



Instrucciones de uso
PAX-Extremidades-Torniquete (PET)







Instrucciones de uso PAX-Extremidades-Torniquete (PET)

Número de artículo 1381039.

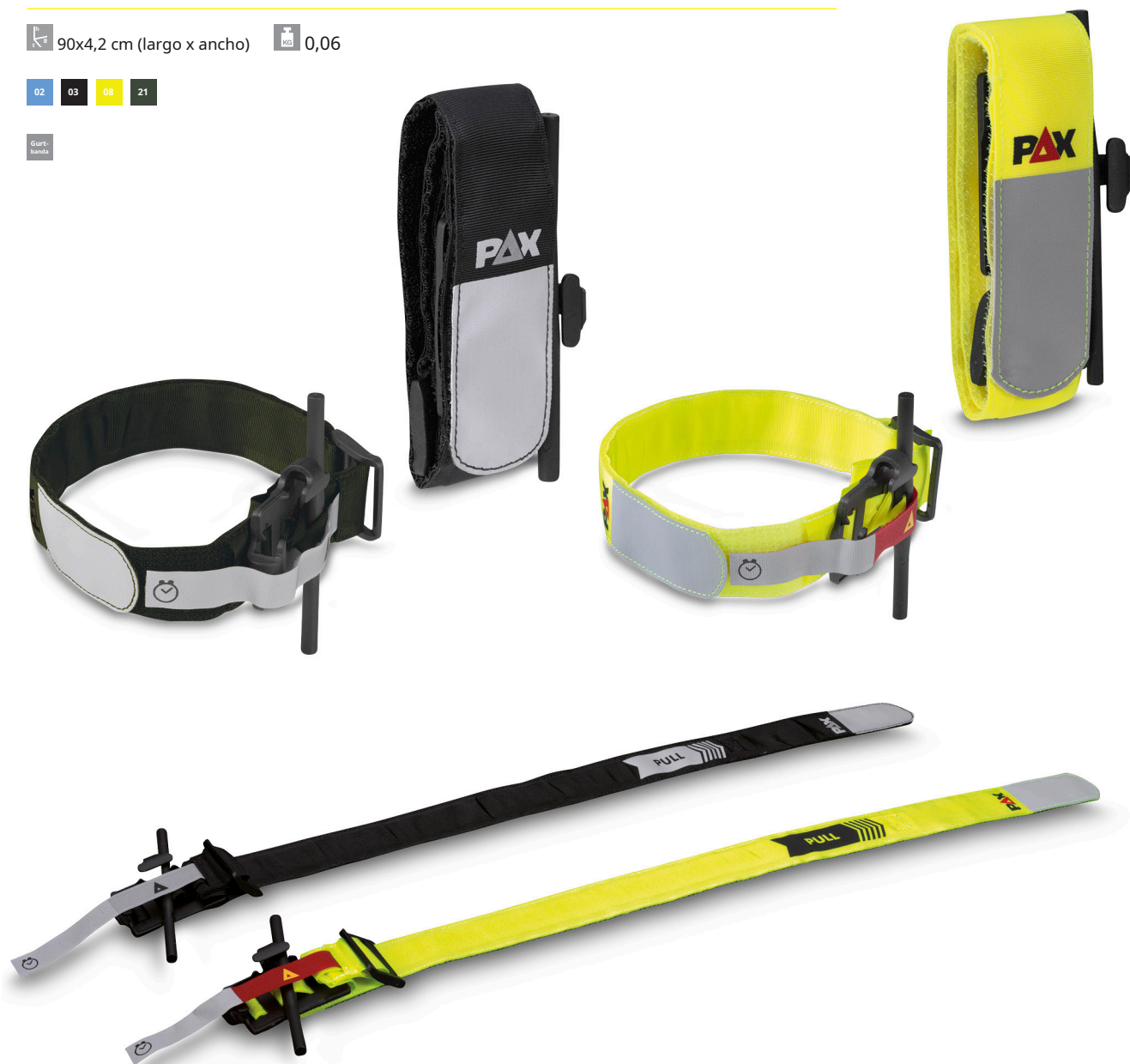
Torniquete "Torniquete de extremidades PAX"

El "Torniquete de Extremidades PAX" (PET) es un sistema de sujeción con cabrestante para hemorragias abundantes en las extremidades. Debido a su longitud variable y al sistema de cabrestante con puntos de bloqueo cada 90° por revolución, es igualmente aplicable para brazos y piernas. Debido al pretensado manual al aplicar la cinta, sólo se necesitan unas pocas vueltas para asegurar el ajuste a través del "torniquete de extremidades PAX". En la superficie de escritura al final de la cinta se puede anotar el tiempo de aplicación y otra información.

