



## PROTECCIÓN TÉRMICA

# GUIDE 3570

CALOR | SOLDADURA

Guante para soldadores/contra el calor de cuero partido de vaca de alta calidad. El guante tiene un puño largo, refuerzo en la palma y forro de algodón. Adecuado para tareas en entornos calientes, adecuado para soldadura MIG y MAG. Costuras de hilo Kevlar resistente al calor.

- ▶ Totalmente forrado
- ▶ Costuras de Kevlar
- ▶ Cuero partido de vaca
- ▶ Puño largo
- ▶ Refuerzo en la palma
- ▶ Tamaño 7-12



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3

EN 388:2016  
4244X

EN 407:2020  
434244

EN 12477:2001  
TYPE A

EN 21420:2020

### SOLICITUD:

Petróleo y gas | Trabajos con metal | Maquinaria y equipos | Servicios inmobiliarios

### PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

### CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Refuerzo del agarre del pulgar | Palma reforzada | Nivel de protección térmica de contacto 3 (350 °C, EN 407) | Protección contra chispas (EN 407) | Protección contra salpicaduras de metal fundido (EN 407) | Adecuado para soldadura MIG/MAG

### CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ancho | Cuello de seguridad largo

### CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH

### COLORES:

Miel

### MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Cuero de vacuno | Cuero de vacuno | Cuero de vacuno

### MATERIA PRIMA INTERIOR:

Forrado

### LONGITUD TOTAL:

34-38 cm

## PROTECCIÓN TÉRMICA

# GUIDE 3570

CALOR | SOLDADURA

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223590772	<b>GLOVE GUIDE 3570 6</b>	6	36	Par	No
223590773	<b>GLOVE GUIDE 3570 7</b>	6	36	Par	No
223590774	<b>GLOVE GUIDE 3570 8</b>	6	36	Par	No
223590775	<b>GLOVE GUIDE 3570 9</b>	6	36	Par	No
223590776	<b>GLOVE GUIDE 3570 10</b>	6	36	Par	No
223590777	<b>GLOVE GUIDE 3570 11</b>	6	36	Par	No
223590778	<b>GLOVE GUIDE 3570 12</b>	6	36	Par	No
223590779	<b>GLOVE GUIDE 3570 13</b>	6	36	Par	Sí