



PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 225

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

Gant de soudage extra-fin sans doublure, un peu plus simple. Présentant une paume et un dos de la main en cuir de caprin pleine fleur souple et résistant et une manchette en cuir, ce gant n'est approprié que pour le soudage TIG. Toutes les coutures sont cousues en fil de kevlar résistant à la chaleur.

- ▶ Non doublé
- ▶ Cuir fleur de caprin
- ▶ Coutures en Kevlar
- ▶ Poignet
- ▶ Tailles 8-11



CE CATEGORY 2

EN 407:2004
413X4X



EN 420:2003

EN 12477:2001
TYPE B



EN 388:2016
2111X

APPLICATION:

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

PROTECTION CONTRE:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Lacérations

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Renforcement au niveau de l'index | 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 | Marron

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Cuir croûte de caprin | Cuir croûte de bovin

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Non doublé

LONGUEUR TOTALE:

32-35 cm

PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 225

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

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223546294	GLOVE GUIDE 225 8	6	60	Paire	Non
223546295	GLOVE GUIDE 225 9	6	60	Paire	Non
223546296	GLOVE GUIDE 225 10	6	60	Paire	Non
223546297	GLOVE GUIDE 225 11	6	60	Paire	Non