

Hex1 2131

HexArmor®

La Hex1® 2131 es la herramienta que necesita para realizar la tarea a realizar. La palma TP-X® negra proporciona un agarre sólido y el diseño de impacto avanzado en la parte posterior de la mano protege de los impactos ligeros de la mano.

Los guantes Hex1® están fabricados con los mismos materiales de alta calidad que nuestros guantes de seguridad de alto rendimiento y rinden mejor que cualquier guante de mecánico que haya usado nunca. Ya sea que busque protección contra impactos, agarre en seco o en mojado, protección contra el frío o simplemente un guante de taller, seguro que encontrará un guante que se adapte a sus necesidades.

Zonas de protección



Protección
contra
impactos

Tecnología
TP-X®



ANSI/ISEA 105-2016
CORTES

A2



ANSI/ISEA 105-2016
PUNTUACIÓN DE GRAMOS

659



ANSI/ISEA 105-2016
PUNCIÓN

2



ANSI/ISEA 105-2016
ABRASIÓN

4



ANSI/ISEA 138-2019
IMPACTO

1



EN 388: 2016

4121XP

Atributos

Estilo:	Mecánico
Agarre:	En seco y mojado
Estilo de puño:	Neopreno con cierre de gancho y bucle
Tamaños:	6/XS a 12/3XL

Características del producto

- Palma TP-X® durable con patrón de costuras reforzadas
- Mayor agarre en seco y mojado y resistencia a la abrasión
- Protección total del dorso de la mano de alta visibilidad contra golpes y deslizamientos de herramientas
- Montura reforzada para índice y pulgar
- Puño de neopreno con cierre de gancho y bucle para un ajuste seguro
- Etiqueta con nombre
- Materiales moldeables y de calidad
- Lavable

Comuníquese al **1-877-MY ARMOR** o visite **hexarmor.com**

Los productos HexArmor® son resistentes a cortes y perforaciones, NO SON A PRUEBA DE CORTES Y PERFORACIONES. No utilizar con cuchillas o herramientas móviles o dentadas. El usuario será el único responsable de evaluar la idoneidad del producto especificado para cualquier aplicación o uso individual. Las zonas de protección se deben utilizar como una guía general. Las zonas de protección reales del producto pueden ser diferentes. Las características del producto, diseño y zonas de protección están sujetas a cambios.

Protegido por patentes y patentes pendientes