

# HOJA DE CARACTERISTICAS

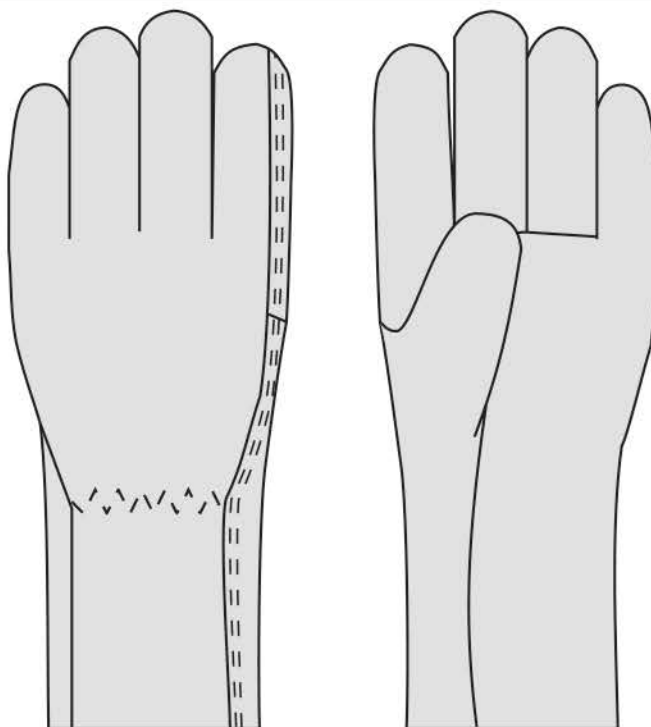
Guante de Protección Mecánica

**MODELO**  
**101-FV/AL**



**Descripción y Composición:**

- Guante de 5 dedos, de diseño largho
- Piel flor extra-flexible, curtida al cromo
- Grosor aproximado 0,9/1,1 mm
- Color amarillo
- Sin costura exterior en dedo índice y con costura doble de cierre
- Elástico interno de ajuste en dorso
- Las costuras están realizadas con hilo de alta resistencia
- Largo aproximado 300 mm, para la talla 9



Tallas: 6, 7, 8, 9, 10, 11 y 12

**Mantenimiento:**

Almacenar el EPI en lugar seco y al resguardo de la luz solar.  
Cuando su estado lo aconseje, puede limpiarse mediante cepillado.

**Niveles de protección mecánica según Norma Europea EN 388:16**



3 1 2 2 B

EN 388:16

- Resistencia a la ABRASIÓN:  
> 2000 ciclos = NIVEL 3
- Resistencia al CORTE:  
índice 1,39 = NIVEL 1
- Resistencia al RASGADO:  
49,4 N = NIVEL 2
- Resistencia a la PERFORACIÓN:  
88,7 N = NIVEL 2
- Resistencia al CORTE VERTICAL:  
5,88 N = NIVEL B

**Uso**

Este EPI está especialmente indicado para ser utilizado en todo tipo de trabajos donde exista un riesgo mecánico con niveles que no superen a los indicados, p.e. en industria metalúrgica, automoción, minería, construcción, montajes mecánicos, etc.

**NO utilizar**

este tipo de guantes en puestos de trabajo donde el riesgo a cubrir supere los niveles de prestaciones alcanzados según EN 388 o cuando se trate de riesgos no mecánicos (p.e. térmicos, químicos, eléctricos, etc.), evitando de forma especial el contacto con productos que puedan afectar a la estructura del guante