

SAFEGUARD INOX PREMIUM 2.0

Wasserdichte Spezial-Schnittschutzhandschuhe für Hilfs und Rettungsdienste gemäß EN 388:2016

MODELL: SAFEGUARD INOX PREMIUM 2.0

LEISTUNGSDATEN

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

MIRTAKONTROL d.o.o.
Gradiska 3-HR-10040 Zagreb Durava
Identifikationsnummer der notifizierten Stelle NB 2474

TECHNISCHE ANGABEN

HANDFLÄCHE

- Doubleface-Gestrick aus 60% Meta-Aramid / 40% Para-Aramid mit Silikonbeschichtung (Flächengewicht ca. 520 gr/m²)
- Geräffte Abpolsterungen im Fingerkuppenbereich
- Verstärkung in der Daumenbeuge

HANDRÜCKEN

- Spantex (93% Polyester / 7% Elasthan)
- Gummierter 3D-Knöchelschutz
- Geräffte Abpolsterungen im Fingerkuppenbereich
- Umlaufende Silikonbeschichtung an den Fingerspitzen
- Handteil komplett verstärkt mit hoch schnittfestem Interlock aus 40% KEVLAR® - 60% Edelstahl Flächengewicht ca. 200 gr/m²
- Neoprene Stulpe mit Klettverschluss
- Eurotex-Nässesperre (PU-Membrane wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv)
Achtung: Keine Wasserdichtheit im Bereich der Neoprenen-Stulpe
- Gummizug in der Innenhand

HERSTELLER ART. - NR.

SAFEGUARD INOX PREMIUM 2.0

MATERIAL

Doubleface-Gestrick, Kevlar®

GRÖSSEN

5 - 12

EINSATZBEREICHE

Technische Hilfe

LEISTUNGSTUFEN

Abriebfestigkeit	3	
Schnittfestigkeit	3	
Reißfestigkeit	4	
Stichfestigkeit	4	
TDM: Abschnitt	D	

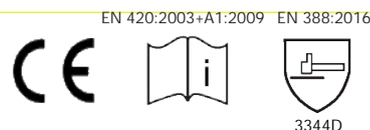
KATEGORIE

KATEGORIE II

EN - NORM

EN 388:2016 und EN 420:2003 + A1:2008

PIKTOGRAMME



SONSTIGES



gemäß Waschgutachten Lars Reuter
(Textilreiniger-Meister, Hamburg)

Die Konformitätserklärung finden sie unter penkert.com

