



## PROTECTION THERMIQUE

# GUIDE 3570

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

Gant de soudage et de chaleur en cuir refendu de bovin de haute qualité. Le gant est doté d'un poignet long, d'un renfort au niveau de la paume et d'une doublure en coton. Convient pour les tâches dans des environnements chauds, convient pour le soudage MIG et MAG. Coutures en fil de Kevlar résistant à la chaleur.

- ▶ Entièrement doublé
- ▶ Cuir refendu de bovin
- ▶ Renforcement au niveau de la paume
- ▶ Coutures en Kevlar
- ▶ Poignet long
- ▶ Taille 7- 12



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3



EN 12477:2001  
TYPE A



EN 388:2016  
4244X



EN 21420:2020



EN 407:2020  
434244

### APPLICATION:

Pétro-Chimie | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Services publics et entretien

### PROTECTION CONTRE:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Lacérations

### CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Renforcement du pouce | Renforcement au niveau de la paume | Protection contre la chaleur de contact 3 (350°C, EN 407) | Protection contre les étincelles (EN407) | Protection contre les projection de métal en fusion (EN407) | Convient pour la soudure "MIG-MAG"

### CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement large | 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:

Totalement doublé

### LONGUEUR TOTALE:

34-38 cm

## PROTECTION THERMIQUE

# GUIDE 3570

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

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590773	<b>GLOVE GUIDE 3570 7</b>	6	36	Paire	Non
223590774	<b>GLOVE GUIDE 3570 8</b>	6	36	Paire	Non
223590775	<b>GLOVE GUIDE 3570 9</b>	6	36	Paire	Non
223590776	<b>GLOVE GUIDE 3570 10</b>	6	36	Paire	Non
223590777	<b>GLOVE GUIDE 3570 11</b>	6	36	Paire	Non
223590778	<b>GLOVE GUIDE 3570 12</b>	6	36	Paire	Non