

SF-1504

DESCRIPCIÓN

Resistente al corte Nivel 5. Fibra de vidrio y supraneema con recubrimiento de nitrilo espumoso negro en palma y dedos, sin costuras.

CARACTERÍSTICAS

- Extraordinaria resistencia al corte y a la abrasión.
- Excelente agarre en seco y en presencia de líquidos y/o aceite ligero.
- Comodidad al manipular materiales y herramientas.
- Disipa la descarga electrostática.
- Presenta alta resistencia para el manejo de piezas pesadas con alto riesgo de corte.

RECOMENDACIONES DE USO

- Fabricación de autopartes.
- Inyección de plástico por moldeo.
- Ensamble de electrodomésticos.
- Vestiduras automotrices.
- Componentes electrónicos.
- Industria de alambre y cableado.
- Procesos de estampados metálicos.
- Mantenimiento.
- Usos Generales.
- Construcción.
- Manejo de madera.

CERTIFICACIONES

ANSI/ESD SP15.1-2011 - ANSI/ESD STM11.11-2006
ANSI/ESD STM11.12-2007 - ANSI/ESD STM11.13-2004

EMBALAJE

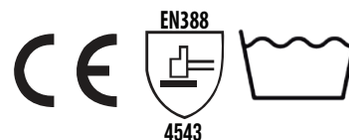
CAJA: 120 PARES

ESPECIFICACIONES

EN 388 RESISTENCIA EN	ABRASIÓN	CORTE	DESGARRE	PERFORACIÓN	EN 388 2016 CORTE	EN 420 DESTREZA
	4	5	4	3	N/A	5



TALLAS 5-6-7-8-9



ADVERTENCIA

Manténgase en su empaque original, bajo temperatura ambiente, humedad y condiciones limpias y áreas ventiladas para evitar daños a los componentes del producto.

La información anterior es para apoyar a nuestros clientes a seleccionar la mejor protección de acuerdo a las operaciones realizadas. Siendo responsabilidad de nuestros clientes la selección de nuestros productos, así como el uso y manejo que el empleado de a sus actividades. y no responsabilidad de Grupo Safe Fit International/ Safe Fit LLC y/o distribuidores autorizados.

