TECSEG

Guantes de seguridad

GUANTES DE CUERO PARA SOLDADOR GS300



Descripción

Guante de seguridad manual, fabricado con cuero descarne amarillo. Cuenta con costuras de hilo Kevlar. Ideal para la protección en trabajos de soldadura, como salpicaduras y esquirlas incandescentes. Resistente a la abrasión y desgarre.

N° parte: GS300

Aplicaciones

soldadura, ideal para las industrias:

Siderúrgica

Construcción

Gas y Petróleo

Minería

Eléctrica

Aplicaciones en uso para trabajos de

Características

- Modelo: Guante soldador de cuero descarne
- Material: Carnaza amarillo
- Costuras en dedos y contornos, de hilo Kevlar
- Forro de algodón.
- Medidas: 35 cm. de largo (~ 14")

Notas:

- Mal uso del producto puede podría llevar a lesiones graves.
- La disposición final del producto puede manejarse como residuo peligroso, dependiendo del proceso en el que se utilizó, y el tipo de contaminación presentado.
- Almacenarse no expuestos a riesgos químicos, físicos o biológicos, ni en contacto directo con la luz solar.

Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

Certificaciones



EN 407 413X4X

Guantes de protección contra riesgo térmico.



EN 388 4133

Guantes de protección contra riesgos mecánicos.





