

# HOJA DE CARACTERISTICAS

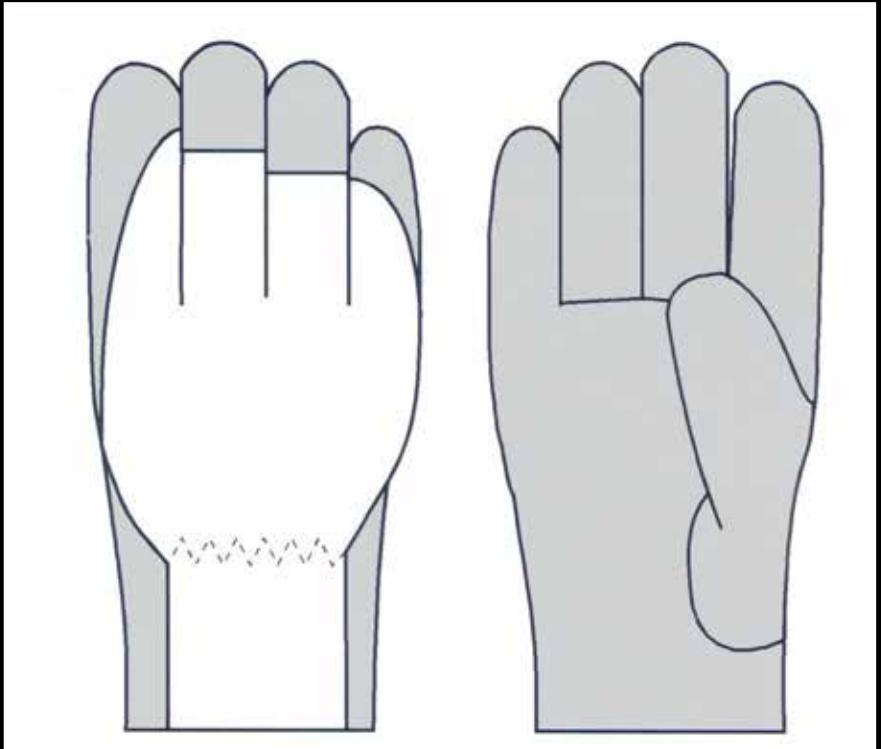
Guante de Protección Mecánica

**MODELO**  
**100-SC/D/AL**



## Descripción y Composición:

- Guante de 5 dedos
- Cuero serraje crupón curtido alcromo
- Grosor aproximado 1,1/1,3 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

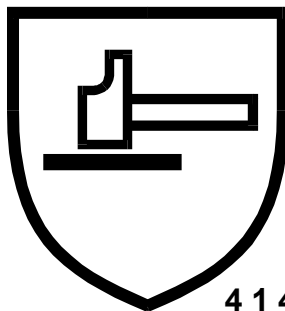


Tallas: 6, 7, 8, 9, 10, 11 y 12

## 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



**4 1 4 3 X**

- Resistencia a la ABRASIÓN:  
> 8000 ciclos = NIVEL 4
- Resistencia al CORTE:  
índice 1,68 = NIVEL 1
- Resistencia al RASGADO:  
97 N = NIVEL 4
- Resistencia a la PERFORACIÓN:  
146,2 N = NIVEL 3
- 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