







Al elegir los guantes de excarcelación o rescate, ¿qué necesita que le ofrezcan? Que sean guantes líder en la industria? ¿Que ofrezcan protección al corte ¿protección contra impactos ¿ Resistencia al agua.

Cuando lanzamos por primera vez nuestra serie EXT Rescue®, nos respaldaron las pruebas y los comentarios de miles de bomberos, pero no nos detuvimos allí. Desde la introducción de nuestros guantes de excarcelación, HexArmor® ha mejorado continuamente el diseño, la forma y hemos implementado materiales más resistentes, diseños aerodinámicos que ofrecen mayor comodidad. Escuchamos a nuestros clientes, los bomberos y creamos guantes ideales para ser valorados como: "Los guantes de excarcelación más seguros del mercado".

Nuestros guantes EXT Rescue® están fabricados, con una capa interior de material de la marca SuperFabric® que son resistentes a los pinchazos y cortes.

La palma reforzada TP-X® ofrece un agarre versátil con la máxima resistencia a la abrasión. El resultado es un guante duradero, que intervención tras intervención no te decepcionará cuando más lo necesites.

Los guantes de excarcelación y rescate HexArmor® proporcionan la mayor protección y el mejor ajuste posible, ofreciendo comodidad, destreza, seguridad y agarre.

Los bomberos y los rescatistas, hacen el trabajo que nadie más puede hacer. Nos sentimos honrados de ayudar a desempeñar este gran trabajo.

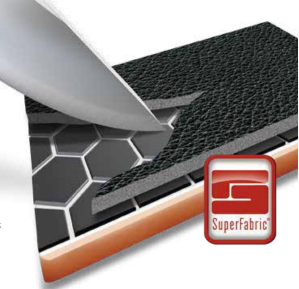
Gracias por confiar su más valiosa herramienta de rescate, sus manos, a HexArmor®.





### ¿Qué es?

HexArmor® posee la licencia exclusiva de SuperFabric® \* material de marca registrada en el mercado de EPIs industriales HexArmor®.Los productos fabricados con material de la marca SuperFabric® tienen un nivel de protección al corte como ningún otro en el mercado. La tecnología SuperFabric® está diseñada para evitar que cortes y laceraciones puedan llegar a la piel. Cientos de diminutas placas configuradas sobre un soporte hacen que el material sea resistente y flexible. Los guantes HexArmor® EXT Rescue® son fabricados con SuperFabric® en la palma y la punta de los dedos bajo la capa más externa.



### ¿Qué hace SuperFabric®?

Los materiales de la marca SuperFabric® resisten los cortes, perforaciones y daños por abrasión al más alto nivel. Durante más de una década, HexArmor® ha estado utilizando SuperFabric® para resolver problemas de seguridad de manos en las industrias. Frente a un riesgo de corte o perforación tenemos la mejor protección con guantes HexArmor®, la capa SuperFabric funciona como la última línea de defensa para mantener al usuario el libre de lesiones .

# Sintético estándar Guantes de cuero La cubierta exterior Lesión por-eorte Superficie de la piel HexArmor EXT Guantes de excarcelación Super Fabric Placas Superficie de la piel

### Resistencia a la perforación

Muchas laceraciones comienzan con un pinchazo

Un guante con excelente protección contra cortes a menudo carece de protección frente a pinchazos , que es la causa número uno de cortes. De hecho, casi todas las laceraciones comienzan con un pinchazo. Los peligros agudos encontrados por el contacto con fragmentos de vidrio, bordes metálicos cortantes, pueden atravesar el guante, luego arrastrarlo por la mano, rasgar el material y la piel.

Los materiales comunes resistentes a los cortes como el Dyneema® o el Kevlar® proporcionan cierta protección cuando el borde cortante es recto, pero pueden ser fácilmente perforados debido a las propiedades del tejido del material. La tecnología anti-perforación HexArmor® se basa en la tecnología patentada de placas protectoras de SuperFabric® para detener los peligros y prevenir las lesiones. Todos los guantes HexArmor® resistentes a la perforación se ponen a prueba en el laboratorio y en el campo de uso real.

<sup>\*</sup>SuperFabric® es una marca registrada de HDM, Inc.

