

## FICHA TÉCNICA

### GUANTE STEELPRO MULTIFLEX NITRILO FOAM



#### Descripción

Guante de Alta Dexteridad para trabajos de alta precisión. Guante Hecho de Poliéster 13 Gauge con palma de Espuma con Nitrilo. Proporciona un buen aislamiento y respirabilidad a la Mano, buen Grip en superficies mojadas. Buena resistencia a Hidrocarburos.

#### Usos

Fabricación y montaje de estructuras, Inspección y Mantenimiento de Maquinaria, Montaje de motores y Manejo de Partes y piezas con aceites. Es un Guante excelente, donde se requiera alta sensibilidad de operación.

#### Instrucciones de mantenimiento

- Se recomienda ventilar el guante después de usarlo.
- Verificar visualmente que el guante no tenga defectos o problemas.
- No sumergir la mano, donde no exista protección del baño aplicado.

#### Empaque

Individual.

#### Código

TALLA L/10: 301000780095  
TALLA XL/11: 301000780094

#### Advertencia

No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar daños en el Guante y en el Usuario.

Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste en el Guante, por lo que es necesaria la constante verificación de su estado.

#### Garantía

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente a [contacto@steelprosafety.com](mailto:contacto@steelprosafety.com). El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

#### CERTIFICACIONES

EN 420: 2003 + A1: 2009

EN 388:2003 Riesgos Mecánicos.

EN 388



4121



EN 388. RIESGOS MECÁNICOS

EN 388



4 1 2 1  
A B C D

EN 388



4 1 2 1  
A - RESISTENCIA A LA ABRASIÓN  
B - RESISTENCIA AL CORTE POR CUCHILLA  
C - RESISTENCIA AL RASGADO  
D - RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN