

SF-1702XFT

DESCRIPCIÓN

Poliéster y licra morado cal 13 con recubrimiento de nitrilo y PU negro acabado Extreme Foam Technology en palma y dedos.

CARACTERÍSTICAS

- Ideal para manejo de piezas pequeñas y medianas.
- Excelente sensibilidad al tacto y destreza.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Excelente agarre en seco y en presencia de aceite y/o líquidos.
- Ergonómico, fresco y transpirable.
- Xtreme Foam Technology (Nitrilo/PU)

RECOMENDACIONES DE USO

- Ensamble, cableado y arneses.
- Usos en general.
- Áreas de mantenimiento, empaque y calidad.
- Inyección de plásticos.
- Pintura.
- Fabricación de muebles.
- Industria automotriz.
- Electrodomésticos.

CERTIFICACIONES

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

EMBALAJE

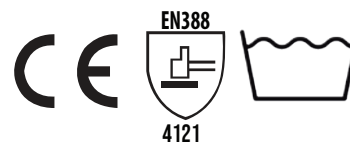
CAJA: 120 PARES

ESPECIFICACIONES

EN 388 RESISTENCIA EN	ABRASIÓN	CORTE	DESGARRE	PERFORACIÓN	EN 388 2016 CORTE	EN 420 DESTREZA
	4	1	2	1	N/A	N/A



TALLAS 4-5-6-7-8-9-10



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.

