

**+++ 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:**

- Karabinerhaken und Öse
- Barcode-Rückverfolgbarkeitsetikett
- Einarbeiten eines Rückverfolgbarkeits-RFID-Chips (gestellt durch den Kunden)
- Anti-Wärmebrückenverstärkung
- Verstärkung über dem Daumen



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



## FEUERWEHR SCHUTZ BEI BRANDBEKÄMPFUNG IN GEBÄUDEN, STRUKTUREN UND GESCHLOSSENEN RÄUMEN

«DUPONT»

«DUPONT»

**Kevlar® Nomex®**



LEISTUNGSSTUFEN **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 Para-Aramid, Baumwolle und Mineralverbundstoff
  - Wasserabweisende und atmungsaktive Membran
  - Strickbund aus 100% Kevlar® mit Arterienchutz
  - Nomex® und Kevlar® genäht

### FARBE

Schwarz, dunkelblau

### GRÖSSEN/ABMESSUNGEN

Größen : 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12  
 Bundlänge: 7,5 cm

### PFLEGE



### VERPACKUNG

20 Paar