GUANTE OPERADOR RES



Especificaciones técnicas

Los guantes de operador de cuero res para soldador son guantes diseñados específicamente para proteger las manos de los soldadores durante el proceso de soldadura. Están hechos de cuero resistente al calor y ofrecen una excelente protección contra las chispas, salpicaduras de metal caliente y radiación térmica. Estos guantes suelen tener un grosor adicional en las palmas y los dedos para proporcionar mayor resistencia al calor y proteger contra las quemaduras. También cuentan con costuras reforzadas para mayor durabilidad y resistencia al desgaste

Presentación: Par

• Modelo: Operador / Maniobra

• Talla: Estándar

• Material: Cuero Res Nacional

Color: AmarilloEspesor: 1.2mm

• Hilo: Rio Poliéster 20/3 Industrial

Costura: Recta 2mm

Certificaciones y ensayos

- Sistema de Gestión de Calidad (SGC) Certificación EN ISO 9001:2015
- Ropa de protección para las actividades de soldadura y técnicas afines – certificación EN ISO 11611:2015
- Reconocimiento de material Informe de ensayo F303-2022
- Determinación del espesor Informe de ensayo F304-2022
- Resistencia a la flexión Informe de ensayo F305-2022
- Resistencia al desgarro Informe de ensayo F306-2022
- Resistencia a la tracción y porcentaje de elongación - Informe de ensayo F307-2022

Garantía

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, 0 escribirnos directamente ventas@grupohunter.pe; El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

Empaque

10 pares.





