



AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
7	215-7	7392626014077
8	215-8	7392626014084
9	215-9	7392626014107
10	215-10	7392626014114
11	215-11	7392626014121
12	215-12	7392626035508

TEGERA® 215

Snijbestendige handschoen, volledig gevoerd, 0,6-0,7 mm volnerf geitenleer van topkwaliteit, snijweerstand niveau C, KEVLAR® fiber, Cat. II, grijs, wit, versterkte wijsvinger, versterkte vingertoppen, elastisch 180°, voor precisiewerk

EIGENSCHAPPEN

Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, duurzaam, uitstekende pasvorm

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Snijbestendige handschoenen

CATEGORIE Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Snijweerstand niveau C

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 11,8

MAATBEREIK (EU) 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIAAL HANDPALM Volnerf geitenleer van topkwaliteit

DIKTE HANDPALM 0,6-0,7 mm

VOERING Volledig gevoerd

VOERINGSTOF KEVLAR® fiber

MOTORIEK 5

VASTMAKEN Elastisch 180°

LENGTEBEREIK 210-260 mm

KLEUR Grijs, wit

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 12/120

DISPLAY Draad SPECIFICATIE BUITENMATERIAAL Leer 55%, nylon 44%, natuurlatex 1%

SPECIFICATIE BINNENMATERIAAL Para-aramide 100%

Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2X21C



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2019-11-11

TEGERA® 215

KENMERKEN

Snijweerstand volgens EN 388:2016 niveau C, versterkte wijsvinger, versterkte vingertoppen

VOORKOMT RISICO OP

Snijwonden, letsel door schuren, blaren, schaafwonden, krassen, scheurwonden

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Zware omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Assemblage, bouw en constructie, timmerwerk, installatiewerkzaamheden, HVAC-installatie, plaatmetaalwerkzaamheden, tegel zetten, constructie, engineering, transportwerkzaamheden, metaalwerk, werk in de glasindustrie, werk in de houtindustrie, reparatiewerkzaamheden

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Glass, bricks, concrete, automotive, transportation, utilities, building and construction

TYPE WERKZAAMHEDEN

Fijne werkzaamheden

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® 215

EU-TYPEONDERZOEK

0493 Centexbel, Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

BESCHRIJVING NALEVING

EN 420:2003 + A1:2009 Beschermende handschoenen - algemene vereisten en testmethoden

EU 2016/425

EN 388:2016 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's

Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
a) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	2	(4)
b) Weerstand tegen snijden (Index)	X	(5)
c) Scheurweerstand (Newton)	2	(4)
d) Perforatieweerstand (Newton)	1	(4)
e) Snijweerstand, EN ISO 13997 (N)	C	(F)
f) Schokbescherming, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Testen

(specificeert de eisen die gelden voor elk veiligheidsniveau).

Prestatieniveau	1	2	3	4	5
a) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	100	500	2000	8000	
b) Weerstand tegen snijden (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Scheurweerstand (Newton)	10	25	50	75	
d) Perforatieweerstand (Newton)	20	60	100	150	

Prestatieniveau	A	B	C	D	E	F
e) Snijweerstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Level of protection/Prestatieniveau	P
f) Schokbescherming, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2X21C



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2019-11-11

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