

FICHA TECNICA

GUANTES DE CUERO PARA SOLDADOR GS300

Descripción



Guante de seguridad manual, fabricado con cuero descarnado color 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

Características

Modelo: Guante soldador de cuero descarnado

Material: Carnaza amarilla

Costuras en dedos y contornos, de hilo Kevlar

Forro de algodón.

Medidas: 35 cm. de largo (~ 14")

Notas:

Mal uso del producto puede 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.

Aplicaciones

Aplicaciones en uso para trabajos de soldadura, ideal para las industrias:

- Siderúrgica
- Minería
- Construcción
- Eléctrica
- Gas y Petróleo

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



413X14X

EN 407 413X4X
Guantes de protección contra riesgo térmico.



4133

EN 388 4133
Guantes de protección contra riesgos mecánicos.