

+++ SICHERHEIT / PRODUKTIVITÄT: Schutz bei der Brandbekämpfung in Gebäuden, Konstruktionen und geschlossenen Räumen; sehr guter Schnittschutz

+++ UMWELTLEISTUNG: Handschuh hergestellt in unserem Werk in Tunesien, Rückverfolgbarkeit der verwendeten Materialien, REACh konforme Rohstoffe



- Optionen:
- Strichcode-Etikett
 - Karabinerhaken/Ringe



11 bis avenue Général Mazillier F - 21140 Semur en Auxois T +33 (0) 3 80 89 93 43 - F +33 (0) 3 80 96 60 11

E-mail : commercial@wleiprocoves.com – Website : www.wleiprocoves.com



FEUERWEHR SCHUTZ BEI BRANDBEKÄMPFUNG IN GEBÄUDEN, STRUKTUREN UND GESCHLOSSENEN RÄUMEN

«DUPONT»

«DUPONT»

Kevlar® Nomex®



LEISTUNGSTUFEN **CE**.0333 CTC Lyon (0075)

EN388:2016

EN407:2004

EN659+A1:2008



3X43E

4233XX

| ISO 13997 | A | B | C | D | E | F |
|-----------|---|---|----|----|----|----|
| Newtons | 2 | 5 | 10 | 15 | 22 | 30 |

Fingerbeweglichkeit 5

BESCHREIBUNG

- Feuerwehrhandschuh mehrlagig:
- Handfläche aus feuer- und wasserabweisendem Ziegennarbenleder und Rücken aus Nomex® DeltaTa-Gewebe
 - Stoßfeste Verstärkungen an Mittelhand und Fingern
 - Strickfutter und Arterienchutz aus Kevlar®, Baumwolle und Mineralverbundstoff
 - Wasserabweisende und atmungsaktive Membran
 - Strickbund aus 100% Kevlar® mit Arterienchutz
 - Nomex® genäht

FARBE

Schwarz, dunkelblau

GRÖSSEN/ABMESSUNGEN

Größen : 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12

Bundlänge: ab 7,5 cm

PFLEGE



VERPACKUNG

20 Paar