

DESCRIPCIÓN

Guante de nylon blanco y fibra de carbón con recubrimiento de poliuretano blanco en puntas de los dedos, sin costuras. Antiestático.

CARACTERÍSTICAS

- No libera fibras y/o contaminantes que puedan dañar el producto.
- Disipa la descarga electrostática.
- Excelente agarre en presencia de aceite y/o líquido.
- Proporciona sensibilidad al tacto.
- Excelente destreza.
- Ergonómico, fresco y transpirable.

RECOMENDACIONES DE USO

- Ensamble de electrónicos y electrodomésticos.
 - Manejo de fibra óptica.
 - Tornillería con poco aceite.
 - Áreas antiestáticas.
 - Productos de iluminación.
- Industrias: Eléctrica. Electrónica. Automotriz y aeroespacial.



6(S) - 7(M) - 8(L) - 9(XL) TALLAS

ESPECIFICACIONES

EN 388 RESISTENCIA EN	ABRACION	CORTE	DESGARRE	PERFORACIÓN	EN 420 DESTREZA
	0	1	3	X	NIVEL 5



CERTIFICACIONES

CERTIFICADO ESD RESISTENCIA

2.79X 10 ⁶ OHMS (DISIPATIVO)	1.34X 10 ⁶ OHMS	ANSI/ESD S20.20-2014 - ANSI/ESD SP15.1-2015 - ANSI/ESD STM11.11-2015 ANSI/ESD STM11.12-2015 - ANSI/ESD STM11.13-2018
--	----------------------------	---

ADVERTENCIA

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

EMBALAJE

CAJA 240 PARES

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.

Calle Cloro #1658
Poniente, Parque
Industrial Alta Vista
CP 32127

Tel. (656) 611-9107
marketing@safe-fit.com

FRM-QC-0030 Rev. D Mayo 2019
safe-fit.com

