



## Guante Sandy fiberglass FAHER

Referencia: G11092T9  
EAN-13: 8427429521107  
Marca: FAHER

Talla: 9

- Guante en malla HPPE Fibra de vidrio. Anticorte Nivel F (Máximo nivel). Palma revestida en nitrilo "Sandy" proporcionando un óptimo agarre en la manipulación en entornos secos, húmedos y oleosos (grasas y aceites).
- **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.

Guante en malla HPPE Fibra de vidrio. Anticorte Nivel F (Máximo nivel). Palma revestida en nitrilo "Sandy" proporcionando un óptimo agarre en la manipulación en entornos secos, húmedos y oleosos (grasas y aceites). Excelente resistencia a la abrasión y al rasgado. Protección contra impactos EN 13594:2015

### 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	9
Categoría	II EN388:2016
Riesgos mecánicos	4X43 F
Resistencia a la abrasión	Nivel 4 - 8000 Ciclos
Resistencia al corte por cuchilla	Nivel X - Índice X
Resistencia al rasgado	Nivel 4 - Newtons 75
Resistencia a la perforación	Nivel 3 - Newtons 100
Resistencia al corte ISO	Nivel F - Newtons 30
Protección contra impactos	EN13594:2015
Apto uso alimentario	No
Tipo de aislamiento	Mecánico - anticorte
Uso recomendado	Industrial - mantenimiento
Tipo de ajuste	Muy cómodo y flexible.
Sensibilidad al tacto	Excelente resistencia a la abrasión y al rasgado.
Tipo de dorso	Fresco

**Acabados**

Color	Gris - negro
Material	HPPE Fibra de vidrio - nitrilo
Acabado	Anticorte Nivel F (Máximo nivel)

**Certificaciones**

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE Norma EN388:216-4X43 F - EN13594:2015

**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)