STREETWORKER 2.0



Technisches Datenblatt

Schutzhandschuhe für die Technische Hilfeleistung gemäß EN ISO 21420:2020 + EN 388:2016+A1:2018



STREETWORKER 2.0

Leistungdaten

ZERTIFIZIERUNGS STELLE

MIRTA-KONTROL d.o.o. - Javorinska 3 - 10040 Zagreb - Dubrava - Kroatien Identifikationnummer der notifizierte Stelle NB 2474

TECHNISCHE ANGABEN

- Innenhand aus schwarzem Rindspaltleder

- Handrücken aus Spantex®
 Schnittschutzeinlage [KEVLAR® und Polyglas]
 Nahtverstärkung im Daumenbeugebereich
 Geraffte Abpolsterung im Bereich der Fingerknöchel
 Neopren-Stulpe mit Klettverschluss und Anziehschlaufe

HERSTELLER ART NR.	STREETWORKER 2.0			
MATERIAL	KEVLAR®, Spantex®, Rindspaltleder, Neopren			
GRÖSSEN	5 – 13			
EINSATZBEREICHE	Technische Hilfeleistung			
LEISTUNGSSTUFEN		ANFORDERUNG	ERGEBNIS VOR DEM WASCHEN	ERGEBNIS NACH DEM WASCHEN
EN 388:2016+A1:2018	Abriebfestigkeit	3	4	4
	Schnittfestigkeit	2	4	4
	Weiterreißfestigkeit	3	4	4
	Stichfestigkeit	3	4	3
4443C _	TDM:Schnitt	В	С	D
	Fingerfertigkeit	1	4	4
KATEGORIE	KATEGORIE II			
EN - NORM	EN ISO 21420:2020 + EN 388:2016+A1:2018			

PIKTOGRAMME

EN ISO 21420:2020 EN 388: 2016+A1:2018







SONSTIGES

- Zertifizierte Waschbarkeit bei 5 x 40°







- NEU! Für die L-CO -Wäsche geeignet.
- Die Konformitätserklärung finden Sie unter https://penkert-gmbh.de

PENKERT GMBH | Xantener Str. 12 | 45479 Mülheim an der Ruhr | Tel. +49 208 41969-0 | mail@penkert.com | penkert-gmbh.de