



TEGERA® 14

Nahkakäsine, pukin pintanahka, puuvilla, Cat. II, musta, sininen, valkoinen, vahvike etusormessa, vahvikkeet sormissa ja peukalossa, asennustyöt

OMINAISUUDET

Korkea suojaustaso, hyvä sormituntuma, joustava, kestävä, pitävä ote, hyvä istuvuus, mukava

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Työkäsineet yleistöihin

KATEGORIA Cat. II

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

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Pukin pintanahka

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Puuvilla

TUNTOHERKKYYS 4

RANNEKKEEN MALLI Jatkettu turvaranneke

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

PITUUS 265-295 mm

VÄRI Musta, Sininen, Valkoinen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/120

KPL/RASIA 0

ESILLEPANO Teollisuuspakkaus

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Puuvilla, nahka, luonnonlateksi

KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
7	14-7	7392626035720
8	14-8	7392626035737
9	14-9	7392626035744
10	14-10	7392626035751
11	14-11	7392626035768

Kaikki määritetyille tuotteille 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® 14

KUVAUS

Vahvike etusormessa, vahvikkeet sormissa ja peukalossa

SUOJAA SEURAAVILTA

Hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Kuivat ympäristöt, puhtaat ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Lentokenttätyöt, kokoonpanotyöt, rakennustyöt, puusepäntyöt, betonityöt, maanrakennustyöt, verstasyöt, asennustyöt, koneenkuljetustyöt, koneenkäyttäjä, korjaustyöt, kuljetustyöt, varastotyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

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

TYÖN TYYPPI

Kevyet työt

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2001X



Kaikki määritetylle 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.

2021-05-24


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® 14

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-suojautaso)
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	2	(4)
b) Viillonkestävyys (indeksi)	0	(5)
c) Repäisykestävyys (Newton)	0	(4)
d) Puhkaisulujuus (Newton)	1	(4)
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	X	(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
2001X



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.

2021-05-24

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