

GUIDE®



PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 240

CHALEUR | SOUDURE (TIG, MIG, MAG, ARC)

Gant de soudage extra-fin sans doublure offrant une excellente sensation au bout des doigts, conçu pour le soudage TIG. Manchette en cuir de porc et paume et dos de la main en cuir de caprin pleine fleur souple et résistant. Toutes les coutures sont cousues en fil de kevlar résistant à la chaleur.

- ▶ Non doublé
- ▶ Cuir fleur de caprin
- ▶ Coutures en Kevlar
- ▶ Poignet
- ▶ Tailles 7-11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
2111X

EN 407:2004
412X3X

EN 12477:2001
TYPE B

EN 21420:2020

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Services publics et entretien

PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Risques de contamination croisée | Les risques de Lacérations

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Coutures en Kevlar | Convient pour la soudure "TIG"

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Élastique au poignet | Manchette de sécurité allongée

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

COULEURS:

Blanc | Gris clair

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Cuir croûte de caprin | Cuir croûte de caprin | Cuir croûte de porc

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Non doublé

LONGUEUR TOTALE:

31-35 cm

PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 240

CHALEUR | SOUDURE (TIG, MIG, MAG, ARC)

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223501719	GLOVE GUIDE 240 7	12	120	Paire	Non
223501735	GLOVE GUIDE 240 8	12	120	Paire	Non
223501750	GLOVE GUIDE 240 9	12	120	Paire	Non
223501776	GLOVE GUIDE 240 10	12	120	Paire	Non
223501792	GLOVE GUIDE 240 11	12	120	Paire	Non