

GUANTES DE CUERO PARA SOLDADOR GS500

Descripción



Guante de seguridad manual, fabricado con cuero descarnado color azul y amarillo con refuerzo en palma, protección de pulso y nudillos. Cuenta con costuras de hilo Kevlar. Ideal para la protección en trabajos de soldadura industrial, exposición al calor y labores metalúrgicas. Resistente al desgarramiento y abrasión.

N° parte: GS500.

Características

- **Modelo:** Guante soldador de cuero descarnado
- **Material:** Cuero descarnado azul y amarillo
- Refuerzo en la palma, pulso, nudillos, costuras en dedos y contornos.
- Costuras 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.

Certificaciones



413X14X

EN 407 413X4X
Guantes de protección contra riesgo térmico.



4133

EN 388 4133
Guantes de protección contra riesgos mecánicos.

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.