

BLUE WELDER

P702LYQ

Gant de protection du soudeur



Bénéfices

- Coutures Kevlar® : + résistant
- Doublure molleton : + de confort
- Renfort paume en cuir : + de protection

Composition

• Matière principale : croûte de cuir bleue

• Doublure main : molleton noir

• Doublure manchette : toile de coton noire

Renfort paume en cuirLongueur : 33 à 35 cm

Conditionnement

• Unité de vente : lot de 5 paires

· Carton de 50 paires

Taille	Code
9 - L	66 581 276
10 - XL	66 581 284
11 - XXL	66 581 292



En achetant ce produit, vous soutenez les tanneries responsables certifiées Leather Working Group. By purchosing this product, you are supporting responsible leather monitorturing through LWG. www.leatherworkinggroup.com



Descriptif

- Gant en croûte de cuir adapté à la protection du soudeur
- Doublé en molleton sur l'ensemble de la main et toile de coton sur toute la longueur de la manchette
- · Coutures Kevlar®
- Excellente résistance à l'abrasion, à la déchirure et à la perforation
- Excellente résistance à l'inflammabilité
- Excellente résistance aux petites projections de métal liquide

Gant de protection de catégorie II contre les risques mécaniques et thermiques

Normes

EN388:2016+A1:2018



Résistance à l'abrasion	4/4
Résistance à la coupure	1/5
Résistance à la déchirure	4/4
Résistance à la perforation	4/4
Coupure TDM (EN ISO 13997)	X/F

«X» signifie que le test n'a pas été effectué



Comportement au feu	4/4
Chaleur de contact	1/4
Chaleur convective	3/4
Chaleur radiante	X/4
Petites projections de métal liquide	4/4
Grosses projections de métal fondu	X/4
Dextérité	2/5

«X» signifie que le test n'a pas été effectué

EN 12477 :2001/A1 :2005 Type A

EN ISO 21420:2020