### uvex

### Resistencia a la abrasión

Proteja sus manos y su inversión

Las abrasiones son un peligro constante para los equipos de primeros auxilios, ya sea por el exterior rugoso de la manguera, herramientas de rescate y sierras, o cualquier otro material que roce y desgaste los guantes. La resistencia efectiva a la abrasión ayuda a prolongar la vida de los guantes, lo que aumenta el rendimiento total de la inversión. HexArmor® incorpora una resistencia superior a la abrasión en nuestra línea de guantes de rescate. Después de investigar y recoger información, mejoramos la protección con nuestro material patentado TP-X®. También añadimos piezas de tejido adicional a las zonas expuestas a roces y desgaste excesivo, tales como las yemas de los dedos, el área entre el pulgar y dedo índice. Esto mantiene a los usuarios más seguros, al tiempo que extiende la vida del guante.



### Resistencia al impacto

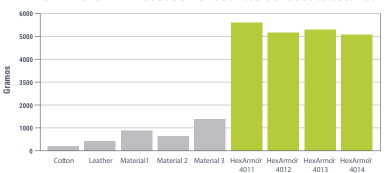
Impacto positivo en la seguridad general

Los impactos vienen en todas las formas y magnitudes para los rescatistas. Ya sea causada por la caída de herramientas/equipos y por golpes contra las estructuras . Todas las lesiones por impacto tienen una cosa en común: imprevisibilidad. Las personas siempre deben de estar preparadas y protegidas de impactos y puntos de choque y el IR-X® Impact patentado de Exoskeleton ™ de HexArmor® ha demostrado reducir el número y los efectos de las lesiones.

Probado y actualizado bajo la norma ISEA 138 sobre la directrices de protección de impacto, HexArmor® protección de impactos está diseñada para absorber y reducir la energía del impacto sobre los huesos de la mano y el dedo durante el impacto. El Exoesqueleto IR X combianado con el plástico de caucho térmico (TPR) proporcionan la dureza y la separación óptima para disminuir la fuerza del impacto en un 60% según las pruebas ISEA 138, obteniendo la mejor protección en el mercado. También una caracteristica exclusiva del IR-X® es su alto nivel de comodidad y destreza sobre otros quantes con tecnología resistente a los impactos. Nuestro EXT Rescue® ofrece protección contra impactos de Nivel 1 y Nivel 2 (según normativa Americana, sobre la normativa Europea se indica únicamente P como pasa o no pasa y los ensayos son únicamente en el metacarpo con un solo valor de impacto).



HexArmor® EXT Rescue® vs. Guantes de rescate estándar



ASTM 1790-97: Pruebas realizadas a través de todos los materiales en la palma de la mano, incluyendo parches







### 4011 EXT Rescue®

- La palma de material de la marca SuperFabric® proporciona resistencia al corte (capa interior)
- Los protectores contra impactos en el dorso de la mano proporcionan ANSI / ISEA 138 Protección de nivel 2 en nudillos y dedos (marcado P según normativa Europea)
- Palma TP-X® duradera con costuras reforzadas
- Puño elástico con lengüeta y cierre de Velcro®
- Disponible en tallas 6 / XS a 11 / XXL



# 4012 EXT Rescue®

- La palma de material de la marca SuperFabric® proporciona resistencia al corte (capa interior)
- Los protectores contra impactos en el dorso de la mano proporcionan ANSI / ISEA 138 Protección de nivel 1 en nudillos y dedos (marcado P según normativa Europea)
- Palma TP-X® duradera con costuras reforzadas
- Puño elástico con lengüeta y cierre de Velcro® Disponible en tallas 6 / XS a 11 / XXL





Ver productos

### uvex





### 4013 EXT Rescue®

- La palma de material de la marca SuperFabric® proporciona resistencia al corte (capa interior)
- Palma TP-X® duradera con costuras reforzadas
- La fabricación de palma esta mejorada para mayor durabilidad entre los dedos
- Los protectores contra impactos en el dorso de la mano proporcionan ANSI / ISEA 138 Protección de nivel 1 en nudillos y dedos (marcado P según normativa Europea)
- SlipFit® puño anti suciedad
- Disponible en tallas 7 / S a 11 / XXL



