

## Guante nitrilo FAHER gris



Referencia: G11088T8  
EAN-13: 8427429520087  
Marca: FAHER

Talla: 8



8 427429 520087 >

- **Resistencia química:** Los guantes de nitrilo ofrecen una alta resistencia a una amplia variedad de productos químicos, lo que los hace ideales para trabajos en laboratorios, industrias químicas y de limpieza.
- **Sensibilidad táctil:** A pesar de ser resistentes, los guantes de nitrilo permiten una buena sensibilidad táctil, lo que facilita la manipulación de objetos pequeños y precisos.
- **Protección de la piel:** Los guantes de nitrilo forman una barrera física entre la piel del usuario y posibles agentes irritantes o dañinos, lo que ayuda a prevenir alergias y dermatitis.
- **Durabilidad:** Gracias a su resistencia y durabilidad, los guantes de nitrilo tienen una vida útil más prolongada que otros tipos de guantes desechables, lo que reduce los costos de reemplazo.

### Descripción general

El guante de nitrilo es un elemento de protección personal diseñado para cubrir y proteger las manos en diversos entornos laborales y aplicaciones industriales. Está fabricado con nitrilo, un material sintético resistente y flexible que ofrece una excelente barrera de protección contra sustancias químicas, aceites, grasas y otros contaminantes potenciales.

En malla 100% de nylon, Palma revestida en nitrilo gris.  
Excelente sensibilidad al tacto.  
Dorso fresco.

### Recomendaciones de uso:

Utilizar guantes de nitrilo en entornos con riesgo de exposición a productos químicos, aceites o solventes.  
Reemplazar los guantes inmediatamente si se detectan daños, rasgaduras o perforaciones.  
No utilizar guantes de nitrilo si se es alérgico a este material; en ese caso, buscar una alternativa adecuada.  
Ajustar correctamente los guantes para evitar que se deslicen o se salgan durante el uso.  
Lavar y secar bien las manos antes de ponerse los guantes para mantener una higiene adecuada.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Almacenar los guantes en un lugar fresco y seco, protegidos de la luz solar directa y fuentes de calor.  
Evitar el contacto con objetos puntiagudos o afilados que puedan dañar los guantes.  
No reutilizar guantes desechables de nitrilo, ya que su rendimiento puede verse comprometido.

### Sectores industriales de aplicación:

Limpieza y mantenimiento.  
Industria automotriz y mecánica.  
Agricultura y jardinería.  
Pintura y acabados.

**Características**

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Talla                             | 8                          |
| Categoría                         | II EN388:2016+A1:2018      |
| Riesgos mecánicos                 | 4121X                      |
| Resistencia a la abrasión         | Nivel 4 - 8000 Ciclos      |
| Resistencia al corte por cuchilla | Nivel 1 - Índice 1,2       |
| Resistencia al rasgado            | Nivel 2 - Newtons 25       |
| Resistencia a la perforación      | Nivel 1 - Newtons 20       |
| Resistencia al corte ISO          | X                          |
| Protección contra impactos        | Sin valorar                |
| Apto uso alimentario              | No                         |
| Tipo de aislamiento               | Mecánico                   |
| Uso recomendado                   | Industrial - mantenimiento |
| Tipo de ajuste                    | Muy cómodo y flexible.     |
| Sensibilidad al tacto             | Excelente                  |
| Tipo de dorso                     | Fresco                     |

**Acabados**

|          |                            |
|----------|----------------------------|
| Color    | Gris                       |
| Material | Nylon - nitrilo            |
| Acabado  | Palma revestida en nitrilo |

**Certificaciones**

|               |                                   |
|---------------|-----------------------------------|
| Garantía      | 3 Años                            |
| Certificación | Marcado CE Norma EN388:216-4121 X |

**Datos packaging**

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Unidad de contenido   | Pieza   |
| Cantidad de contenido | 1.00    |
| Presentación          | BLISTER |

**Datos logísticos - unidad de entrega**

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| Unidad de entrega: cantidad | 12 |
|-----------------------------|----|

**Datos logísticos - unidad de preparación**

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Unidad de preparación: cantidad | 120 |
|---------------------------------|-----|

**Clasificación**

|        |  |
|--------|--|
| UNSPSC | · Equipos y Suministros de Defensa, Orden Publico, Proteccion, Vigilancia y Seguridad / Seguridad y protección personal / Ropa de seguridad / Guantes de protección (46181504) |
| AEOC   | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / GUANTES (08040902)   |



## Enlaces

pdf

[Ficha G11088T](#)

---