



### G-Tek® PolyKor®

Guantos tejidos sin costuras de mezcla de PolyKor® con agarre con revestimiento de espuma de nitrilo en palma y dedos

- La cubierta de mezcla de PolyKor® es ligera y ofrece excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia al corte
- Fabricación sin costuras que ofrece más comodidad y respirabilidad
- La palma y las puntas de los dedos con revestimiento de espuma de nitrilo son compatibles con aceites ligeros y ofrecen un buen agarre y excelente resistencia a la abrasión
- Los puños tejidos ayudan a evitar que entren suciedad y escobros al guante
- Dobladillos con código de color para identificar la talla con facilidad
- Lavables, resistentes a sustancias químicas, agua y luz ultravioleta

### 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 pesos a medianos



### Datos técnicos

Color	Sal y pimienta
Tallas disponibles	XS-2XL
Embalaje	Par embolsado individualmente
Lleno	6 Docena/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	72.00 x 30.00 x 17.00
Peso de la caja (kg)	5.50
País de origen	Vietnam
Material de soporte	PolyKor
Recubrimiento	Nitrilo
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Espuma
Indicador	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable

### Datos de rendimiento

Nivel de corte	A3
Nivel de abrasión ANSI	6
Nivel de perforación ANSI	3
Nivel de impacto ANSI	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	4X42C
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--
EN 407	--

### Instrucciones de cuidado