## **4014** EXT Rescue® Barrier

- La palma de material de la marca SuperFabric®lider en la industria proporciona resistencia al corte (capa interior)
- La barrera impermeable H2X® cumple con ASTM F1670 / F1671 para resistencia a patógenos transmitidos por la sangre y resistencia viral transmitida por líquidos (revestimiento interior)
- Los protectores contra impactos en el dorso de la mano proporcionan ANSI / ISEA 138 protección de nivel 1 en nudillos y dedos (marcado P según normativa Europea)
- Palma TP-X® duradera con costuras reforzadas
- Puño de neopreno con lengüeta y cierre de Velcro®
- Disponible en tallas 7 / S a 12 / 3XL







# Protección de la cabeza para trabajos en altura y caída de objetos

La gama de cascos uvex pheos ofrece la máxima seguridad y comodidad al usuario. En particular, el multifuncional casco uvex pheos alpine ha sido diseñado para trabajar en altura, haciéndolo ideal para operaciones de rescate como USAR, rescate técnico, trabajos en altura y rescate de animales. La innovadora serie uvex pheos es compatible con otros equipos de protección personal uvex: protección para los ojos, visores o protección para los oídos. Los visores uvex pheos se pueden poner en posición de aparcado muy cerca del casco y están perfectamente equilibradas sobre el centro de gravedad del cuerpo. Esto significa que los músculos del cuello no se someten a tensión por ningún peso innecesario, lo que garantiza una excelente comodidad para el usuario y la máxima libertad de movimiento.



uvex pheos alpine



uvex pheos alpine con visor



uvex pheos E-S-WR para trabajos eléctricos



uvex pheos E-S-WR con visor de arco eléctrico





# Calzado de seguridad robusto para protección contra resbalones, tropiezos y caídas

Las tareas de manipulación manual, caminar sobre superficies irregulares y operar en todas las condiciones climáticas significa que necesita calzado de protección en el que pueda confiar. Mover equipos pesados de extinción de incendios y rescate, como escaleras, mangueras y maquinaria, o transportar heridos o animales puede poner al personal de rescate y bomberos en un alto riesgo e incluso ocasionar trastornos musculoesqueléticos. El calzado de seguridad uvex es increíblemente cómodo de llevar gracias a los diseños ligeros y los materiales cuidadosamente seleccionados. Diseñados específicamente para entornos al aire libre difíciles, nuestras botas de protección cuentan con suelas anchas y canales profundos para proporcionar una excelente estabilidad, comodidad y protección.



Botas de cordones uvex 2 S3 SRC



Botas de cordones uvex 1 S3 SRC



Calzado bajo uvex 1 S3 SRC





Calzado bajo S1 P SRC uvex 1 sport



# Gafas de protección con recubrimiento antiempañante, protección UV y protección a impactos

Debido al alto riesgo de lesiones para el personal, tanto en situaciones de emergencia como en el día a día, es esencial elegir gafas de protección fiables y cómodas. uvex ha desarrollado una gama de soluciones de gafas de protección para usar con cascos de intervención, cascos de rescate o para tareas como corte, rotura de vidrios, excarcelación, USAR e incendios forestales, con opciones graduables también disponibles. Todas las gafas uvex brindan una claridad cristalina en toda la superficie de la lente y tienen protección 100% UV.









uvex sportstyle

uvex sportstyle

uvex pheos

uvex i-5



uvex ultravision



uvex pheos cx2 sonic



uvex u-sonic



uvex ultrasonic



# Protección auditiva fácil de usar y que permite una comunicación clara

Proteger su audición es esencial para los servicios de rescate y bomberos. Estar expuestos a ruidos de motores, sirenas, bombas, generadores y herramientas eléctricas puede ser muy peligroso y ocasionar daños irreversibles ya que estos ruidos pueden superar los 100 dB. La comunicación clara también es vital, y los tapones para los oídos uvex hi-com lo permiten, con un nivel de atenuación medio y una excelente percepción del habla. Si no necesita usar protección auditiva todo el tiempo, las opciones con cordón le permiten colgar los tapones auditivos alrededor de su cuello hasta que sea necesario. Recuerde, la pérdida auditiva inducida por ruido es la lesión más común, permanente e irreversible del mundo: asegúrese de estar debidamente protegido.



Tapones esechables uvex hi-com



Tapones reutilizables uvex hi-com



Tapones esechables uvex hi-com



Tapones reutilizables uvex hi-com





MKHC-0009

Todos los productos, descripciones de productos y rendimiento. están actualizados a septiembre de 2020. Para obtener información actualizada sobre el producto, visite hexarmor.com, o llame al 1-877-MY ARMOR

