

HOJA DE CARACTERISTICAS

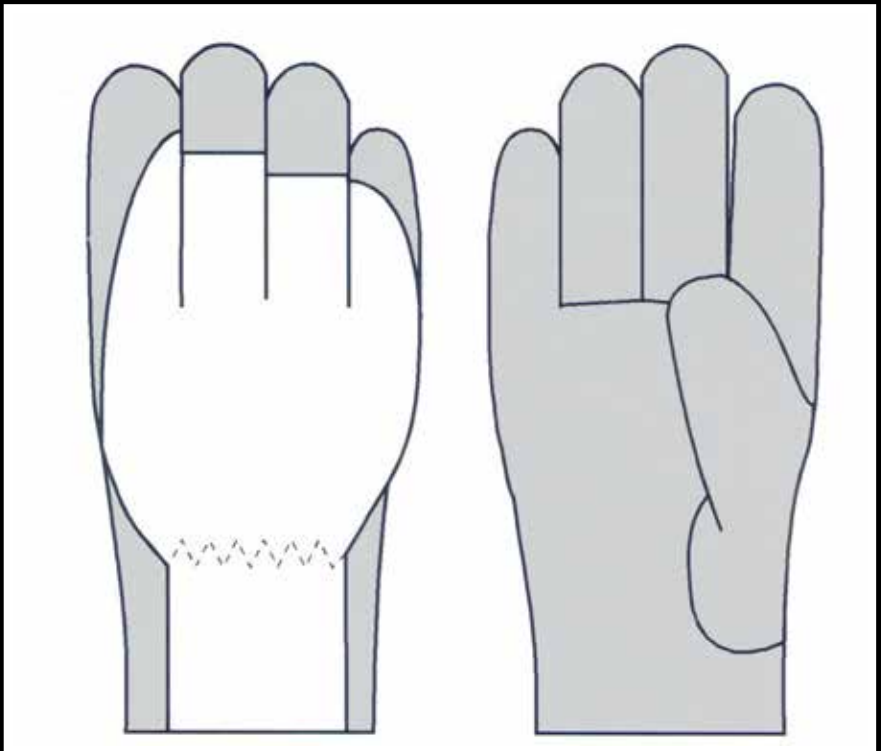
Guante de Protección Mecánica

MODELO
100-FV/D/AL



Descripción y Composición:

- Guante de 5 dedos
- Piel flor curtida al cromo
- Grosor aproximado 0,9/1,1 mm
- Color gris (natural)
- Dorso de algodón
- Sin costura exterior en dedos índice y meñique
- Elástico interno de ajuste en dorso
- Largo aproximado 250 mm, para la talla 9

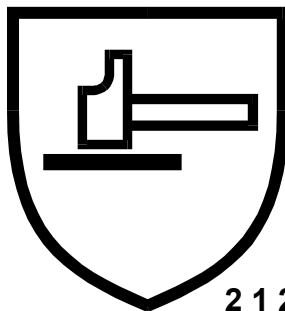


Tallas: 6, 7, 8, 9, 10, 11 y 12

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



2 1 2 2 X

- Resistencia a la ABRASIÓN:
> 1000 ciclos = NIVEL 2
- Resistencia al CORTE:
índice 1,2 = NIVEL 1
- Resistencia al RASGADO:
34,2 N = NIVEL 2
- Resistencia a la PERFORACIÓN:
60,1 N = NIVEL 2
- Resistencia al CORTE VERTICAL:
No ensayado

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