



### G-Tek® KEV™

Guante de Kevlar® DuPont™ de punto sin costuras con agarre suave recubierto de nitrilo en la palma y los dedos - Peso medio, DESCONTINUADO

- La construcción de punto sin costuras proporciona comodidad sin sacrificar la destreza
- La carcasa de fibra de Kevlar® proporciona una alta resistencia a la tracción en relación con su peso, es inherentemente resistente a los cortes y no se derrite, enciende ni conduce electricidad
- Los recubrimientos lisos/planos de nitrilo son altamente impermeables a los líquidos, lo que demuestra un agarre en seco muy pegajoso para aplicaciones específicas que requieren una potencia de retención segura
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Dobladillos codificados por colores para una fácil identificación del tamaño
- Lavable para prolongar la vida útil y reducir los costes de sustitución

### 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



2342BX

### Datos técnicos

Color	Amarillo
Tallas disponibles	--
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	6/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	45.00 x 30.00 x 22.00
Peso de la caja (kg)	4.95
País de origen	República de Corea
Material del soporte	Kevlar
Recubrimiento	Nitrilo
Color del recubrimiento	Black
Cobertura del recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Suave
Galga	10
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido sin costuras
Certificaciones	Cumple con TAA

### Datos de rendimiento

EN 388	2342BX
Nivel de abrasión EN	2
Nivel de corte (Coup Test) EN	3
Nivel de desgarro EN	4
Nivel de punción EN	2
Nivel de corte EN TDM-100	B
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--
EN 407	--

### Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo