



¡NUEVO!

BRAZO DE ENTRENAMIENTO DE CONTROL DE HEMORRAGIAS P102

Mejore la formación en cuidados prehospitalarios mediante un entrenamiento práctico con instrucciones de **control de hemorragias que incluye relleno de heridas y aplicación de torniquetes**. Este simulador resulta especialmente adecuado para capacitación en Cuidado de Heridos en Combate Táctico (TCCC) y víctimas civiles.

El Brazo de entrenamiento de control de hemorragias P102 de 3B Scientific ofrece a un precio asequible una solución perfecta para aprender de **forma realista a controlar hemorragias y tratar lesiones traumáticas en el brazo**.



El simulador también puede ser transportado por una persona de prueba sobre el terreno utilizando la correa de transporte de la bolsa.

Entrene los siguientes procedimientos de control de hemorragias:

- Aplicación de torniquetes
- Relleno de heridas, incluidas articulares
- Aplicación de XSTAT® (dispositivo hemostático)



Características técnicas del Brazo de entrenamiento de control de hemorragias P102:

- El entrenador simula el brazo completo de un hombre adulto con una anatomía exterior muy realista
- La piel es de silicona resistente SKINlike™ de alta calidad para simular la piel humana y su tacto
- Incluye puntos de referencia óseos y vasos sanguíneos palpables dañados con heridas de bala
- Respuesta directa: el sangrado se detiene (por oclusión mecánica de los vasos sanguíneos) cuando se ha aplicado correctamente un torniquete (colocación y cierre)
- Puede aplicarse un torniquete alto y apretado o a 5-8 cm (2"-3") por encima de la herida
- Cada herida puede ocultarse con una cubierta específica para crear escenarios de lesiones modulares
- Cada herida sangra por separado
- Diseñado para uso de campo: fabricación resistente, no necesita baterías ni alimentación externa
- Fácil de limpiar y de trasladar en la bolsa de transporte (incluida)
- Simulador realista económico para sesiones de formación frecuentes

Sistema de sangrado:

- Depósito de sangre seguro (2 litros) con sistema de bombeo de sangre manual que simula una hemorragia pulsátil arterial o venosa
- Sin reflujo de sangre al depósito mientras se rellena la herida
- Contiene 250 ml de concentrado de sangre artificial para preparar 2 litros de sangre

Contenido del paquete:

- Brazo de traumatismo con 3 heridas sangrantes distintas
- 3 cubiertas para heridas
- Sistema de bombeo de sangre manual
- Bolsa de transporte
- Correa de brazo para llevar el simulador
- Depósito de sangre de 2 litros
- Concentrado de sangre artificial 250 ml

Dimensiones y peso: 93 cm, 3 kg

1022652 Brazo de entrenamiento de control de hemorragias P102

1021572 Concentrado de sangre artificial (10 x 250 ml)



MÁS INFORMACIÓN DISPONIBLE EN LÍNEA EN 3BSCIENTIFIC.COM



España **3B Scientific, S.L.** • C/ Ronda Narciso Monturiol 3 • Edif. ABM, Torre A, Despacho 8
46980 Paterna (Valencia) • España
Tel.: 96 131 84 38 • Fax: 96 136 64 07 • 3bscientific.com • e3bs@3bscientific.com