



PROVEEDORA INDUSTRIAL DEL BAJÍO

Guante Soldador rojo con palma de Kevlar aluminizado



TALLA: L

Materiales de fabricación:

Dorso y puño: Carnaza de res curtida al cromo color rojo
Palma: Interior: carnaza de res. Exterior: aluminio/Kevlar
Forro: 100% algodón
Costuras: Cuatro puntadas por centímetro lineal
Hilos: 100% Kevlar
Inspección visual: No presenta fallas visibles como: grietas, cortaduras.

Descripción:

Fabricado en dorso y puño de carnaza de res.
Refuerzo exterior en palma de Kevlar aluminizado.
Forro 100% algodón para manipulación de piezas calientes.
Cosido en su totalidad con hilo Kevlar.
Estos guantes se recomiendan para el trabajos de soldadura, trabajos con chispas
Incandescentes, abrasión y manejo de piezas filosas
Se vende por pieza o por par

Aplicaciones:

Ideal para operaciones de soldadura, fundición, hornos

Precauciones:

No es recomendable su uso para maniobras con materiales saturados de líquidos como agua, aceite o grasa excesiva y en operaciones con riesgos químicos
No se deberá usar este equipo si está mojado, húmedo, roto o descosido ya que se atentaría contra la seguridad personal del usuario.
No usarse en operaciones no recomendadas en el análisis de riesgo, se deberá consultar al departamento de seguridad de LA EMPRESA para diagnosticar, validar sus aplicaciones y usos en forma adecuada.
No se use si el guante presenta cortes, grietas, rasgaduras o desgaste excesivo.

Reposición:

El equipo de protección personal requerirá ser cambiado cuando termine su vida útil, o cuando ya no ofrece garantías por el desgaste o saturación por las maniobras realizadas.

El tiempo de vida útil esta determinado por parámetros como (La operación, el nivel de riesgo, el tiempo de exposición y la forma de uso y/o abuso del EPP.)

FICHA TÉCNICA