



### G-Tek® KEV™

Guante de fibra Kevlar® roja, recubrimiento de espuma de nitrilo negro

- La construcción sin costuras ofrece comodidad sin sacrificar la destreza
- El soporte de fibra Kevlar® ofrece una alta resistencia a la tracción, es intrínsecamente resistente al corte y no se derrite, enciende ni conduce electricidad
- El recubrimiento de espuma de nitrilo es compatible con aceites ligeros y garantiza una buena adhesión y resistencia a la abrasión
- La muñeca tejida ayuda a mantener la suciedad fuera del guante
- Banda elástica con código de color para una fácil identificación de la talla
- Lavable para una vida más larga y para reducir los costos de reemplazo

### 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



4X31D

### Datos técnicos

Color	Rojo
Tallas disponibles	7-11
Emballaje	Par embolsado individualmente
Lleno	6/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	31.00 x 25.00 x 43.00
Peso de la caja (kg)	3.50
País de origen	China
Material del soporte	Kevlar
Recubrimiento	Nitrilo
Color del recubrimiento	Black
Cobertura del recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Espuma
Galga	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido sin costuras
Certificaciones	--

### Datos de rendimiento

EN 388	4X31DX
Nivel de abrasión EN	4
Nivel de corte (Coup Test) EN	X
Nivel de desgarramiento EN	3
Nivel de punción EN	1
Nivel de corte EN TDM-100	D
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--
EN 407	--