

GUIDE®



PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 7506

CHALEUR | ARC

Gant de protection tricoté, enduit sans couture, très souple, conçu pour les environnements de travail difficiles. L'enduction de la paume en bi-polymère permet de rendre le gant apte aux environnements de travail exposés à la chaleur et à la flamme. Approuvé pour le niveau de chaleur de contact 1. Niveau de protection contre les coupures D. Certifié selon l'ATPV niveau 2 CAL 10,3.

- ▶ Protection contre les arcs électriques, ATPV niveau 2, CAL 10,3
- ▶ Protection contre les coupures, niveau D
- ▶ Niveau de chaleur de contact 1
- ▶ Doublure en aramide Meta & Para de jauge 13



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3

EN 388:2016
4X43D

EN 407:2004
41220X



ARC/ASTM F2675

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Pétro-Chimie | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien

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:

Niveau de protection contre les coupures D (ISO 13997) | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407) | Protection contre les étincelles (EN407) | Protection contre les arcs électriques | Protection contre la chaleur radiante

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement régulier | Ventilé | Manchette tricotée | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides | Adhérence optimale surfaces et huileuses et graisseuses

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

COULEURS:

Vert foncé | Noir

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Chloroprene | Paume enduite | Finition lisse

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Fibre de verre | Fibre para-aramide | Fibre meta-Aramid | Elasthanne | Nylon | Non doublé

GAUGE:

13

PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 7506

CHALEUR | ARC

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590362	GLOVE GUIDE 7506 6	3	60	Paire	Non
223590363	GLOVE GUIDE 7506 7	3	60	Paire	Non
223590364	GLOVE GUIDE 7506 8	3	60	Paire	Non
223590365	GLOVE GUIDE 7506 9	3	60	Paire	Non
223590366	GLOVE GUIDE 7506 10	3	60	Paire	Non
223590367	GLOVE GUIDE 7506 11	3	60	Paire	Non
223590368	GLOVE GUIDE 7506 12	3	60	Paire	Non