



VISTA FRONTAL



VISTA TRASERA

## ARNÉS DE RESCATE RESPONSE HARNESS™

El arnés de rescate RESPONSE HARNESS™ es el arnés más novedoso de CMC diseñado específicamente para el técnico en rescate que requiere un desempeño óptimo, que sea fácil de poner y retirar, que sea fácil de ajustar y que brinde un elevado nivel de confort. Esta nueva generación de arneses incorpora nuevas características en su diseño para brindar el máximo confort y agilidad tanto cuando se está colgando de una cuerda como cuando se está caminando. Los puntos de anclaje frontal rediseñados en conjunto con el soporte posterior en "X" transfieren el peso de manera equilibrada reduciendo la presión sobre puntos de contacto. Las hebillas de rápido acople en las cintas de los hombros y piernas hacen que la puesta del arnés sea más intuitiva y segura. El acolchado ancho y de densidad variable en puntos de contacto con las piernas y en cintura brindan comodidad en diversidad de posiciones por largos periodos de tiempo. La argolla dorsal en "D" fija garantiza el ajuste óptimo en usuarios de diferentes tallas permaneciendo en posición ideal cuando es sometido a carga. El acolchado en hombros y espalda ofrece soporte mientras mantiene su posición y facilita su puesta.

### VENTAJAS DE UNA ARGOLLA EN "D" DORSAL FIJA

Si bien la argolla dorsal en "D" de nuestro arnés de rescate RESPONSE HARNESS™ se ajusta para acomodarse a cada individuo, también está diseñada para no deslizarse cuando es sometida a carga. Si la fuerza de carga sobre el arnés bajo condiciones normales de uso o durante una caída hace que la argolla dorsal se deslice hacia la parte trasera de la cabeza del usuario, la correa o cinta sobre los hombros puede llegar a pellizcar el cuello. Esto no sólo es sumamente incómodo sino que puede llegar a comprometer la arteria carótida con graves consecuencias. El fijar la argolla dorsal a la parte trasera del cinturón del arnés no sólo evita que esto ocurra sino que el grueso de la fuerza del impacto es absorbido por la pelvis y las piernas en lugar de la espalda, mejorando considerablemente la seguridad y comodidad.

NUEVO!  UL Classified to NFPA 1983 (2012 ED) - CLASS III HARNESS



- Fácil de poner y ajustar
- Acolchado anatómico en tejido transpirable en cintura y piernas con canales para facilitar ventilación
- Las hebillas de acople rápido son seguras, fáciles de ajustar y no se abren mientras estén sometidas a cargas
- La argolla dorsal en "D" se puede guardar en el bolsillo especial mientras no esté en uso
- Trabillas trenzadas para accesorios brindan acceso ideal al equipo
- Hilo de costuras en colores contrastantes facilita su inspección
- Ensamblaje frontal permite instalación de conector para incluir un ascendedor.
- Indicador de caída integrado
- Accesorios resistentes a la corrosión
- Dos trabillas con certificación ANSI Z359.11 en ambos lados de cintura para conexión con cuerda de seguridad
- Puntos de anclaje en cintura, lumbar, cadera, esternón y dorsal
- Classification UL para NFPA 1983 (2012 ED) Class III Harness and ANSI Z359.11
- Manufacturado en Estados Unidos con componentes locales e importados

ITEM #	DESCRIPCIÓN, TALLA	DIMENSIÓN CINTURA	PESO	COLOR	CLASIFICACION NFPA/ANSI
202812	RESPONSE HARNESS, SM	26 - 32 IN (66 - 81 CM)	TBD	ROJO / NEGRO	CLASS III / Z359.11
202814	RESPONSE HARNESS, MED	32 - 42 IN (81 - 107 CM)	5.95 LBS (2.7 KG)	ROJO / NEGRO	CLASS III / Z359.11
202815	RESPONSE HARNESS, LG	42 - 48 IN (107 - 122 CM)	TBD	ROJO / NEGRO	CLASS III / Z359.11

## INFORMACIÓN

CMC Rescue, Inc.

800 235 5741 | 805 562 9120

email | [info@cmcrescue.com](mailto:info@cmcrescue.com)

[cmcrescue.com](http://cmcrescue.com)