

BRAVEMAN

der Sicherheitshandschuh für Technische Hilfs- und Rettungsdienste gemäß EN 388



August Penkert
Technische Leder- und Kunststoffherzeugnisse

Diese Feuerwehr-Schutzhandschuhe sind vornehmlich für den Technischen Einsatz geeignet. Bei der Brandbekämpfung, d.h. bei direkter Beflammung der Handschuhe, schrumpft und verhärtet Leder.

Falls die Brandbekämpfung im Vordergrund stehen sollte, empfehlen wir textile Feuerwehr-Schutzhandschuhe, z.B. unsere Modelle FIREDEVIL PREMIUM, FIREDEVIL 911, FIREDEVIL 911 X-Treme, FLASH PRO PREMIUM und FLASH PRO.

Technische Beschreibung



Artikel-Nr.: 215288 / DÜ

Feuerwehr-Schutzhandschuhe nach EN 388 (vormals EN 659:1996)

- >> Innenhand und Handrücken aus hydrophobiertem (wasserabweisendem) und hitzebeständig ausgerüstetem Chrom-Narbenleder (ca. 1.2mm) für **optimale Taktilität**
- >> Strickhandschuh aus 100 % KEVLAR® Markenfaser (ca. 65g/Paar) als Schnitenschutz und Wärmeisolierung
- >> Pulsschutz aus Leder
- >> Knöchelschutz aus ca. 5mm starkem Zellkautschuk
- >> innenliegender Gummizug auf der Oberhand
- >> 3M-Reflexstreifen (gelb/silber/gelb) diagonal auf Stulpenrücken
- >> ca. 20cm lange Spaltlederstulpe, die mit schwerentflammbar ausgerüstetem Segeltuch (ca. 400g/qm) gefüttert ist
- >> alternativ: ca. 20cm lange Stulpe aus schwerentflammbar ausgerüstetem Segeltuch (ca. 400g/qm), doppellagig (Artikel-Nr.: 215288/Se)
- >> Stulpenweite durch Klettverschluß verstellbar
- >> Karabinerhaken
- >> Handschuh komplett mit Garn aus 100% KEVLAR® Markenfaser genäht
- >> Gesamtlänge ca. 40cm
- >> lieferbar in Größe 8, 9, 10, 11 und 12 (Sondergrößen auf Anfrage)

Besuchen Sie unseren Onlineshop unter <http://www.penkert.com>

August Penkert GmbH

Postfach 10 15 24, Xantener Str. 12, D-45479 Mülheim (Ruhr), Tel.: 0208-41969-0, Fax: 0208-41969-22, www.penkert.com, mail@penkert.com