



G-Tek® PolyKor®

Guante de punto sin costuras AR de mezcla de PolyKor®/aramida con agarre recubierto de espuma de neopreno en la palma y los dedos

- La construcción de punto sin costuras proporciona comodidad sin sacrificar la destreza
- La carcasa mezclada de PolyKor® con aramida es liviana y proporciona una excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia a los cortes, al tiempo que brinda protección en aplicaciones resistentes al calor, donde las chispas y el calor están presentes
- El revestimiento de espuma de neopreno FR negro proporciona un agarre seguro en condiciones secas, húmedas y aceitosas, infundido con miles de pequeños bolsillos de ventosa que crean un efecto de vacío que dispensa los líquidos al contacto
- Clasificación ARC: ATPV 13 cal/cm²
- Probado en EN 407 Propagación limitada de la llama Nivel 4
- Probado por ASTM F1060-08 Resistencia al calor de contacto Nivel 2

Aplicaciones

- Manipulación y movimiento de materiales pesados
- Operaciones de mantenimiento y reparación
- Operación de maquinaria y herramientas de servicio pesado



Datos técnicos

Color	Amarillo
Tallas disponibles	7-11
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	6 Docena/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	31.00 x 38.00 x 43.00
Peso de la caja (kg)	9.90
País de origen	China
Material del soporte	PolyKor, Aramida
Recubrimiento	Neopreno
Color del recubrimiento	Black
Cobertura del recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Espuma
Galga	13
Palma	--
Dorso	--
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido sin costuras
Certificaciones	--

Datos de rendimiento

Categoría PPE	2
EN 388	3X42D
Nivel de abrasión EN	3
Nivel de corte (Coup Test) EN	X
Nivel de desgarro EN	4
Nivel de punción EN	2

Instrucciones de cuidado



PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE OFRECEMOS LOS MEJORES PRODUCTOS DEL MUNDO

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-06-07