

GUIDE®



PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 3569

CALOR | SOLDADURA

Guante de soldadura de badana de vacuno de la máxima calidad con forro de algodón, equipado con PUÑO puño y elástico en la muñeca. Diseñado para trabajar en entornos calientes, homologado para calor de contacto de hasta 100 grados, adecuado para soldadura MIG y MAG. Costuras de hilo kevlar resistente al calor.

- ▶ Totalmente forrado
- ▶ Badana de vacuno
- ▶ Costuras de Kevlar
- ▶ PUÑO puño
- ▶ Tallas 8-12



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4143X

EN 407:2004
41324X

EN 12477:2001
TYPE A

EN 21420:2020

SOLICITUD:

Garajes y talleres | Trabajos con metal | Maquinaria y equipos | Industria maderera y papelera | Servicios inmobiliarios

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Costuras Kevlar | Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407)

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte estándar | 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:

Algodón | Forrado

LONGITUD TOTAL:

34-38 cm

PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 3569

CALOR | SOLDADURA

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR- TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223590444	GLOVE GUIDE 3569 8	6	60	Par	No
223590445	GLOVE GUIDE 3569 9	6	60	Par	No
223590446	GLOVE GUIDE 3569 10	6	60	Par	No
223590447	GLOVE GUIDE 3569 11	6	60	Par	No
223590448	GLOVE GUIDE 3569 12	6	60	Par	No