



USO GENERAL

## DELANTAL DE CUERO

CALIDAD AB

SH-8003-AB-OSB



Gracias a su estructura porosa, el cuero es transpirable, lo que reduce la acumulación de humedad y mejora el confort térmico del usuario durante largas jornadas de trabajo.



Este delantal combina la apariencia del cuero de plena flor con la robustez del serraje, ofreciendo excelente resistencia a la abrasión y a las chispas, así como estabilidad dimensional y alta durabilidad en trabajos de soldadura y aplicaciones de riesgo térmico.



El delantal está fabricado en cuero vacuno de color café, de serraje lateral, un tipo de corte de alta calidad, con todos sus bordes cosidos y reforzados para garantizar mayor durabilidad y resistencia al desgaste.



Su textura es suave al tacto y presenta la flexibilidad adecuada para garantizar la comodidad y libertad de movimiento del soldador mientras realiza sus tareas.

**OSB**  
RESISTENCIA QUE TRABAJA



Una de las ventajas del cuero empleado es que presenta pocas imperfecciones, manteniendo un equilibrio entre resistencia, durabilidad y estética, lo que le otorga una apariencia uniforme y profesional.

Cuenta con un sujetador de 2 cm de ancho, también fabricado en algodón y cosido al peto del delantal, que mejora la estabilidad del ajuste y la distribución del peso durante su uso.

Dispone de dos cintas de algodón de 2 cm de ancho, equipadas con cierres de presión plásticos y ajuste mediante hebilla, que permiten una sujeción segura y adaptable al usuario.

Las costuras del delantal son de hilo de aramida lo cual otorga una alta resistencia al calor y al fuego.

El delantal de cuero vacuno es un elemento esencial de protección personal, ya que, gracias a las propiedades térmicas y mecánicas del material, actúa como una barrera eficaz frente a salpicaduras de metal fundido, chispas y calor intenso, previniendo quemaduras graves y protegiendo la piel del operario durante las labores de soldadura.

#### Dimensiones:

Largo: 103 cm  
Ancho inferior: 61 cm  
Ancho superior: 25 cm  
Grosor mínimo: 1.30 mm  
Grosor máximo: 1.70 mm  
Largo tira ajustable: 61 cm