



TEGERA® 117

Lederen handschoen, winter gevoerd, 0,6-0,8 mm volnerf geitenleer van topkwaliteit, polyester, fleece, Cat. II, grijs, wit, versterkte wijsvinger, versterkte vingers en duim, Velcro®, voor precisiewerk

EIGENSCHAPPEN

Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, duurzaam, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, warm

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Koude isolerende handschoenen

CATEGORIE Cat. II

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

MATERIAAL HANDPALM Volnerf geitenleer van topkwaliteit

DIKTE HANDPALM 0,6-0,8 mm

MATERIAAL RUG Polyester

VOERING Winter gevoerd

VOERINGSTOF Fleece

MOTORIEK 4

VASTMAKEN Velcro®

LENGTEBEREIK 230-285 mm

KLEUR Grijs, wit

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 12/60

DISPLAY Haak met hangtag

SPECIFICATIE BUITENMATERIAAL Leer 50%, polyester 49%, natuurlatex 1%

SPECIFICATIE BINNENMATERIAAL Polyester 100%

1(3)



CE Cat. II



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.

2018-08-28

TEGERA® 117

KENMERKEN

Versterkte wijsvinger, versterkte vingers en duim

VOORKOMT RISICO OP

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

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Buiten, gebruik het hele jaar door, koude omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Assemblage, machinebediening, bouw en constructie, timmerwerk, installatiewerkzaamheden, constructie, bodemvoorbereiding, transportwerkzaamheden, machine besturen, magazijnwerk, werk in de houtindustrie, werk in de bosbouw, werk in de landbouw, tuinieren, reparatiewerkzaamheden, militaire werkzaamheden, sanitair, reiniging

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Automotive, transportation, building and construction, logistics, service, retail

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



CE Cat. II

EN 388:2003
2001

EN 511:2006
01X



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.

2018-08-28

TEGERA® 117

EG-TYPEONDERZOEK

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

BESCHRIJVING NALEVING

EN 420:2003 Beschermende handschoenen - algemene vereisten en testmethoden

EN 388:2003 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's

Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
A) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	2	(4)
B) Weerstand tegen snijden (Index)	0	(5)
C) Scheurweerstand (Newton)	0	(4)
D) Perforatieweerstand (Newton)	1	(4)

EN 388 - Testen (specificeert de eisen die gelden voor elk veiligheidsniveau).

Beschermingsniveau/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	

EN 511:2006 Beschermende handschoenen tegen de koude

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