per rotation) it can be used for arms and legs alike.
- ▲ The 90° locking points of the windlass-system allow optimised dosage of the pressure on the limb and thus improved protection of the tissue.
- ▲ After manual pre-tensioning, when the band is applied, only a few turns are needed to ensure effective ligation by the PAX-Extremity-Tourniquet - P-E-T.
- ▲ The writing area at the end of the compression band can be used to note down the time of locking and other information.
- ▲ If the existing ligation needs to be adjusted during patient transport, the 90° locking mechanism of the PAX-Extremity-Tourniquet - P-E-T allows the pressure to be adjusted as required.
- ▲ This makes it possible to optimally adjust the required pressure to effectively stop the bleeding with the least possible pressure on the tissue of the limb.



Art.-Nr. / Item No. 138103908

