



**résistance anti-coupures 4
EN 388:2016+A1:2018, EN
420:2003+A1:2009**

Article no. 18.10147-EV

49.50 CHF

excl. 8.1% TVA (4.01 CHF)

Un nouveau modèle de gants de pompier pour l'assistance technique avec une nouvelle technologie et une coupe éprouvée ainsi que des éléments de protection innovants.

Description

Caractéristiques :

- Haute résistance aux risques mécaniques dans la paume et le dos.
- Haute résistance
- Respirabilité, sensibilité et flexibilité
- Coupe confortable
- La partie poignet est serrée par une bande élastique
- Anneau métallique permettant d'accrocher les gants à un mousqueton
- Élément réfléchissant
- Coutures contrastées
- Les gants peuvent être lavés à 40 °C

Forme de la manchette :

Evo - manchette élastique avec élastique intérieur

Tailles disponibles :

6-7-8-9-10-11-12

Spécifications techniques

Tissu extérieur :

Dos de la main : tissu élastique, couleur lemon-vert

Paume : cuir synthétique

Renforts :

Caoutchouc thermoplastique - sur le dos de la main et les doigts

Tissu élastique Kevlar®PA avec enduction FR et rembourrage en mousse - protection des zones les plus sollicitées de la paume.

Tissu élastique Kevlar® / PA avec rembourrage FR - protection de la paume et entre le pouce et l'index

Éléments antidérapants au bout des doigts

Doublure :

Paume : tricot en Kevlar® / PES / fibre de verre - haute résistance aux coupures

Certifications

EN 388:2016+A1:2018

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.