

# HOJA DE ESPECIFICACIONES

ARTÍCULO: 34-8743V



### MaxiFlex® Cut™

Guante de hilo de ingeniería de punto sin costuras con agarre de microespuma recubierto de nitrilo premium en la palma y los dedos -Compatible con pantalla táctil - Vend-Ready

- Pack vend listo para máquinas expendedoras de equipos de protección individual (EPI) en el lugar de trabajo industrial
- Fibras innovadoras: obtenemos nuestros ingredientes base para desarrollar nuestros propios hilos y fibras únicos de alto rendimiento que ofrecen protección contra cortes manteniendo altos niveles de
- Refuerzo: entre el pulgar y el índice, mejora la resistencia al corte y prolonga la vida útil del guante en un área inherentemente débil
- Compatible con pantalla táctil para permitir al usuario operar un teléfono o dispositivo con pantalla táctil sin quitarse los guantes
- Transpirabilidad de 360°: el recubrimiento patentado de nitrilo de microespuma ofrece una transpirabilidad de 360°, lo que lo convierte en el quante más transpirable del mercado hoy en día
- Forma, ajuste y sensación: imita la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano y aumentando la comodidad

## **Aplicaciones**

- · Buen agarre, revestimiento duradero, rendimiento superior
- Mantenimiento y reparación de equipos mecánicos
- Manipulación, montaje y clasificación
- Inspección de acabados y piezas
- Aplicaciones industriales
- Trabajos de construcción de precisión



#### Datos técnicos

Color	Verde
Tallas disponibles	XS-3XL
Emballaje	Empaquetado de la máquina expendedora
Lleno	72 Par/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	50.00 x 29.50 x 20.00
Peso de la caja (kg)	3.55
País de origen	Sri Lanka
Material de soporte	Hilo diseñado
Recubrimiento	Nitrilo
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Microespuma
Indicador	18
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Unión de pulgar reforzada, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	Contacto con alimentos, Sin silicona, Sin látex
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable Reciclable a través del programa Terracycle

#### Datos de rendimiento

Nivel de corte	A2
Nivel de abrasión ANSI	
Nivel de perforación ANSI	2
Nivel de impacto ANSI	
Nivel de calor por contacto ANSI	
EN 388	4331BX
Nivel de llama vertical ASTM F1358	
EN 407	

LLAVE: W Hecho de materiales reciclados o de base biológica. C Lavable

