DEFENDER

Spezial-Schnittschutzhandschuhe für Technische Hilfs- und Rettungsdienste gemäß EN 388:2003



Leistungsdaten



Schutzhandschuhe für die technische Hilfeleistung gemäß EN 388:2003

- 5-Finger-Schutzhandschuhe für die technische Hilfeleistung
- <u>Innenhand</u>: Narbenleder, ca. 1.0/1.1mm stark, zusätzliche Verstärkungen incl. Abpolsterungen im Innenhand- sowie Handballenbereich
- aufgenähte Verstärkungen in der Innenhand
- <u>Handrücken</u>: Spantex (93% Polyester / 7% Elasthan), leuchtgelb
- Knöchelschutz aus Narbenleder unterlegt mit ca. 5 mm starker Schaumstoffpolsterung
- Fingerbesätze aus gummiertem Material (Silikon)
- Handteil komplett verstärkt mit einem hochschnittfesten Innenhandschuh
- ca. 5 cm lange Neoprene Strickstulpe, Gesamtlänge des Handschuhs ca. 26 cm (Größe 10)
- Fingerrücken mit aufgenähten Protektoren
- Knöchelschutz aus Leder
- Neoprene Stulpe mit Pulsschutz und Klettverschluss
- Gesamtlänge des Handschuhs ca. 27 cm
- gemäß EN 388: 2003 = 4533

•	Abriebfestigkeit	4
•	Schnittfestigkeit	5
•	Weiterreißfestigkeit	3
•	Stichfestigkeit	3

- Handschuh komplett mit KEVLAR® Markenfaser genäht
- Pulsschutz aus schwarzem Narbenleder
- lieferbar in sechs Größen 7 bis 12 (XS bis 2XL)

Besuchen Sie unseren Onlineshop unter www.penkert.com