

# GUIDE®



## PROTECTION THERMIQUE

# GUIDE 3572

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

Un gant de soudage et de protection thermique haute performance avec niveau de protection contre les coupures F. La paume rembourrée en cuir de caprin souple apporte une sensation vraiment confortable. Entièrement doublé de Para-Aramide/glass fiber et les renforts au dos de la main et le rembourrage donne au gant une très bonne protection contre la chaleur ambiante. Convient comme gant polyvalent dans des environnements chauds et pour le soudage MIG/MAG. Conforme à EN407 et EN12477 Type A

- ▶ Protection contre les coupures, niveau F
- ▶ Cuir de caprin
- ▶ Doublé
- ▶ Renforts sur le dos de la main
- ▶ Coutures en Kevlar
- ▶ Manchette croute de bovin
- ▶ Taille 7- 12



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3

EN 388:2016  
3X32F

EN 407:2020  
413243

EN 12477:2001  
TYPE A

EN 21420:2020

### APPLICATION:

Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier

### PROTECTION CONTRE:

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

### CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Protection jusqu'au niveau du poing | Renforcement de la pince "pouce/index" | Patin d'amortissement au niveau de la paume | Renforcement au niveau du bout des doigts | Protection des phalanges et du poing | Coutures en Kevlar | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407) | Protection contre les étincelles (EN407) | Protection contre les projection de métal en fusion (EN407) | Convient pour la soudure "MIG-MAG" | Convient pour les tâches en fonderie | Convient pour la soudure par brasure

### CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement régulier | Manchette de sécurité allongée

### CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

### COULEURS:

Gris foncé | Rouge

### MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Cuir croûte de bovin | Cuir croûte de caprin | Cuir croûte de caprin | Cuir croûte de bovin | Mousse amortissante

### MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Fibre de verre | Fibre para-aramide | Totalemment doublé

### LONGUEUR TOTALE:

37-42 cm

**PROTECTION THERMIQUE**

# **GUIDE 3572**

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

<b>ART.NO</b>	<b>LA DESCRIPTION</b>	<b>PAQUET</b>	<b>CARTON</b>	<b>UNITÉ</b>	<b>DISPONIBLE EN PAIRE / PC</b>
223590863	<b>GLOVE GUIDE 3572 7</b>	3	36	Paire	Non
223590864	<b>GLOVE GUIDE 3572 8</b>	3	36	Paire	Non
223590865	<b>GLOVE GUIDE 3572 9</b>	3	36	Paire	Non
223590866	<b>GLOVE GUIDE 3572 10</b>	3	36	Paire	Non
223590867	<b>GLOVE GUIDE 3572 11</b>	3	36	Paire	Non
223590868	<b>GLOVE GUIDE 3572 12</b>	3	36	Paire	Non