

CAT GEN 7

CARACTERÍSTICAS

- Premio de uno de los "Diez Mejores Inventos" del ejército de los EE.UU. 100% efectivo en ocluir el flujo de sangre de extremidades superiores e inferiores.
- El torniquete C-A-T (Combat Application Tourniquet) está probado en el campo de batalla.
- Torniquete de molinete de uso real a una sola mano con una banda corrediza interna para la aplicación de presión circunferencial, extremadamente eficaz sobre las extremidades comprometidas por trauma permanente.
- Su exclusivo sistema de doble gancho de sujeción y asa y su uso efectivo en su aplicación agrega una mayor seguridad. El C-A-T es el torniquete preferido del Ejército de los EE.UU y considerado el más fiable por el personal de policía y los profesionales de los servicios médicos de emergencia en todo el mundo para controlar las hemorragias de los heridos de combate y los pacientes con heridas traumáticas.
- Gancho mejorado que mantiene el molinete firmemente sujetado durante las evaluaciones.
- Se puede aplicar a las extremidades atrapadas.
- Asequible, liviano y resistente que se puede aplicar fácilmente con una sola mano.
- Requiere un espacio mínimo.
- Diseñado para ser utilizado en toda condición climática.
- Torniquete oficial del Ejército de los EE.UU y presente en todas las de Infantería de Marina de los EE.UU.
- Varilla de molinete de un material compuesto 2X más resistente.
- De mayor diámetro y un mayor agarre.
- Clip de molinete reforzado para seguridad adicional.
- Etiqueta de seguridad con espacio para registrar la hora de la aplicación.
- Garantía de calidad de la tecnología exclusiva de Red Tip Technology™
- Científicamente demostrado de ser 100% efectivo para ocluir el flujo de sangre en extremidades superiores o inferiores por el Instituto del Ejército de EE.UU de Investigación Quirúrgica y recomendado por el CoTCCC.



ESPECIFICACIONES

- 1. Hebilla única de enrutamiento:** disminución de la pérdida de sangre, eliminación de holgura efectiva, menos vueltas de molinete, capacitación simplificada con estándares de aplicación de protocolo único.
- 2. Caña de ventilación:** mayor diámetro, mayor resistencia, nervaduras agresivas que mejoran el agarre.
- 3. Clip Windlass:** entrada biselada bilateral, bloqueo rápido del molinete, contrafuerte bilateral, resistencia adicional.
- 4. Correa de cierre:** nueva correa reforzada para asegurar el molinillo con espacio para anotar la hora de colocación.
- 5. Banda interna de libre circulación:** banda interna patentada para una distribución uniforme de la presión en toda la circunferencia de la extremidad.

MEDIDAS

- Envasado: 16,5cm x 6cm x 3,8cm • Extendido: 83,8cm • Peso: 76,5 gr. C

PS-CATG7

Torniquete CAT GEN 7