

SF-T602

DESCRIPCIÓN

Guante resistente al corte nivel 5. Lona de algodón con refuerzo de carnaza peso medio en palma, dedos y nudillos. Forro interno 100% fibra TAEKI5 resistente al calor por contacto Nivel 2. Costuras de hilo de aramida.

CARACTERÍSTICAS

- Puño de seguridad.
- Alta Protección al Calor por Contacto o Radiación.
- Excelente Agarre en Aplicaciones con Aceite.
- Disipa la descarga electrostática.
- Resistencia a Rayos Ultravioleta.
- Conserva todas sus propiedades al contacto con la luz.
- Fácil Ajuste y Alta Flexibilidad para el manejo de herramientas pesadas.
- No pierde sus propiedades al contacto con agua y/o aceites.



RECOMENDACIONES DE USO

- Para uso en áreas de estampados metálicos y aplicaciones con calor.
- Areas de soldadura, fundición.
- Manejo de madera.
- Inyección de plástico por moldeo.
- Areas de reparto.
- Manipulación de piezas pesadas con alto riesgo de corte.

CERTIFICACIONES

ANSI/ESD SP15.1-2011 - ANSI/ESD S20.20-2014

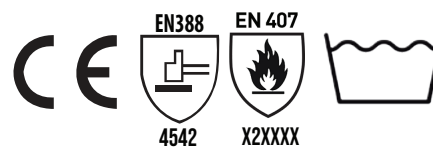
EMBALAJE

CAJA: 48 PARES

ESPECIFICACIONES

EN 388 RESISTENCIA EN	ABRASIÓN	CORTE	DESGARRE	PERFORACIÓN	EN 388 2016 CORTE	EN 420 DESTREZA
	4	5	4	2	N/A	N/A

TALLAS 10 - 11



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.

