



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
8	298-8	7392626012820
10	298-10	7392626012837

TEGERA® 298

Lederhandschuh, dick gefüttert, 1,2-1,4 mm Vollnarben Rindleder, Nylon, Fleece, Cat. II, neongrün, weiß, verstärkte Finger und Daumen, high-viz farbe, Reflex, mit 180° Gummizug im bund, für gröbere Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Besonders strapazierfähig, guter Griff, gute Passform, warm

EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHART Schutzhandschuhe -Allgemeiner Gebrauch

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN (EU) 8, 10

MATERIAL HANDFLÄCHE Vollnarben Rindleder

STÄRKE HANDFLÄCHENMATERIAL 1,2-1,4 mm

OBERHANDMATERIAL Nylon

FUTTER Dick gefüttert

MATERIAL FUTTER Fleece

FINGERSPITZENGEFÜHL 2

STULPENMODELL Sicherheitsbündchen

MATERIAL STULPE Textil

VERSCHLUSS mit 180° Gummizug im bund

LÄNGE 260-280 mm

FARBE Neongrün, weiß

PAAR PRO GEBINDE/KARTON 6/60

AUFMACHUNG Faden

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL
Nylon, Leder, Naturlatex

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Acryl

1(3)



TEGERA® 298

EIGENSCHAFTEN

High-viz farbe, verstärkter Zeigefinger, verstärkte Finger und Daumen, Reflex

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Fleischwunden

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Dunkle Bereiche, kalte Bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Maschinenführer, Bauarbeiten, Plattenlegearbeiten, Erdarbeiten, Bodenbearbeitungsarbeiten, Betonarbeiten, Transportarbeiten, Maschinenführerarbeiten, Lagerarbeiten, Flughafenarbeiten, Bergbauarbeiten, Holzindustriearbeiten, Forstarbeiten, Landwirtschaftsarbeiten, Gartenarbeiten, Reparaturarbeiten

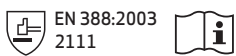
VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Mining, Transportation, utilities, logistics, retail

ART DER ARBEIT

Schwere Arbeiten

CE Cat. II



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.

2019-02-20

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

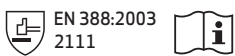
info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com



CE Cat. II



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.

2019-02-20

TEGERA® 298

EG-BAUMUSTERPRÜFUNG

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

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

EN 388:2003 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Eigenschaft	Erreichte Klasse/ Leistungsniveau	(Maximale Leistung)
A) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	2	(4)
B) Schnittfestigkeit (Index)	1	(5)
C) Reißfestigkeit (Newton)	1	(4)
D) Stichfestigkeit (Newton)	1	(4)

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

Leistungsstufe/Leistungsniveau	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 (Newton)	10	25	50	75	
D) Stichfestigkeit (Newton)	20	60	100	150	

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