



TEGERA® 630

Textilhandschuh, gepunktet, 13 gg, Nylon, Cat. II, blau, weiß, für allgemeine Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Gutes Fingerspitzengefühl, geschmeidig, robust, guter Griff, gute Passform, bequem, leicht

EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHART Schutzhandschuhe –Allgemeiner Gebrauch

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN (EU) 6, 7, 8, 9, 10

MATERIAL FUTTER 13 gg, Nylon

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

GRIFF DESIGN Gepunktet

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

LÄNGE 200-260 mm

FARBE Blau, Weiß

PAAR PRO GEBINDE/KARTON 12/120

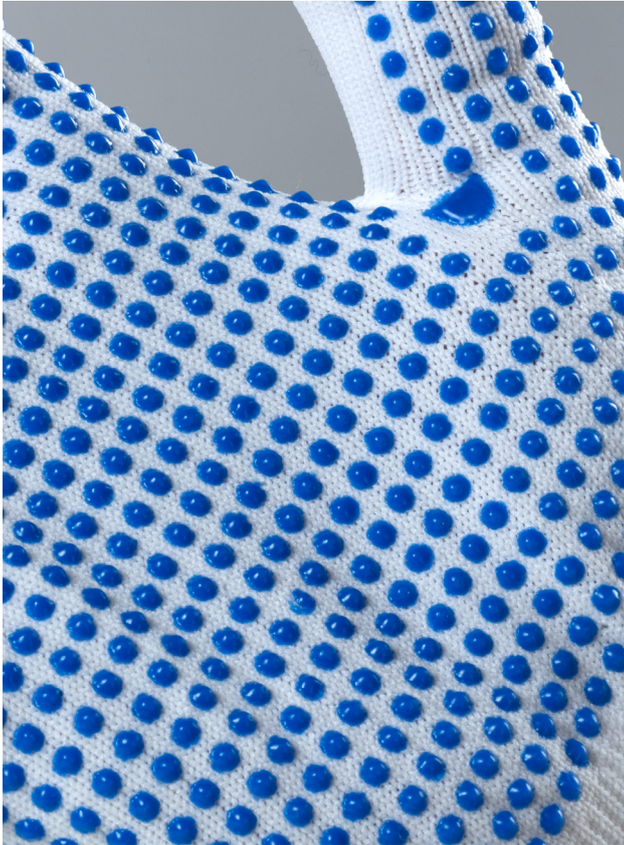
STÜCK PRO SCHACHTEL 0

AUFMACHUNG Haken EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

AUSSENATERIAL Nylon, Polyvinylchlorid, Elasthan, Polyester

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
7	630-7	7392626029903
8	630-8	7392626029910
9	630-9	7392626029927
10	630-10	7392626029934
6	630-6	7392626035515

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.



TEGERA® 630

EIGENSCHAFTEN

Phthalatfrei, weich

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Blasen, Kontakt mit Schmutz

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Trockene Bereiche, saubere Arbeitsumgebungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Montagearbeiten, Erdarbeiten, Werkstattarbeiten, Installationsarbeiten, Papierindustriearbeiten, Reparaturarbeiten, Müllabfuhrarbeiten, Ladenarbeiten, Bodenbearbeitungsarbeiten, Lagerarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive, Transportation, building and construction, Service

ART DER ARBEIT

Allround

CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
314XX



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.

2021-01-21

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® 630

EG-BAUMUSTERPRÜFUNG

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

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

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

EU 2016/425

EN 388:2016 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
314XX



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.

2021-01-21

Eigenschaft	Erreichte Klasse/Leistungs niveau	(Maximale Leistung)
a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	3	(4)
b) Schnitffestigkeit (Index)	1	(5)
c) Reißfestigkeit (N)	4	(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) Schnitffestigkeit (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)

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