



Gants d'intervention SEIZ® Thermo-Fighter Red taille 6

UGS : Demo.221.038A-06-R

~~CHF 124.00~~ CHF 95.00 (CHF 102.70 TVA incluse)



Description

Le Thermo-Fighter de SEIZ® est résistant à la chaleur et doté d'un cuir spécial imprégné qui protège la paume de la main contre les effets de la chaleur. Pour le revers, on a utilisé le NOMEX® éprouvé et résistant aux flammes et on l'a combiné avec le Heat Absorber développé par SEIZ®. Malgré ses propriétés de protection élevées, il peut être utilisé pour des travaux en filigrane et ne doit pas faire l'objet d'une abrasion au niveau de la sensibilité tactile. La doublure intérieure en KEVLAR® est solidement fixée à l'enveloppe extérieure et à la membrane GORE-TEX® intégrée. Ainsi, le gant d'intervention est à la fois imperméable et respirant, ce qui se remarque lors de l'utilisation. Grâce à la manchette large, également fabriquée en NOMEX®, le gant peut également être porté par-dessus les manches de la veste d'intervention.

Caractéristiques :

Sensation tactile parfaite avec une résistance à l'abrasion et une protection contre les coupures extrêmement élevées de la paume.

Paume en cuir spécial résistant à la chaleur qui ne rétrécit pas même à des températures élevées

Revers en NOMEX® ignifugé avec absorbeur de chaleur SEIZ® spécialement conçu à cet effet.

Doublure intérieure en KEVLAR® qui a été intégrée à la membrane GORE-TEX® et qui est donc absolument étanche.

Agréable à porter grâce à la doublure en SEIZ® Senso Touch lining systems

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Double système de fermeture pour une tenue parfaite dans les situations extrêmes
Large manchette en NOMEX® pouvant être portée par-dessus une veste d'intervention et facilitant l'enfilage
Système de fixation composé d'un anneau et d'un crochet intégré sur le côté du gant

Données techniques :

Résistance à l'abrasion : 3

Résistance aux coupures : 3

Résistance à la déchirure : 4

Résistance à la perforation : 4

Homologations : EN 659