

Guantes Especiales para Alta Temperatura

GUANTE CUERO CON PALMA KEVLAR500

Para manejo de piezas calientes - línea 500

Descripción del Guante:

Guante de dorso corrido, especial para trabajo de contacto directo a alta temperatura (<500 C/<15s), Palma de kevlar tipo "loopback" de 600gr (tipo toalla), lo que le da un espesor adicional para mayor protección. y refuerzo interior de cuero cromo. Dorso corrido y puno de cuero cromo. forro interior de fieltro (para-aramida 70%/ panox 30%) de 130gr. 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**.



Industria:

Fundiciones, Siderúrgicas, Metalurgia, Vidrio