

CHAQUETA DE CUERO PREMIUM PARA SOLDADOR

BVJ-30

DESCRIPCIÓN

El cuero es un material inherentemente resistente al calor y las llamas. Tiene además, gran resistencia a la abrasión y puede proteger de cortes ligeros o punción. Esta chaqueta protegerá del contacto con altas temperaturas, objetos en llamas o afiliados, de rasguños, chispas y similares. Su diseño completo permite proteger todo el torso y los brazos del usuario, ideal para áreas donde se desarrollan varias tareas a la vez, y las chispas pudieran llegar desde diferentes ángulos.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño de manga larga con broches en las muñecas, que permite ajustar mejor la manga dentro de los guantes para soldadura.
- Broches en pecho para cierre fácil y rápido; Fabricados con cuero premium resistente al calor y la abrasión.
- Costuras dobles para mayor resistencia y durabilidad de la pieza.

MATERIALES

- Sección de piel dividida de cuero vacuno curtido al cromo, con un peso de 3 a 4 oz/in².
- Broches metálicos recubiertos y reforzados con cuero.

Recomendaciones de uso

Ofrece protección contra altas temperaturas, es ideal para protección durante trabajos de soldadura, esmerilado o corte de metales, petroquímica y refinación, fabricación de vidrio y cerámica, hornos, escorias, fundición de metales y demás tareas que requieran la protección de los brazos contra el calor.



Tallas disponibles

Código	Talla	Circunferencia de torso
BVJ-30S	Pequeña	36" - 38"
BVJ-30M	Mediana	40" - 42"
BVJ-30L	Grande	44" - 46"
BVJ-30XL	Extra grande	48" - 50"