

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



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:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Lacérations | Coupures

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 | Totalement doublé

LONGUEUR TOTALE:

37-42 cm

PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 3572

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

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