 90x4,2 cm (largo x ancho)  0,06

02 03 08 21

Gurt-
bande



El contenido de este manual está protegido por derechos de autor. Cualquier uso, incluso en extractos, requiere autorización por escrito.



Instrucciones de uso

PAX-Extremidades-Torniquete (PET)



Nombre del producto: PAX-Extremidades-Torniquete (PET)
Número de artículo: 138103902 (azul)
138103903 (negro)
138103908 (amarillo de alta visibilidad) 138103921 (oliva)

Fabricante: X-CEN-TEK GmbH & Co. KG
Westerburger Weg 30
D - 26203 Wardenburg Teléfono: +49 (0) 4407-714760 Correo electrónico: info@pax-bags.de www.pax-bags.com

Estado:03.02.2023



Advertencia

El PET sólo puede ser utilizado por usuarios capacitados.

Limitación de responsabilidad

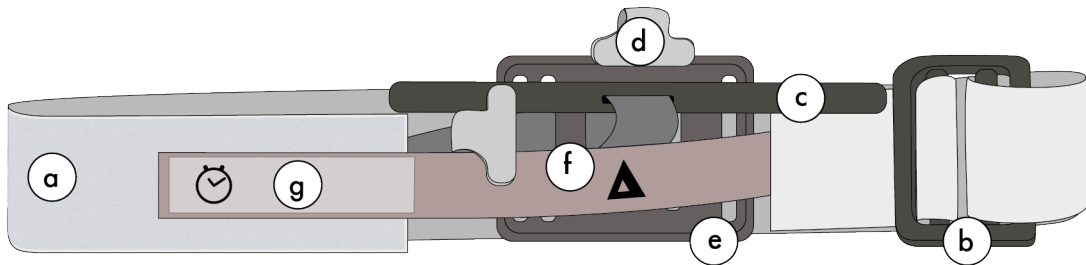
Es obligatorio leer y comprender atenta y completamente las instrucciones de uso antes del primer uso.

El torniquete de extremidades PAX (PET) solo debe usarse según las pautas operativas del servicio militar, la autoridad de EMS o bajo la supervisión de un médico. Según la situación, la aplicación del PET debe definirse como la mejor alternativa de tratamiento.

Recomendación

El PET inevitablemente pierde durabilidad a lo largo de su vida útil. Esto se ve acelerado por los rayos ultravioleta, el calor, los productos químicos, las atmósferas duras y la suciedad. Verifique antes de usar el PET para asegurarse de que esté en buenas condiciones de funcionamiento.

El PET debe estar en buenas condiciones técnicas e higiénicas; de lo contrario, no se puede garantizar una aplicación segura.



Descripción de Componente

- | | | | |
|---|---------------------|-------|--|
| a | cinturón con velcro | d | Puntos de fijación de la placa de varilla de PET. |
| b | hebillas de cierre | mi | Placa de varilla de PET |
| c | varilla de PET | F | cinturón de seguridad |
| | | gramo | campo de etiquetado para el momento de la aplicación |



1. Propósito

El torniquete PAX para extremidades (PET) está diseñado para detener hemorragias abundantes y potencialmente mortales de las extremidades superiores e inferiores de adultos y adolescentes si,

- el sangrado es incontrolable de otras maneras
- Según la situación, la aplicación del PET es la mejor alternativa de tratamiento.

2. Grupo de pacientes previstos

Adultos, adolescentes, mujeres embarazadas o lactantes

3. Efectos secundarios no deseados y mala aplicación

La aplicación del PET puede provocar un dolor intenso al paciente. En casos raros, el uso inadecuado del PET puede provocar lesiones graves o la pérdida de extremidades.

El PET es un producto de un solo uso. Está estrictamente prohibido el uso del PET varias veces.

El rendimiento inadecuado y la fatiga del material podrían ser el resultado del uso del PET varias veces. Además, el riesgo de un PET contaminado es mucho mayor tanto para el usuario como para el paciente.

El uso del PET varias veces podría provocar que la varilla del PET se afloje durante el transporte o el cuidado del paciente.

4. Restricciones de uso / Contraindicaciones:

El uso de la PET en pacientes con trastornos circulatorios vasculares debe ser cuestionado críticamente. En este grupo de pacientes, medidas menos invasivas, como por ejemplo un vendaje compresivo, suelen conducir a una hemostasia eficaz.

