



+++ SECURITE / PRODUCTIVITE : Gant d'attaque de type C, selon le Référentiel RTVEPSP-GPSP-01.2 de la Sécurité Civile Française

+++ SECURISATION ECOLOGIQUE : Gant fabriqué dans notre usine de Tunisie, traçabilité des matières premières conformes à REACH



Dos en tissu Nomex Tough® de coloris rouge-orange

Crispin d'ouverture 180 mm minimum, réglable par patte de serrage et bandes auto-agrippante

Élastique de serrage permettant le maintien du gant au poignet

Inclus dans modèle de base :

- Dé et Mousqueton

Options :

- Etiquette de traçabilité code à barre
- Insertion puce RFID (fournis par le client)
- Renfort anti-pont thermique
- Renfort dessus du pouce
- Crispin élargi (220 mm)
- Bande rétroréfléchissante
- Broderie sur dessus crispin



commercial@wleiprocovès.com - www.wleiprocovès.com

T +33 (0) 3 80 89 93 43 - F +33 (0) 3 80 96 60 11

Rue de la Perdrix – ZI au Chailly – 21140 Semur en Auxois



**PROTECTION POMPIER
FEUX DE STRUCTURES, DE BATIMENTS ET
D'ESPACES CLOS**



French Civil Security

Kevlar Nomex



Attribution n°: 28-03-21

PERFORMANCES

EN388+A1:2018 EN407:2004



avant lavages 3X43E
après lavages 3X33E



4233XX
4232XX

Dextérité 5
4



Type C

ISO 13997	A	B	C	D	E	F
Newton	2	5	10	15	22	30

C €.0333

CTC Lyon (0075)

COMPOSITION

Gant coupe ville, multi-couches cousu en fils 100 % Nomex® :

- paume, fourchettes et boudins d'aisance aux articulations des doigts et du métacarpe en fleur de chèvre traitée hydrofuge et ignifugé
- dos en tissu sergé 100 % Nomex Tough®
- insert sur gant entier en membrane imperméable et respirante
- doublure main en tricot molletonné para-aramide/composite minéral laminé par un tricot 100 % coton
- crispin à soufflet en croûte de bovin réglable par bande auto-agrippante
- doublure du crispin en tissu 100 % coton ignifugé
- systèmes d'accroche par dé et mousqueton
- cousu en fils 100 % Nomex® et 100% Kevlar®

COULEUR

Gant rouge-orange et noir

TAILLES/DIMENSIONS

Tailles : 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12

Longueur manchette : 15 cm ou 18 cm

ENTRETIEN

Testé 5x



CONDITIONNEMENT

20 paires