



TEGERA® 88800

Lederen handschoen, 1,1-1,2 mm volnerf randsleer, Cat. II, wit, weerstaat contacthitte tot 250°C, extra lang, versterkte wijsvinger, versterkte naden, Velcro®, voor algemene werkzaamheden

EIGENSCHAPPEN

Hoog beschermingsniveau, goede vingertopgevoeligheid, flexibel, duurzaam, goede grip, goede pasvorm

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Werkhandschoenen – Algemene werkzaamheden

CATEGORIE Cat. II

MAATBEREIK (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIAAL HANDPALM Volnerf randsleer

DIKTE HANDPALM 1,1-1,2 mm

MATERIAAL RUG Volnerf randsleer

MOTORIEK 5

STIJL MANCHET Verlengde veiligheidsmanchet

MANCHETMATERIAAL Leer

VASTMAKEN Velcro®

KLEUR Wit

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 6/60

DISPLAY Draad

MATERIAALSPECIFICATIE Leer, natuurlatex

AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
7	88800-7	7340118315331
8	88800-8	7340118315355
9	88800-9	7340118315379
10	88800-10	7340118315294
11	88800-11	7340118315317
6	88800-6	7340118316789
12	88800-12	7340118316819

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.



TEGERA® 88800

KENMERKEN

Weerstaat contacthitte tot 250°C, extra lang, versterkte wijsvinger, versterkte handpalm, KEVLAR® draad in naden die kort bestand zijn tegen een hitte van 427° C (max werkingsgrens) en een langere blootstelling aan een hitte van 204° C (constante werkingsgrens)

VOORKOMT RISICO OP

Letsel door schuren, blaren, schaafwonden, krassen, scheurwonden, aanraking met vuil

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Warme omgevingen, zware omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Engineering, metaalwerk, lassen, hete werkzaamheden, mijnbouw

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication

TYPE WERKZAAMHEDEN

Zware werkzaamheden

CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3143X



EN 407:2004
42314X



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.

2020-03-19

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® 88800

EU-TYPEONDERZOEK

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

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)	3	(4)
b) Weerstand tegen snijden (Index)	1	(5)
c) Scheurweerstand (Newton)	4	(4)
d) Perforatieweerstand (Newton)	3	(4)
e) Snijweerstand, EN ISO 13997 (N)	X	(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)

EN 407:2004 Beschermende handschoenen tegen thermische risico's (hitte en/of vuur)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3143X



EN 407:2004
42314X



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.

2020-03-19

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