



KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
7	991-7	7392626021174
8	991-8	7392626021181
9	991-9	7392626021198
10	991-10	7392626021204
11	991-11	7392626021211
6	991-6	7392626064430

Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

TEGERA® 991

Viiltosuojakäsine, PU, kämmenestä pinnoitettu, Dyneema®, lasikuitu, nailon, 13 gg, tasainen pinta, viiltosuojaluokka C, Cat. II, harmaa, vettä ja öljyä hylkivä kämmenosa, tarkkuustyöt

OMINAISUUDET

Hyvä sormituntuma, erittäin kestävä, pitävä ote, hyvä istuvuus, mukava, hengittävä, kevyt

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Viiltosuojakäsineet

KATEGORIA Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka C

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 13,2

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

MATERIAALI Dyneema®, lasikuitu, nailon, 13 gg

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI PU

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Tasainen pinta

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

PITUUS 230 - 260mm

VÄRI Harmaa

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/120

ESILLEPANO Pussipakattu

MATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani, UHMWPE, lasikuitu, nailon

TEGERA® 991

KUVAUS

Viiltosuojaja EN 388:2016 tason C mukaan

SUOJAA SEURAAVILTA

Viiltohaavat, hankausvammat, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kosketus öljyyn ja rasvaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Viiltovaara ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Hienomekaaniset asennustyöt, kokoonpanotyöt, tutkimustyöt, koneenkäyttäjät, rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, sähköasennustyöt, LVI-asennustyöt, peltisepäntyöt, maanrakennustyöt, maanmuokkaustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, metallityöt, kaivosteollisuus, lasiteollisuuden työt, puuteollisuuden työt, korjaustyöt, saneeraustyöt, puhtaanapitotyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Agriculture, mining, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, automotive, transportation, utilities, building and construction

TYÖN TYYPI

Kevyet työt



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X43C



Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2020-03-19

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® 991

EU-TYYPPITARKASTUS

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

VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

EN 420:2003 + A1:2009 Suojakäsineet - yleiset vaatimukset ja testausmenetelmät

EU 2016/425

EN 388:2016 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

Ominaisuus	Saavutettu taso	(Maksimi-suojaustaso)
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	4	(4)
b) Viillonkestävyys (indeksi)	X	(5)
c) Repäisykestävyys (Newton)	4	(4)
d) Puhkaisulujuus (Newton)	3	(4)
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	C	(F)
f) Iskunvaimennus, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Testaus

(määrittää kutakin suojaustasoa koskevat vaatimukset).

Suojaustaso/Saavutettu taso	1	2	3	4	5
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	100	500	2000	8000	
b) Viillonkestävyys (indeksi)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Repäisykestävyys (Newton)	10	25	50	75	
d) Puhkaisulujuus (Newton)	20	60	100	150	

Suojaustaso/Saavutettu taso	A	B	C	D	E	F
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Suojaustaso/Saavutettu taso	P
f) Iskunvaimennus, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X43C



Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

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