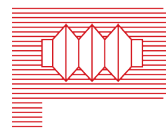


BAD BOY

Schutzhandschuh für die Technische Hilfeleistung zum Schutz vor mechanischen Risiken nach EN 388:2016



August Penkert

Schutzhandschuhe seit 1967
www.penkert.com

Technische Daten



Schutzhandschuh für Techn. Hilfs- und Rettungsdienste gemäß EN 388:2016 mit den Leistungsstufen: 4X33F

Innenhand:

- >> Doubleface-Strickware aus 43% KEVLAR® / 37% Polyester/ 20% Glasfaser mit Silikonbeschichtung
- >> Handteil komplett verstärkt mit hochschnittfester Aramid-Strickware (Twaron)
- >> Clarino als Zwischenfutter auf der Unterhand für verbesserte Durchstichfestigkeit
- >> höchster Schnitenschutz
- >> große Lederschleife als bequeme Anziehhilfe sowie zur Befestigung am Koppel

Handrücken:

- >> Spantex
- >> Neopren-Knöchelschutz
- >> Neopren-Stulpe mit Klettverschluss und eingearbeitetem Keil für bequemen Einschluß
- >> Pulsschutz aus Clarino (Kunstleder)
- >> Gesamtlänge ca. 27 cm (Gr. 10)
- >> lieferbar in den Größen 5 – 13
- >> Leistungsstufen gemäß EN 388:2016 = 4X33F

Artikel-Nr.: **BAD BOY**

Besuchen Sie unseren Onlineshop unter 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