

GUIDE®



PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 3569

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

Gant soudeur constitué d'un cuir croûte de bovin de la plus haute qualité, intégralement doublé de coton interlock et doté d'une manchette de sécurité. Grâce à ses coutures réalisées en fil de Kevlar il résiste à la chaleur pouvant atteindre 100 degrés et convient idéalement aux interventions de soudage type MIG et MAG.

- ▶ Entièrement doublé
- ▶ Cuir refendu de bovin
- ▶ Coutures en Kevlar
- ▶ Poignet
- ▶ Tailles 8-12



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 388:2016
4143X



EN 407:2004
41324X



EN 12477:2001
TYPE A



EN 21420:2020

APPLICATION:

Réseaux après-vente | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien

PROTECTION CONTRE:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Lacérations

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Coutures en Kevlar | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement régulier | Manchette de sécurité allongée

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

COULEURS:

Sable

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Cuir croûte de bovin | Cuir croûte de bovin | Cuir croûte de bovin

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Coton | Totalemt doublé

LONGUEUR TOTALE:

34-38 cm

PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 3569

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

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590444	GLOVE GUIDE 3569 8	6	60	Paire	Non
223590445	GLOVE GUIDE 3569 9	6	60	Paire	Non
223590446	GLOVE GUIDE 3569 10	6	60	Paire	Non
223590447	GLOVE GUIDE 3569 11	6	60	Paire	Non
223590448	GLOVE GUIDE 3569 12	6	60	Paire	Non