



K9 HERO

Canine Medical Trainer.



**TACTICAL MEDICAL
SOLUTIONS®**

PHONE 864.224.0081
TOLL FREE 1.888.822.6331
FAX 864.224.0064
E-MAIL info@tacmedsolutions.com
WEB tacmedsolutions.com

1250 Harris Bridge Road, Anderson, SC 29621



Tactical Medical Solutions® es un líder mundial en el desarrollo y la fabricación de equipos médicos prehospitalarios para el mundo táctico y civil.

En la actualidad contamos con más de 2000 productos disponibles y estamos presentes en 70 países de todo el mundo. Aquí damos servicio a 7 de los principales 10 departamentos de policía, entre los que se encuentran la policía de Nueva York y la de Los Ángeles, así como las principales agencias de bomberos y de emergencias.

Nos enorgullece decir que cuando los clientes piensan en **TacMed™** piensan en un compromiso sin concesiones: ofrecemos productos de la máxima calidad, conocimientos tácticos, formación personalizada y fiabilidad sobre el terreno.

K9 HERO



El TraumaFX® Canine Medical Trainer (K9 HERO) es un entrenador médico de cuerpo entero para operativos caninos de emergencias, adiestradores de perros de trabajo militares (WMD), veterinarios y técnicos veterinarios. Diseñado en colaboración con el Departamento de Defensa (DoD), el K9 HERO es un entrenador médico de vanguardia para principiantes y experimentados por igual. Todos los puntos de formación son realistas para reproducir el aspecto, la sensación y la función de los procedimientos médicos reales. La cabeza del simulador ha sido esculpida a mano para imitar a un belga malinois, y el exterior está recubierto de piel sintética que no se mancha. **K9 HERO** permite a los alumnos realizar tareas críticas para salvar vidas como el mantenimiento de una vía aérea, la descompresión con aguja/toracocentesis, la hemostasia, la inserción intravenosa, la infusión interósea (1/0), la cardiopulmonar, reanimación (RCP), traqueotomía y vendaje.

