

GUIDE®



PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 1342

CALOR | SOLDADURA

Un guante de soldadura con nivel de protección contra cortes C, hecho de un cuero de flor de cabra duradero pero suave. Adecuado para soldadura TIG. El puño es de cuero partido de vaca con un fino entelado de algodón en el interior y todas las costuras hechas de Kevlar termorresistente. El guante tiene paredes laterales para los dedos que le brindan la mejor destreza posible y una sensación de comodidad. Cumple los requisitos de la norma EN12477, tipo B

- ▶ Protección contra cortes de nivel C
- ▶ Protección contra cortes de nivel C
- ▶ Protección contra cortes de nivel C
- ▶ Forrado.
- ▶ Costuras de Kevlar
- ▶ Puño
- ▶ Tallas 7-12



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
3X32C

EN 407:2020
412X4X

EN 12477:2001
TYPE B

EN 21420:2020

SOLICITUD:

Coche y transporte | Trabajos con metal | Maquinaria y equipos | Industria maderera y papelera | Servicios inmobiliarios

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Refuerzo en el dedo índice | Costuras Kevlar | Nivel de protección contra cortes C (ISO 13997) | Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407) | Protección contra chispas (EN 407) | Protección contra salpicaduras de metal fundido (EN 407) | Adecuado para soldadura TIG

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Cuello de seguridad | Elástico en la muñeca

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH

COLORES:

Blanco | Gris oscuro

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Piel flor caprino | Piel flor caprino | Cuero de vacuno

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Poliéster | Fibra de vidrio | Para-aramida | Sin forro

PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 1342

CALOR | SOLDADURA

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223590843	GLOVE GUIDE 1342 7	6	60	Par	No
223590844	GLOVE GUIDE 1342 8	6	60	Par	No
223590845	GLOVE GUIDE 1342 9	6	60	Par	No
223590846	GLOVE GUIDE 1342 10	6	60	Par	No
223590847	GLOVE GUIDE 1342 11	6	60	Par	No
223590848	GLOVE GUIDE 1342 12	6	60	Par	No