

GUIDE®



PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 240

CALOR | SOLDADURA

Guante de soldadura súper delgado y sin forro con muy buena sensibilidad, diseñado para soldadura TIG. PUÑO puño de cuero de cerdo y la palma y el dorso de Cuero flor caprino dúctil y resistente al desgaste. Todas las costuras están cosidas con hilo kevlar resistente al calor.

- ▶ Sin forro
- ▶ PUÑO puño
- ▶ Cuero flor caprino
- ▶ Tallas 7-11
- ▶ Costuras de Kevlar



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
2111X

EN 407:2004
412X3X

EN 12477:2001
TYPE B

EN 21420:2020

SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Coche y transporte | Trabajos con metal | Maquinaria y equipos | Servicios inmobiliarios

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Costuras Kevlar | Adecuado para soldadura TIG

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Elástico en la muñeca | Cuello de seguridad largo

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH

COLORES:

Blanco | Gris claro

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Piel flor caprino | Piel flor caprino | Badana de cerdo

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Sin forro

LONGITUD TOTAL:

31-35 cm

PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 240

CALOR | SOLDADURA

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223501719	GLOVE GUIDE 240 7	12	120	Par	No
223501735	GLOVE GUIDE 240 8	12	120	Par	No
223501750	GLOVE GUIDE 240 9	12	120	Par	No
223501776	GLOVE GUIDE 240 10	12	120	Par	No
223501792	GLOVE GUIDE 240 11	12	120	Par	No