

RHINO RESCUE



**BLEEDING
CONTROL**

DESCRIPCIÓN

Diseño de hebilla de ruta única. Perfecto para operación individual, aprobado y certificado por entes internacionales de Salud y Combate para el control de hemorragias en extremidades.



ISO

FDA

EC REP CE

[CLIP DE FIJACIÓN EN FORMA DE V]- Fabricas con plástico de alta resistencia ABS. Asegura el molinillo de compresión más rápido y es más fácil que el clip paralelo. Reduce la dificultad y acorta el tiempo de compresión.

[CINTA DE CONTROL DE HORA] Su sistema de velcro, diseñado para soportar condiciones climáticas adversas, conserva su funcionalidad incluso cuando está completamente sumergido, ofreciendo un alto nivel de seguridad en las situaciones más extremas. Además, el material exterior está diseñado para mejorar la visibilidad en condiciones de poca luz.

[VARILLA METÁLICA DEL MOLINETE]- Fabricada en Duro Aluminio™ ligero 6061-T6, mecanizada en base a barras extruidas, Ligera y resistente. El diseño antideslizante proporciona un agarre reforzado y mejor sensación en la operación. Incluye lápiz, para registro de hora.

[100% EFECTIVO]- Aprobado por FDA, Cumple con CE 93/42/ECC. Fabricado en acuerdo con ISO 13485:2024 ISO14001. Para el uso de control de hemorragias en extremidades. Con Rango circunferencial de 13.9 cm a 88.9 cm.

[CORREA DE AJUSTE]- Fabricada con Nailon de alta resistencia diseñado para ser usados ambientes agrestes, sucios o mojados. El sistema de VELCRO® Fija la correa de forma eficaz y segura.

[DISEÑO INTUITIVO]- El diseño práctico facilita una colocación más rápida y sencilla del torniquete. Además, el material está diseñado para mejorar la visibilidad en condiciones de baja luz.



RHINO RESCUE



BLEEDING CONTROL



LAPÍZ



CORREA DE AMARRE



CLIP DE FIJACIÓN EN V



VARILLA



BANDA INTERNA



HEBILLA DE RUTA ÚNICA

- Conveniente para registrar el tiempo.
- Registra el tiempo para prevenir la necrosis del tejido debido a un tiempo de hemostasia prolongado.
- Clip en forma de V: bloquea la manivela más rápida y fácilmente. El nuevo material evita el desgaste.
- Varilla de aluminio: resistente y difícil de romper.
- Puede soportar grandes tracciones y torsiones, mejorando la fiabilidad y seguridad durante el uso del torniquete, y mantener la dureza después de múltiples usos (solo entrenamiento).
- Una hebilla de plástico sólida con aplicación rápida. Tiempo, mordida superior y reducción de aflojamiento.

ESPECIFICACIONES:
DIMENSIONES: 16 X 7 X 5cm MATERIAL: CORREA: NYLON
PESO: 88g COLOR: NEGRO MOLINO: ALUMINIO



RHINO RESCUE



BLEEDING
CONTROL

Garantías

Los torniquetes Rhino Rescue están diseñados para ofrecer alta calidad y confiabilidad en situaciones de emergencia. Todos nuestros productos incluyen una garantía limitada que cubre defectos en materiales y mano de obra bajo condiciones de uso normales.

Términos de la Garantía:

1. **Duración:** La garantía es válida por un período de 5 años desde la fecha de compra, siempre que se conserve el recibo como prueba de compra.
2. **Cobertura:** Esta garantía cubre cualquier defecto de fabricación o material que afecte el funcionamiento del torniquete. Si se identifica un defecto dentro del período de garantía, ofrecemos la reparación o el reemplazo del producto sin costo.
3. **Exclusiones:** La garantía no cubre daños por uso indebido, exposición a condiciones extremas, desgaste normal, o modificaciones no autorizadas. Los torniquetes que han sido utilizados en situaciones de emergencia deben ser reemplazados por razones de seguridad, independientemente de su estado.
4. **Reclamaciones:** Para hacer una reclamación bajo esta garantía, los clientes deben ponerse en contacto con nuestro servicio de atención al cliente con la prueba de compra y una descripción del problema. Se evaluará el caso y se dará una respuesta en el menor tiempo posible.
5. **Mantenimiento:** Para asegurar la efectividad del torniquete, se recomienda realizar inspecciones regulares y seguir las instrucciones de uso y almacenamiento proporcionadas en el manual del usuario

