



G-Tek®

Mezcla de HPPE de punto sin costuras con agarre de nitrilo y protección contra impactos de TPR

- La carcasa de fibra de polietileno (HPPE) de alto rendimiento es liviana y proporciona una excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia a los cortes
- Palma acolchada recubierta de nitrilo MicroSurface para mejorar el agarre en seco y mojado
- Protectores moldeados de caucho termoplástico (TPR) para los dedos, el pulgar y el dorso de la mano para una máxima protección
- Cuero reforzado entre el pulgar y el índice
- Muñeca extendida
- Cierre de velcro para un fácil encendido/apagado y un ajuste seguro

Aplicaciones

- Agarre en seco seguro y resistente al aceite
- Manipulación y montaje de piezas y materiales medianos a grandes
- Fabricación de metal
- Mantenimiento y reparación de equipos mecánicos
- Fijación y anclaje de pesados a medianos



Datos técnicos

Color	Naranja Hi-Vis
Tallas disponibles	M-2XL
Embalaje	Par embolsado individualmente
Lleno	72 Par/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	57.00 x 48.00 x 27.00
Peso de la caja (kg)	17.00
País de origen	China
Material de soporte	Fibras de polietileno de alto rendimiento (HPPE)
Recubrimiento	Nitrilo
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	MicroSurface
Indicador	13
Palma	--
Posterior	--
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	Dedo, Pulgar, Parte de atrás de la mano
Construcción	Tejido recubierto sin costura
Certificaciones	--
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Nivel de corte	A4
Nivel de abrasión ANSI	6
Nivel de perforación ANSI	5
Nivel de impacto ANSI	2
Categoría PPE	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	4X44DP

Instrucciones de cuidado

