



Guanto tattico SEIZ® Thermo-Fighter

CODICE: 221.051

su richiesta



Descrizione del

Il Thermo-Fighter di SEIZ® è resistente al calore ed è dotato di una speciale pelle impregnata che protegge il palmo dagli effetti del calore intenso. Per il rovescio è stato utilizzato il collaudato NOMEX®, resistente alle fiamme, combinato con l'Heat Absorber sviluppato da SEIZ®. Nonostante le sue elevate proprietà protettive, può essere utilizzato per lavori delicati e non deve essere resistente all'abrasione. La fodera interna in KEVLAR® è saldamente legata al guscio esterno e alla membrana GORE-TEX® integrata. Questo rende il guanto impermeabile e traspirante allo stesso tempo, cosa che si nota durante l'uso. Grazie al polsino a taglio largo, anch'esso in NOMEX®, il guanto può essere indossato anche sopra le maniche della giacca da combattimento.

Caratteristiche:

Perfetta destrezza con altissima resistenza all'abrasione e protezione da taglio sul palmo.

Palmo in pelle speciale resistente al calore che non si restringe nemmeno ad alte temperature

Dorso in NOMEX® ritardante di fiamma con l'assorbitore di calore SEIZ® appositamente sviluppato

Fodera interna in KEVLAR® che è stata saldamente lavorata con la membrana GORE-TEX® ed è quindi assolutamente impermeabile

Comodo da indossare grazie al sistema di fodera SEIZ® Senso Touch

Doppio sistema di chiusura per una perfetta vestibilità in situazioni estreme

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

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Ampio polsino in NOMEX® che può essere indossato sopra la giacca da ricognizione e facilita l'accesso alla giacca stessa

Sistema di chiusura costituito da un anello e da un gancio integrati nel lato del guanto

Dati tecnici:

Resistenza all'abrasione: 3

Resistenza al taglio: 3

Resistenza allo strappo: 4

Resistenza alla perforazione: 4

Approvazioni: EN 659

| SKU | Esecuzione | Dimensione | Prezzo |
|----------------|----------------|----------------|--------|
| 221.038.06 | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.038.07 | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.038.08 | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.038.09 | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.038.10 | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.038.11 | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.038.12 | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.038.13 | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.051-6-TFS | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.051-7-TFS | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.051-8-TFS | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.051-9-TFS | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.051-10-TFS | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.051-11-TFS | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.051-12-TFS | Any Esecuzione | Any Dimensione | |
| 221.051-13-TFS | Any Esecuzione | Any Dimensione | |