5. Información general de uso

1. Controle el funcionamiento del PET durante el transporte y reaccione adecuadamente si la herida vuelve a sangrar.
2. Si el sangrado vuelve a comenzar, gire la varilla de PET nuevamente hasta que se detenga el sangrado. Bloquee la varilla de PET con el cinturón de seguridad rojo como se describe a continuación.
3. Para potenciar la función del PET, se deben elevar las extremidades afectadas.
4. Al realizar radiografías, tomografías computarizadas o resonancias magnéticas con el PET colocado, no se espera ninguna interferencia mutua.
El material del PET es permeable a los rayos X con atenuación.

6 almacenamiento

- almacenar a temperatura ambiente
- almacenar seco y protegido de la luz
- Evite el contacto con sustancias agresivas/químicos.

7. Inspección

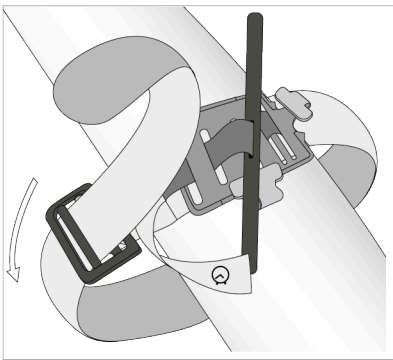
Antes de su uso, asegúrese de que el PET esté en buenas condiciones.

Debe estar en perfectas condiciones técnicas e higiénicas, de lo contrario no se puede garantizar un uso seguro.

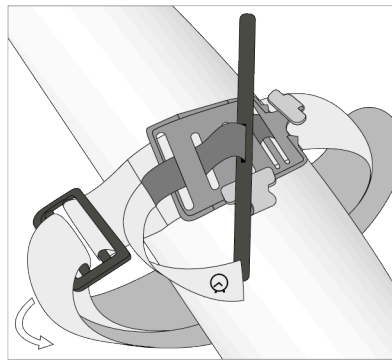
8 Eliminación

Podrás depositar el PET en los residuos no reciclables tras una adecuada desinfección. Tenga en cuenta los requisitos locales para la eliminación de residuos no reciclables.

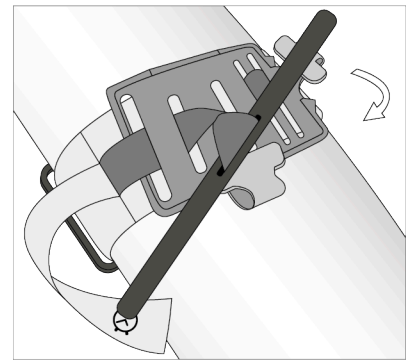
Aplicación en el brazo



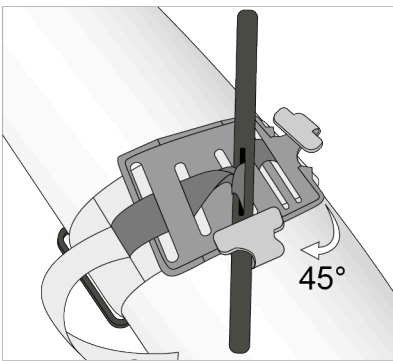
① Insertar el brazo herido a través del bucle del PET.



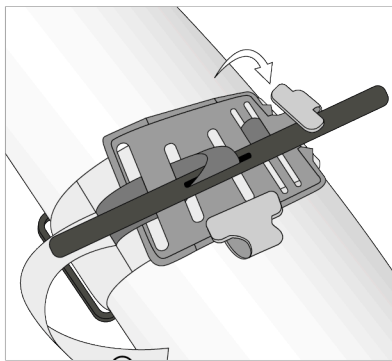
② Tire del cinturón de forma firme y segura y ajústelo sobre sí mismo con velcro.



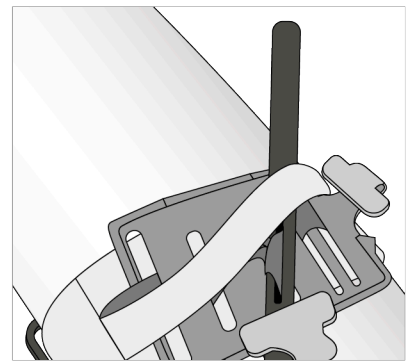
③ Gire la varilla del torniquete hasta que el sangrado se ha detenido.



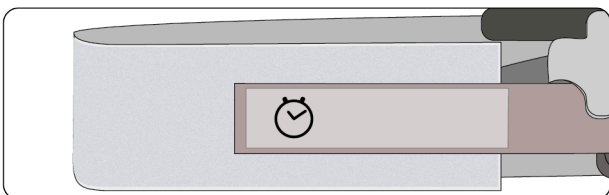
④ Bloquee la varilla del torniquete con uno de los dos ganchos de fijación.



⑤ Asegure la varilla del torniquete con el cinturón de seguridad.

