

## Guante poliuretano FAHER blanco



Referencia: G8902T6  
EAN-13: 8427429520599  
Marca: FAHER

Talla: 6

- **Destreza mejorada:** El guante de poliuretano es delgado y flexible, lo que permite un excelente rango de movimiento y precisión en los dedos. Esto es especialmente útil en trabajos que requieren manejo de objetos pequeños y delicados.
- **Resistencia a la abrasión:** El poliuretano proporciona una excelente resistencia a la abrasión, lo que prolonga la vida útil del guante y brinda protección duradera contra desgastes y raspaduras.
- **Comodidad durante largos períodos de uso:** Los guantes de poliuretano son ligeros y transpirables, lo que garantiza que los usuarios puedan llevarlos puestos durante largos períodos de tiempo sin experimentar incomodidad.
- **Reducción de fatiga:** Al ser livianos y ajustados, estos guantes minimizan la fatiga de las manos, lo que permite a los trabajadores mantener la productividad y el rendimiento durante toda la jornada laboral.

### Descripción general

El guante de poliuretano es un tipo de guante de protección laboral fabricado con una capa de poliuretano en su recubrimiento.

El poliuretano es un polímero resistente, flexible y duradero que proporciona un alto nivel de destreza y agarre, lo que lo convierte en una opción popular para diversas aplicaciones industriales y de trabajo.

Palma revestida en poliuretano blanco.

Muy cómodo, ajustable y flexible.

Excelente sensibilidad al tacto.

Dorso fresco.

### Recomendaciones de uso

Es importante seleccionar el tamaño adecuado de guante para un ajuste óptimo y una protección adecuada.

Verificar que no haya daños ni perforaciones antes de cada uso para garantizar la eficacia de la protección.

Evitar el contacto con sustancias químicas agresivas o temperaturas extremadamente altas.

No utilizar estos guantes en trabajos que involucren riesgos mecánicos pesados, ya que su protección es limitada en este tipo de situaciones.

Lavar y secar los guantes según las recomendaciones del fabricante para mantener su higiene y durabilidad.

### Recomendaciones de mantenimiento

Lavar los guantes de poliuretano con agua tibia y jabón suave cuando sea necesario.

Evitar el uso de productos químicos agresivos para limpiar los guantes, ya que esto podría dañar el recubrimiento de poliuretano.

Secar los guantes al aire libre o en un lugar bien ventilado, lejos de fuentes de calor directo, para evitar deformaciones o daños en el material.

### Sectores industriales de aplicación

Automotriz y manufactura.

Manipulación de materiales y logística.

Industria del vidrio y cerámica.

Trabajos de ensamblaje y montaje en general.

**Características**

Talla	6
Categoría	II EN388+A1:2018
Riesgos mecánicos	3131X
Resistencia a la abrasión	Nivel 3 - 2000 Ciclos
Resistencia al corte por cuchilla	Nivel 1 - Índice 1,2
Resistencia al rasgado	Nivel 3 - Newtons 50
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, ajustable y flexible.
Sensibilidad al tacto	Excelente
Tipo de dorso	Fresco

**Acabados**

Color	Blanco
Material	Poliuretano
Acabado	Palma revestida en poliuretano

**Certificaciones**

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE Norma EN388:216-3131X

**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)