



**Guantes Blazefire** 











# **Guantes Blazefire**

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Guante especial para soldador con forro largo, fabricado en cuero carnaza.

ATENCIÓN AL CLIENTE













**Guantes Blazefire** 

#### **ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**

## **Materiales**

Materiales	Cuero descarne y forro interno - cuero carnaza
Espesor	0.55 mm - 0.95 mm
Hilo	Hilo con protección ignifuga media

### **Características**

- Tiene buena resistencia al calor generada en las actividades de soldadura.
- Su forro interior es de poliéster con protección ignifuga media y está adherido a un material de plástico. El cual le brinda al usuario una sensación de confort y frescura.
- El guante proporciona seguridad contra riesgos de quemaduras en los materiales generador por las chispas que salen proyectadas.













# GUANTES DE SEGURIDAD



**Guantes Blazefire** 



### **Modelos**



GA-6A

- Buena resistencia al calor
- Forro interior es de poliéster con protección ignifuga media
- Sensación de confort y frescura
- Proporciona seguridad contra riesgos de quemaduras



995 409 450















#### **Guantes Blazefire**



GA-6R

- Buena resistencia al calor
- Forro interior es de poliéster con protección ignifuga media
- Sensación de confort y frescura
- Proporciona seguridad contra riesgos de quemaduras



GA-6D

- Buena resistencia al calor
- Forro interior es de poliéster con protección ignifuga media
- Sensación de confort y frescura
- Proporciona seguridad contra riesgos de quemaduras
- Refuerzo en la palma de la mano



GA-6

- Buena resistencia al calor
- Forro interior es de poliéster con protección ignifuga media
- Sensación de confort y frescura
- Proporciona seguridad contra riesgos de quemaduras



GA-6R18

- Buena resistencia al calor
- Forro interior es de poliéster con protección ignifuga media
- Sensación de confort y frescura
- Proporciona seguridad contra riesgos de quemaduras Reforzado en la palma de la mano







