# **Nitrotough N110**

## **DESCRIPCIÓN**

- · Guante industrial de protección.
- Guante soportado de nitrilo.
- Guante cubierto en la palma, con puño de punto.
- 6 tallas disponibles: 6, 7, 8, 9, 10 y 11.
- La unidad de venta es de 12 pares y la caja completa de 144 pares.

## **CARACTERÍSTICAS**

- Soporte de Nylon tricotado sin costuras, galga 13
- Peso ligero y revestimiento de espuma de nitrilo que ofrece gran sensibilidad.
- Mallas finas y extensibles que permiten un excelente confort.

#### **PRESTACIONES**

- Alto nivel de flexibilidad y durabilidad para una destreza óptima.
- · Excelente confort.
- · Excelente resistencia a la abrasión.
- · Alternativa ideal a los guantes ligeros de cuero.
- Certificado conforme a las normas EN420+A1 (Requisitos generales) y EN388 (Riesgos mecánicos) por el Laboratorio autorizado SGS Harsley.

#### **APLICACIONES**

 Ideal para trabajos de ensamblaje en general, ingeniería.

### **LIMITACIONES**

- No utilizar para la manipulación de líquidos o de objetos punzantes.
- No utilizar en caso de riesgo de enganche con una máquina en movimiento.

6

M09489



Este guante cumple con las principales exigencias de la Directiva Europea CEE/89/686 del 21/12/89 relativa a los Equipos de Protección Individual sometidos a un examen CE por un laboratorio oficial que certifica la conformidad del guante a las normas evaluadas y estipula los niveles de protección obtenidos durante las pruebas.







EN 388 Riesgos mecánicos EN 420+A1

5 Destreza

EN 388

4 Abrasión

1 Corte

3 Desgarro2 Perforación

 Referencias
 9
 10
 11

 M09490
 M09491
 M09492



**Tallas** 

Nitrotough N110

