



## G-Tek® VR-X™

Guante mezclado PolyKor® de punto sin costuras con protección avanzada de recubrimiento de barrera de poliuretano - Compatible con pantalla táctil

- La construcción sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad
- Los recubrimientos de poliuretano VR-X proporcionan una protección de barrera avanzada, el recubrimiento tratado adquiere las propiedades superficiales del forro del guante proporcionando un agarre táctil en condiciones húmedas, secas y ligeramente aceitosas, ideal para aplicaciones que requieren destreza para un manejo preciso
- A prueba de líquidos, prueba de fugas de aire - EN374-2
- Protección de barrera antibacteriana y antiviral según el método de prueba ISO 20743: 2013 y EN374-5
- 4.0 AQL, similar a los niveles de AQL para guantes desechables de grado industrial
- ESD Safe, resistencia superficial según ESD S11.1 Rango disipativo estático a 10^9 ohmios, 12% HR, 48hrs @100Volts

## Aplicaciones

- Revestimiento fino, buen agarre para un manejo de alta destreza
- Operaciones de mantenimiento y reparación
- Manipulación, ensamblaje y clasificación de piezas y materiales pequeños a
- Envío, recepción y embalaje



4X32CX VIRUS

## Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	6-11
Embalaje	Par embolsado individualmente
Lleno	6 Docena/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	38.00 x 31.00 x 27.00
Peso de la caja (kg)	5.00
País de origen	China
Material del soporte	HPPE
Recubrimiento	Poliuretano
Color del recubrimiento	Black
Cobertura del recubrimiento	Mano completa
Agarre	Espuma
Galga	18
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido sin costuras, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	Sin silicona, ANSI/ESD S11.11

## Datos de rendimiento

EN 388	4X32CX
Nivel de abrasión EN	4
Nivel de corte (Coup Test) EN	X
Nivel de desgarro EN	3
Nivel de punción EN	2
Nivel de corte EN TDM-100	C
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--
EN 407	--

## Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



Blanquear



Secar en secadora



Fuego bajo