

# HELIX®

Manguito elástico con fuelle de nylon para evitar la suciedad

Lengüeta de nylon para poner y quitar fácilmente posee una anilla metálica para colgarlo

Máxima destreza y tacto

Cierre de velcro TPR

Reforzado entre el pulgar y el índice

Galga 13 HPPE/ acero

Colores de alta visibilidad

Reverso de la mano IR-X® Impact Exoskeleton™ de alta flexibilidad

Doble recubrimiento flexible en la palma de nitrilo arenoso, proporciona un agarre superior y es resistente a la abrasión

Sin fisuras para mayor confort y transpirabilidad

Se puede lavar para prolongar su vida útil

## 3007 Helix® Series

### CARACTERÍSTICAS:

<b>Guante:</b>	Mezcla de HPPE/acero 13G	
<b>Recubrimiento:</b>	Material:	Nitrilo arenoso
	Acabado	Textura
	Peso:	Medio
	Transpirabilidad:	Buena
	Flexibilidad:	Buena
	Agarre:	Seco, aceitoso o húmedo
<b>Tallas:</b>	6/XS a 11/XXL	

### DESCRIPCIÓN:

Innovación entrelazada con seguridad. Ese es el ADN de la Serie Helix®. Los guantes de la serie Helix® están estrechamente tejidos con fibras resistentes pero extremadamente diestras que ofrecen una protección contra cortes y una resistencia a la abrasión. Una serie sin costuras que responde a la llamada del deber de los bomberos y rescatistas para la mayoría de estos trabajos, estos guantes de punto de alto confort, ofrecen una talla y un ajuste uniformes en toda la línea, con una variedad de recubrimientos que son aptos para situaciones húmedas, aceitosas y secas.

**REACH**  
COMPLIANT

Cumple con REACH: Evitar las sustancias clasificadas como cancerígenas, mutágenas o reprotóxicas, persistentes bioacumulables o tóxicas.

### ZONAS DE PROTECCIÓN:



Protección de impactos

HPPE Blend Shell

EN388 EN407

CE 4 CE

**4X43DP X1XXXX**

Cumple con los siguientes niveles de rendimiento de la norma EN407:  
5.2 Nivel de calor por contacto Nivel 1



**HexArmor® + uvex**

Visite [uvex-safety.com/en/hexarmor](http://uvex-safety.com/en/hexarmor)

Los productos HexArmor® son resistentes a cortes y perforaciones NO A PRUEBAS DE ANTICORTE Y ANTIPERFORACIÓN, no usar con cuchillas o herramientas móviles o dentadas. El usuario será el único responsable de evaluar la idoneidad del producto según lo especificado para cualquier aplicación o uso individual. Las zonas de protección se deben utilizar como guía. Las zonas de protección del producto reales pueden diferir levemente.

# HexArmor® Helix® Serie 3007: guante de seguridad recubierto sin costuras para operaciones de rescate

Helix® Serie 3007 de HexArmor® es un guante sin costuras líder en el sector con protección contra impactos en todos los dedos para un tacto excelente en el trabajo.

- Con protección contra impactos IR-X® Exoskeleton™ de HexArmor
- Recubrimiento de nitrilo rojo, flexible y rugoso en la superficie de la palma sobre una capa exterior de tejido mixto de HPPE y acero
- Refuerzo en la articulación del pulgar
- Diseño sin costuras para una comodidad y movilidad máximas

## Características generales

- Tacto excelente en el nivel de protección contra cortes D
- Protección contra impactos IR-X® Impact Exoskeleton™ con diseño high-flex en el dorso
- Alta resistencia al desgaste para una protección duradera
- Máxima movilidad y tacto
- Lavable

## Características de seguridad

- Certificado 4X43DP según la norma EN 388:2016
- Certificado X1XXXX según la norma EN 407:2020
- El dorso IR-X® Impact Exoskeleton™ protege las manos de golpes e impactos fuertes
- Capa exterior negra de tejido mixto HPPE y acero (galga 13)
- Doble Recubrimiento de nitrilo flexible y resistente al agua, rugoso en la palma de la mano, para una adherencia y resistencia a la abrasión extraordinarias
- Refuerzo en la articulación del pulgar
- Certificado de la norma Oeko-Tex 100 garantizan que carecen de sustancias nocivas para la salud humana

## Características de comodidad

- Guante de seguridad muy ligero y transpirable
- Diseño sin costuras para una mayor comodidad de uso, manteniendo la gran movilidad y tacto
- Puño elástico con cierre de Velcro® para un ajuste cómodo