

Sotoguante para guantes dieléctricos

Referencia 061001024H



Introducción al producto :

Este guante de protección térmica es adecuado para trabajos en automoción, industria del aluminio o para ser usado debajo de los guantes aislantes eléctricos para evitar quemaduras ante un posible accidente con el arco eléctrico.

Cumple con las normativas: EN 388 (1142X), EN 407 (4121XX).

Descripción del producto :

Par de guantes confeccionados en tejido de para-aramida y meta-aramida de gramaje ligero (galga 13).

Adecuado para ser usado como sotoguantes junto con los guantes aislantes eléctricos.

También protege frente a riesgos térmicos por calor (ensayo a 100º durante 15 segundos)

Características del sotoguante

- **Galga:** 13.
- **Talla:** Única.
- **Protección térmica:** ensayo a 100º Durante 15 segundos.

Desglose del marcaje del guante:

MARCAJE MECÁNICO

- **Abrasión:** Nivel 1.
- **Corte por cuchilla:** Nivel 1.
- **Desgarro:** Nivel 4.
- **Perforación:** Nivel 2.
- **Corte EN ISO 13997:** Nivel X.

MARCAJE TÉRMICO

- **Inflamabilidad:** Nivel 4.
- **Calor de contacto:** Nivel 1.
- **Calor convectivo:** Nivel 2.
- **Calor radiante:** Nivel 1.

FICHA TÉCNICA

- **Pequeñas salpicaduras de metal fundido:** Nivel X.
- **Grandes masas de metal fundido:** Nivel X.