

Base mezcla de nylon

Puño elástico para un ajuste cómodo

Revestimiento total de nitrilo arenoso flexible proporciona un agarre superior y resistencia a la abrasión

La protección IR-X® a impacto con Exoskeleton™ en el dorso de la mano con diseño de alta flexibilidad, proporciona protección a impactos ANSI / ISEA 138 Nivel 2 en nudillos y nivel 1 en dedos

Color de alta visibilidad en el dorso de la mano mejor visibilidad y cumplimiento

Lavables



El recubrimiento completo de doble inmersión ofrece resistencia al agua/fluidos

Alta destreza

7101 Rig Lizard® Fluid

ZONAS DE PROTECCIÓN

Protección a Impacto

CORTE ANSI/ISEA	RESISTENCIA EN GRAMOS	UK CA CE 4+
A1	257	4121XP
ANSI/ISEA 138	PUNCIÓN ANSI/ISEA	ABRASIÓN ANSI/ISEA
1	2	5

PROPIEDADES:

La serie Rig Lizard® es especialmente diseñada con el propósito de proveer el máximo agarre en situaciones difíciles – con cinco opciones de agarre para agua, petróleo, lodos y lubricantes. Cada modelo está también equipado con nuestra tecnología de protección de impacto altamente flexible IR-X® Impact Exoskeleton™, manteniendo las manos protegidas de riesgos de atrapamiento y aplastamiento. Esta combinación de múltiples tecnologías y propiedades hacen a la serie Rig Lizard® la solución ideal para riesgos comunes en las industrias de petróleo, gas y minera. Además con las opciones de protección para temperaturas cálidas y frías, sus manos pueden estar seguras y cómodas en cualquier ambiente.

ATRIBUTOS:

Estilo:	Sin costuras rebubierto
Agarre:	Mojado o seco
Estilo de Puño:	Elástico
Tallas:	5/XXS hasta 12/3XL

HexArmor®

Llama al **1-877-MY ARMOR** o visita **hexarmor.com**

Los productos HexArmor® son resistentes a cortes y punción, NO SON A PRUEBA DE CORTE Y PUNCIÓN. No lo use 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 deben usarse como guía general. Las zonas de protección reales del producto pueden diferir. Características del producto, diseño, zonas de protección sujetas a cambios.

Protegido por patentes y patentes pendientes