

## CR100MTC

### DESCRIPCIÓN

Estos guantes de soldadura son resistentes a cortes, calor y llamas, con un diseño de corte gunn y una cubierta de cuero vacuno de alta calidad en color beige. El forro interior de Aralene® (fibra de aramida mejorada) aumenta la resistencia al calor. El puño del guantelete de cuero vacuno dividido es dorado y tiene una longitud de 4 pulgadas para proteger el antebrazo. Está cosido con fibra de aramida para mayor protección térmica e incluye un pulgar con forma de ala para mayor comodidad y agarre.

### CARACTERÍSTICAS

- Hecha de cuero de vaca de primera calidad
- Costuras reforzadas con fibra de aramida para mayor resistencia al corte y al calor.
- Diseño de pulgar al lado para mejorar la comodidad, flexibilidad y reducir el estrés en las manos.
- Puño de guantelete de cuero dividido de 4 pulgadas.
- Clasificación de arco eléctrico.
- Índice de atenuación de calor.
- Cumple con la categoría de equipo de protección personal contra arco eléctrico NFPA 70E:3
- Cumple con la norma ANSI/ISEA 105-2016
- Nivel de corte A4
- Resultados ASTM F2992-15 = 1,704 gramos
- Nivel de abrasión 5
- Punción nivel 3
- Resultados de la punción: 62 Newtons

### RECOMENDACIONES DE USO

- Soldadura MIG/TIG
- Plantas eléctricas
- Soldadura de acero
- Protección contra flama
- Protección contra chispas

### EMBALAJE

CAJA: 72 PARES



TALLAS 7-8-9-10



### ADVERTENCIA

Manténgase en su empaque original, bajo temperatura ambiente, humedad y condiciones limpias y áreas ventiladas para evitar daños a los componentes del producto.

La información anterior es para apoyar a nuestros clientes a seleccionar la mejor protección de acuerdo a las operaciones realizadas. Siendo responsabilidad de nuestros clientes la selección de nuestros productos, así como el uso y manejo que el empleado de a sus actividades. y no responsabilidad de Grupo Safe Fit International/ Safe Fit LLC y/o distribuidores autorizados.

