



Ironcat®

Guante de soldador de cuero de vacuno dividido de grado premium con forro de algodón / espuma y costuras de Kevlar® DuPont™

- La construcción de cuero de vacuno Side Split proporciona comodidad, durabilidad, excelente resistencia a la abrasión y transpirabilidad
- El cuero Side Split es duradero y proporciona una excelente protección debido a sus fibras densas
- Totalmente bien preparado para proteger las costuras de las abrasiones
- Cosido con Kevlar® añadiendo fuerza y resistencia a las quemaduras
- El revestimiento de mezcla de algodón/espuma brinda a los soldadores protección adicional contra el calor, pero aún absorbe la humedad
- Respaldo de una sola pieza para prolongar la vida útil del guante
- El pulgar del ala aumenta la comodidad en el trabajo con las manos abiertas
- La correa reforzada para la palma de la mano y el pulgar, con doble entrepierna reforzada para el pulgar, aumenta la durabilidad y proporciona protección adicional en los puntos de desgaste comunes

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---|
| Color | Azul |
| Tallas disponibles | M-XL |
| Emballaje | Par etiquetado Listo para minoristas |
| Lleno | 6/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 50.80 x 40.60 x 63.50 |
| Peso de la caja (kg) | 26.92 |
| País de origen | Pakistán |
| Esconder | Serraje vacuno |
| Forro | Espuma de algodón |
| Grado | Superior |
| Puño | Guante |
| Largura | 14" |
| Palma | Serraje vacuno |
| Posterior | Cuero |
| Cierre | Ponerse |
| Pulgar | Yuxtapuesto |
| Costura | Kevlar |
| Construcción | Cortado y cosido, Unión de pulgar reforzada |
| Certificaciones | -- |
| Circularidad del producto | -- |

Datos de rendimiento

| | |
|---------------------------|---------|
| Categoría PPE | -- |
| Categoría PPE | -- |
| Calificación ARC | cal/cm2 |
| Calificación ARC | cal/cm2 |
| Nivel de corte | -- |
| Nivel de corte | -- |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| EN 388 | -- |

Instrucciones de cuidado



No lavar