

## Guantes Especiales para Alta Temperatura

# GUANTE ARAMIDA

## Para manejo de piezas calientes

### Descripción del Guante:

Los guantes, las manoplas y las mangas hechas con fibra para-aramida son inherentemente resistentes a las llamas, por lo que no se queman, no mantienen la combustión ni se funden.

Guantes de 14", 16" y 18" de largo confeccionado tela para-aramida de 280 gramos, forro interior de fieltro para-aramida 70%/ panox 30% y forro afranelado melange. Cosido 100% con hilo Kevlar.

### Ventajas del Guante:

Gran resistencia a alta temperatura de **contacto**, **convectiva** y a la **llama**.

Resistencia a la temperatura **radiante** moderada.

Excelente resistencia contra la **abrasión**, **desgarro** y **corte**.

Guante ambidiestro, se vende por unidad



### Industria:

Fundiciones, Siderúrgicas, Metalurgia, Vidrio