

HOJA DE ESPECIFICACIONES

ARTÍCULO: 58-8658K





Guante de PVC resistente al aceite con forro de Kevlar® DuPont™ y agarre áspero

- La construcción de fibra de Kevlar® Dupont 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
- Resistente al aceite y a los líquidos, manteniéndose suave y fuerte incluso después de la exposición a aceites de máquina
- La construcción de punto sin costuras protege las manos sin sacrificar la comodidad o la destreza
- El manguito recto agrega longitud adicional para proteger el antebrazo de la escorrentía líquida
- La palma de pelo rugoso proporciona un gran agarre
- El revestimiento de Kevlar® sin costuras proporciona una excelente resistencia al corte

Aplicaciones

- Procesamiento químico
- Refinación de petróleo
- Refino petroquímico
- Mantenimiento de planta





Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	
Dimensiones de la caja (cm)	44.00 x 31.00 x 36.00
Peso de la caja (kg)	18.50
País de origen	China
Polímero	PVC
Espesor	
Forro	
Largura	12"
Puño	Abierto
Agarre	Rugoso
Bañado	
Construcción	Tejido sin costuras
Certificaciones	

Datos de rendimiento

EN 034	AUZ
EN 374	AJK
EN 388	4X42C
Nivel de abrasión EN	4
Nivel de corte (Coup Test) EN	X
Nivel de desgarro EN	4
Nivel de punción EN	2
EN 374-5	

Instrucciones de cuidado



No lavar