

# HELIX<sup>®</sup> 2074

HexArmor<sup>®</sup>

Innovación de la mano con la seguridad. Ese es el ADN de la serie Helix<sup>®</sup>. El Helix<sup>®</sup> 2074 cuenta con un escudo de mezcla de HPPE/acero/fibra de vidrio de calibre 13 con protección contra cortes nivel A6 de 360° y un recubrimiento flexible de nitrilo arenoso en la palma que brinda un agarre y resistencia a la abrasión superiores.

El 2074 se completa con un parche reforzado para el pulgar y una muñeca tejida para ayudar a evitar que entren desechos en el guante, es un guante confiable y de alto desempeño que se usa para una variedad de aplicaciones.

## Zonas de protección



Escudo de mezcla de HPPE



ANSI/ISEA 105-2016  
CORTES

A6



ANSI/ISEA 105-2016  
PUNTUACIÓN DE GRAMOS 3825



ANSI/ISEA 105-2016  
PUNCIÓN

3



ANSI/ISEA 105-2016  
ABRASIÓN

5



EN 388: 2016

4X42F

## Atributos

<b>Escudo:</b>		HPPE/acero / fibra de vidrio de 13G
<b>Recubrimiento:</b>	Material:	Nitrilo arenoso
	Acabado:	Texturizado
	Peso:	Medio
	Transpirabilidad:	Buena
	Flexibilidad:	Buena
	Mango:	Seco, aceitoso o húmedo
<b>Tallas:</b>		5/XXS a 12/3XL



## Características del producto

- Escudo de mezcla de HPPE, acero y fibra de vidrio de calibre 13
- El recubrimiento de nitrilo arenoso flexible en la palma proporciona un agarre y resistencia a la abrasión superiores
- Banda reforzada para el pulgar
- La muñeca tejida elástica ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Máxima destreza y tacto
- Confección sin costuras para mayor comodidad y transpirabilidad
- Lavable para una vida prolongada

Lláme al **1.877.MY ARMOR** o visite **hexarmor.com**

Los productos HexArmor<sup>®</sup> son resistentes a cortes y punciones, NO A PRUEBA DE CORTES NI PUNCIÓNES. No lo use con cuchillas o herramientas en movimiento 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 deben utilizarse como guía general. Las zonas de protección reales del producto pueden diferir. Las características, diseño y zonas de protección del producto están sujetas a cambios.

Protegido por patentes y patentes pendientes