



USO GENERAL

GUANTE IRON RESISTANCE

CALIDAD BC

SH-3010-OSB



Estos guantes están diseñados para proteger las manos frente a riesgos mecánicos.



El forro interno, fabricado en algodón, proporciona mayor confort y ayuda a la absorción del sudor.



El guante está fabricado íntegramente en cuero vacuno de color gris, de serraje lateral, un tipo de corte de alta calidad. Cuenta con refuerzos en dos piezas en la palma, el pulgar, el índice y el dorso.

Dispone de un puño de seguridad en lona que facilita la remoción del guante y ofrece protección adicional a la zona de la muñeca.



Su textura es suave al tacto y su flexibilidad garantiza la comodidad y la movilidad del soldador durante la tarea.



El dorso está confeccionado en lona de 0,60 mm de grosor.



Cuentan con un elástico de 1 cm de ancho en la parte del dorso y con un refuerzo textil cosido en los bordes del guante para mayor durabilidad.

Dimensiones:

Largo: 27 cm

Ancho: 29 cm

Grosor del cuero: 1.70 mm

Grosor del forro de la palma: 1.70 mm

Grosor del forro de la manga : 1.40 mm

Grosor del forro de los dedos: 1.70 mm