NÚMERO DE PRODUCTO **KGS-TFX-K9-HERO-1**

NSN# **6509016597165**

TAMAÑO **Length 42" (excludes tail)**

PESO **LLENO 50 lbs**
VACÍO 48 lbs

ALIMENTACIÓN **Una (1) batería de iones de 12V**

DEPÓSITO DE SANGRE **~500 ml**

TAMAÑO DE LA CAJA **51"x26"x12"; 115 lbs**

CONTRATO DE VEHÍCULOS

GSA **G5-07F-063DA**

DLA ECAT **5PE2DH-18-D-0008**

PEO STRI TATTI II **W900KK-19-D-0005**

PEO STRI VPSS **W900KK-18-D-0012**

NATO Logistics Stock Exchange **LB-KG5-01N**

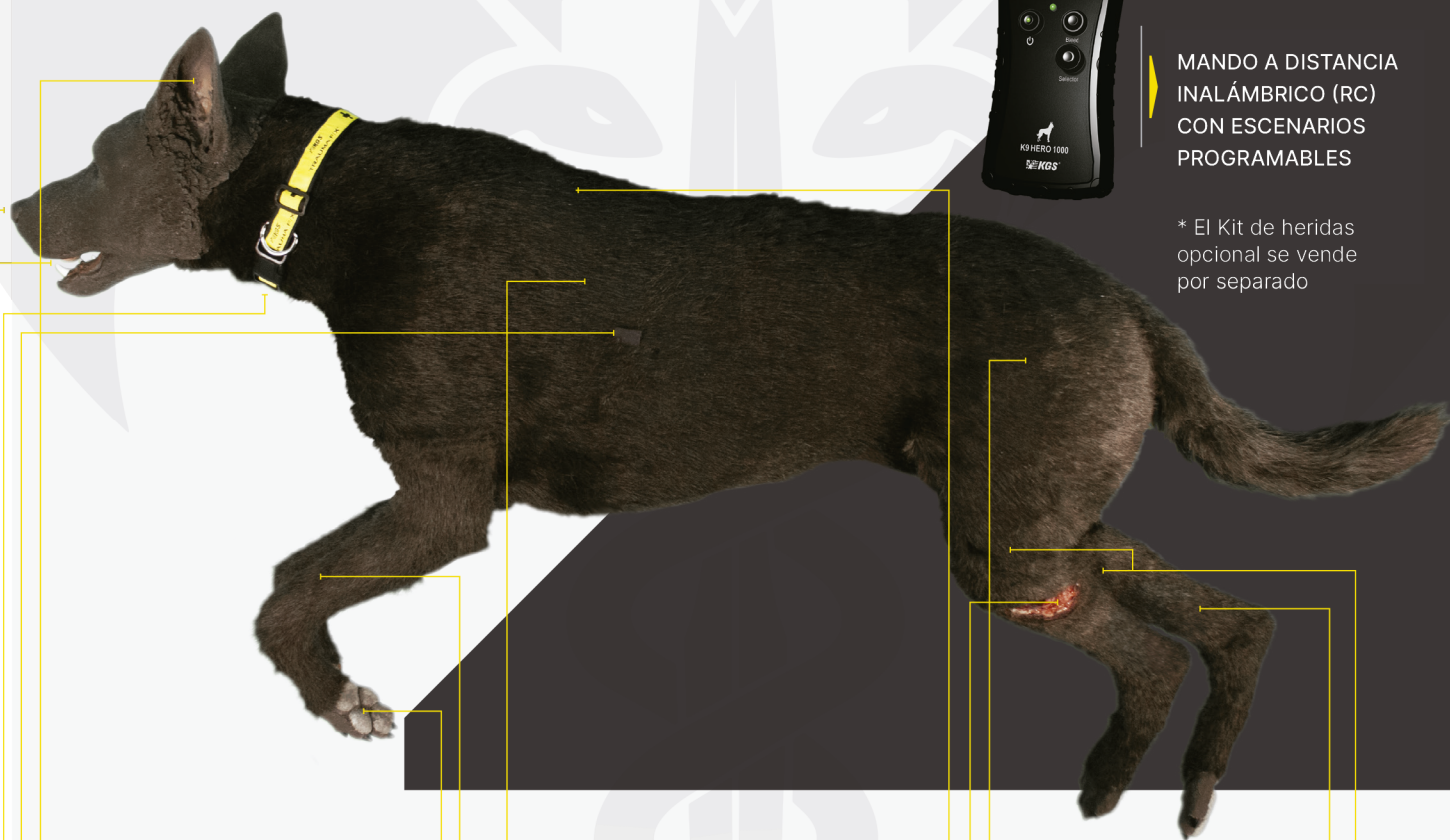


BENEFICIOS CLAVE DEL K9 HERO

▶ Movimiento esquelético anatómico completo y realista	▶ Kit opcional de heridas en la boca con lesiones en la boca y la lengua con obstrucción de la garganta
▶ 8 puntos de formación de intervención	▶ Reanimación boca a boca
▶ Punto de entrenamiento intravenoso con señal de flash	▶ Punto de entrenamiento de E/S tibial infusible con tapón óseo reutilizable
▶ Punto de descompresión/toracocentesis con aguja permite la extracción de aire, líquido o ambos	▶ Herida safena que requiere una presión adecuada para ocluir la hemorragia (el éxito/fracaso se muestra inmediatamente en el mando a distancia)
▶ Pulsos femorales ajustables por control remoto	▶ Punto de entrenamiento de traqueotomía con tejido de varias capas
▶ Pata lacerada reutilizable para el entrenamiento de sutura y vendaje	▶ Aspecto y tacto realista con un peso de 50 lbs
▶ Vía aérea realista con apertura de mandíbula y lengua biomiméticas para el entrenamiento de intubación y ventilación con bolsa de forma adecuada (acepta tubos de 10-12mm)	▶ Pelaje hidrofóbico con calcetines de piernas lavables
▶ Subida y bajada del tórax con una intubación correcta (subida y bajada del estómago si se coloca incorrectamente en el esófago)	▶ Lugar de inserción del microchip
▶ Compresiones torácicas de RCP con resistencia	▶ Orejas flexibles opcionales

K9 HERO

K9 HERO GUÍA DE CARACTERÍSTICAS



MANDO A DISTANCIA
INALÁMBRICO (RC)
CON ESCENARIOS
PROGRAMABLES

* El Kit de heridas
opcional se vende
por separado

Precisión de las vías respiratorias
orales y nasales

Traqueotomía

Vena cefálica

Pata delantera lacerada

Descompresión con aguja /
Punto de toracocentesis

Tatuaje en la oreja

Herida de safena que requiere una
presión adecuada para ocluir la hemorragia

Movimiento esquelético completo
y realista

Compresiones torácicas RCP

Punto de inserción del microchip

Tibial I/O

Pulsos femorales bilaterales

Todos los productos TraumaFX® se fabrican a mano en los Estados Unidos



Medical Simulator
EMERGENCY RESPONSE

Medical Simulator Spain
Ctra. de Pozuelo a Majadahonda
Km. 1.800 28223
Pozuelo de Alarcón | Madrid | Spain
T (+34) 91 382 08 88
F (+34) 91 381 98 80

Medical Simulator Portugal
Av. Duque de Ávila, 141,
1º Dto. 1051-081
Lisboa | Portugal
T (+351) 925 710 993
F (+34) 91 381 98 80

www.ms-er-emergencyresponse.com