

RUTH LEE™



# MANIQUI DE ENTRENAMIENTO ESTACIÓN DE BOMBEROS

## PARA PROFESIONALES QUE SALVAN VIDAS

Ruth Lee es una empresa familiar cuyos valores fundamentales giran en torno al cuidado de nuestros empleados, el servicio a nuestros clientes y la calidad de los productos sin compromisos. Estamos orgullosos de servirle a USTED, los profesionales dedicados que hacen una contribución tan valiosa a la sociedad.

Empleamos personal altamente calificado y obtenemos los materiales más duraderos para garantizar que nuestros productos cumplan con los más altos estándares internacionales.

Nuestros maniqués están diseñados para representar la correcta distribución anatómica del peso de una persona real, y ofrecemos una gama de diferentes modelos para adaptarse a cada escenario concebible. Esto asegura que su entrenamiento sea lo más realista y efectivo posible; preparandote para todas las eventualidades.

SOLICITAR INFORMACIÓN  
SOBRE RUTH LEES AMPLIO  
RANGO DE MANIQUÉS  
DE ENTRENAMIENTO,  
BOLSAS DE DESCUENTO Y  
PRODUCTOS OPERATIVOS.

LLAMAR A LOS EXPERTOS:

☎ +507 209 2286

✉ [export@3famericas.com](mailto:export@3famericas.com)

🌐 [www.3fff.co.uk](http://www.3fff.co.uk)



# MANIQUI DE ENTRENAMIENTO ESTACIÓN DE BOMBEROS

## IDEAL PARA LOS SIGUIENTES ESCENARIOS:

BA: entrenamiento de rescate en estaciones de bomberos y entrenamiento de "célula de fuego caliente". Los maniqués soportarán temperaturas de alrededor de 160 ° C al nivel del piso (400 ° C en el techo). Por supuesto, se deteriorarán si se colocan demasiado cerca de llamas desnudas o en temperaturas excesivas. ¡como cualquier kit de fuego!

## MAERIALES ESPECIALES:

La carcasa está construida con el mismo poliéster ignífugo (conforme a BS EN ISO 15025: 2002) utilizado en chalecos antibalas Policiales y reforzado con una cinta de Nomex de 38 mm para evitar que se vuelvan frágiles y se derritan. Los monos de protección no son inflamables; construido a partir de un material de mezcla especial de Nomex (conforme a la norma EN ISO 11612) y reforzado con correas de Nomex para mejorar la resistencia a la abrasión. Están equipados con tiras de Kevlar de 20 mm, ya que los cierres de velcro estándar se funden a alta temperatura.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Distribución del peso anatómicamente correcta para dar la "sensación" de una víctima inconsciente.

- Suficientemente resistente para soportar ser enterrado bajo niveles de concreto o acero.
- Las juntas blandas del cuerpo eliminan el riesgo de pellizcos y moretones; Lesiones comunes al utilizar maniqués de cuerpo plástico.
- Se puede colocar un collar de inmovilización / extracción alrededor del cuello de nuestros maniqués adultos para promover el cuidado adecuado de las víctimas.
- Viene completo con un mono, botas y una capucha Nomex separada para cubrir la cabeza, que se pueden reemplazar fácilmente si están dañadas.

## NO SE PERMITE PARA:

- \*Exposición directa a llamas desnudas o temperaturas excesivas
- Uso en agua: vea nuestra gama de rescate de agua.

## EXTENSIVAMENTE UTILIZADO POR:

- Todos los servicios de bomberos y rescate del Reino Unido.
- Aeropuerto de Bomberos y Servicios de Rescate.
- El Ministerio de Defensa británico (MOD)..
- Organizaciones equivalentes en América del Norte y del Sur, Europa, Australia y Asia.

## PESOS Y TAMAÑOS DISPONIBLES

DESCRIPCION	CODIGO DEL MODELO	ALTURA (M)	PESO (KG)	NUMERO STOCK OTAN
Baby	RLNFH5	0.7	5	N/A
Toddler	RLNFH10	0.9	10	N/A
Youth	RLNFH20	1.3	20	N/A
30 Kg Adult	RLNFH30	1.8	30	4240-99-5158249
50 Kg Adult	RLNFH50	1.8	50	4240-99-5550594
70 Kg Adult	RLNFH70	1.8	70	N/A