



TEGERA® 921

Textilhandschuh, PVC (Vinyl)-Punkte, gepunktet, 15 gg, Baumwolle, nahtlos, Cat. II, weiß, phthalatfrei, Bündchen 360°, für Montagearbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Hervorragendes Fingerspitzengefühl, besonders geschmeidig, guter Griff, sehr gute Passform, bequem

EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHART Handschuhe für Präzisionsarbeiten, Textilhandschuhe

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN (EU) 6,7,8,9,10,11

BESCHICHTUNGSMATERIAL PVC (Vinyl)-Punkte

MATERIAL FUTTER 15 gg, Baumwolle, Nahtlos

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

GRIFF DESIGN Gepunktet

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

VERSCHLUSS Bündchen 360°

LÄNGE 220-270 mm

FARBE Weiß

EINHEITEN PRO BÜNDELANGEBOT/KARTON 12/ 120 Paare

MENGE PRO VERPACKUNG 12

AUFMACHUNG Großpackung

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENATERIAL Baumwolle, Polyvinylchlorid, Polyester, Elasthan

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
6	921-6	7392626055681
7	921-7	7392626055698
8	921-8	7392626055704
9	921-9	7392626055711
10	921-10	7392626055728
11	921-11	7392626055735

Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
012XX



Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2022-01-05

TEGERA® 921

EIGENSCHAFTEN

Ventilierende Oberseite, verstärkte Handinnenfläche, weich

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Blasen, Schürfwunden, Kontakt mit Schmutz

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Trockene Bereiche, saubere Arbeitsumgebungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Flughafenarbeiten, Montagearbeiten, Pflegebereich, Raumpflege, Sanierungsarbeiten, Elektroinstallationsarbeiten, Elektronikarbeiten, Feinmontagearbeiten, Gesundheitswesen, Arbeit in Hotels und Gastronomie, Abnahmeprüfungen, Installationsarbeiten, Maschinenführerarbeiten, Maschinenführer, Lackierarbeiten, Malerarbeiten, Papierindustriearbeiten, Dienstleistungsbereich, Ladenarbeiten, Transportarbeiten, Lagerarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive, logistics, Service

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 921

EG-BAUMUSTERPRÜFUNG

0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07
France

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

EN 388:2016 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Eigenschaft	Erreichte Klasse/Leistungs niveau	(Maximale Leistung)
a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	0	(4)
b) Schnittfestigkeit (Index)	1	(5)
c) Reißfestigkeit (N)	2	(4)
d) Stichfestigkeit (N)	X	(4)
e) Schnittschutz, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Aufprallschutz, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Tests (gibt die Anforderungen an, die für jede Sicherheitsstufe erforderlich sind).

Schutzniveau/Leistungs niveau	1	2	3	4	5
a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	100	500	2000	8000	
b) Schnittfestigkeit (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Reißfestigkeit (N)	10	25	50	75	
d) Stichfestigkeit (N)	20	60	100	150	

Schutzniveau/Leistungs niveau	A	B	C	D	E	F
e) Schnittschutz, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Schutzniveau/Leistungs niveau	P
f) Aufprallschutz, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 420:2003 + A1:2009 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EU 2016/425



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
012XX



Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2022-01-05

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com