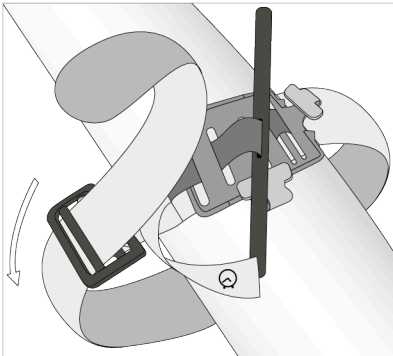


⑥ Registre el tiempo de aplicación en el cinturón de seguridad.

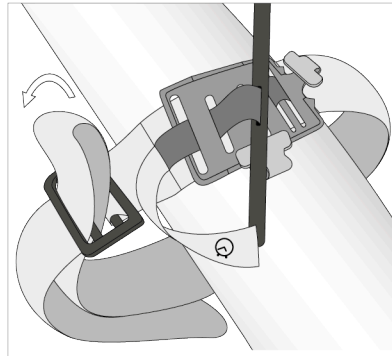


El torniquete PAX-Extremidades debe aplicarse por encima de la herida, entre el codo y el hombro.

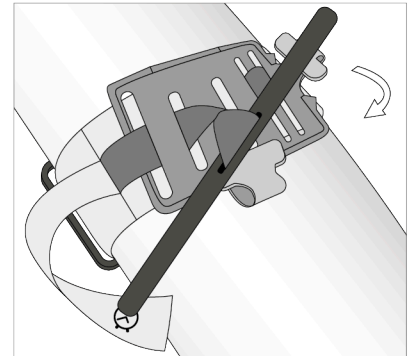
Aplicación en la pierna



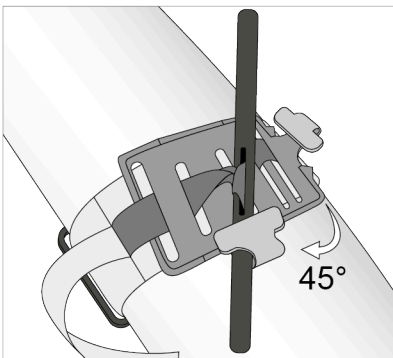
1 Pase el cinturón alrededor de la pierna y pase el extremo del cinturón por la ranura interior de la hebilla de cierre.



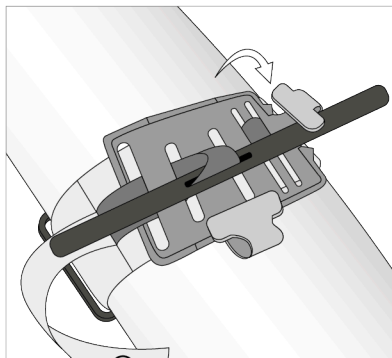
2 Pasar el final del cinturón a través de la ranura exterior de la hebilla de cierre y apriete el cinturón. Sujete firmemente el cinturón sobre sí mismo con velcro.



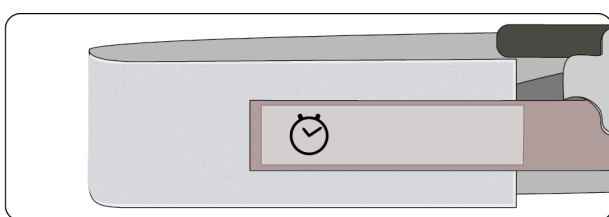
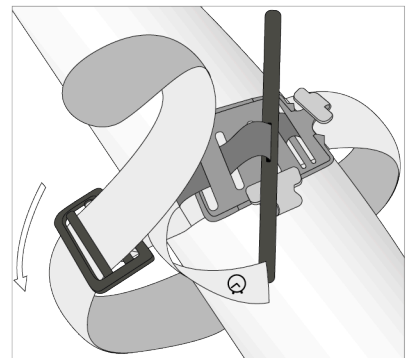
3 Gire la varilla del torniquete hasta el sangrado ha parado



4 Bloquee la varilla del torniquete con uno de los dos ganchos de fijación.



5 Asegure la varilla del torniquete con el cinturón de seguridad.



6 Registre el tiempo de aplicación en el cinturón de seguridad.

El torniquete PAX-Extremidades debe aplicarse por encima de la herida, entre la rodilla y el muslo.



X-CEN-TEK GmbH & Co. KG

Westerburger Weg 30
26203 Wardenburg
Alemania

Teléfono: +49 (0)44 07 - 7 14 76 - 0 Fax:
+49 (0)44 07 - 7 14 76 - 99 Correo
electrónico: info@pax-bags.de



www.pax-bags.com

