

TEGERA® 671

Nahkakäsine, vuoriton, 0,7-0,8 mm pukin pintanahka, puuvilla, Cat. II, harmaa, valkoinen, vahvike etusormessa, vahvikkeet sormissa ja peukalossa, resori, asennustyöt

OMINAISUUDET

Korkea suojaustaso, hyvä sormituntuma, kestävä, hyvä istuvuus

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Työkäsineet - Yleistyöt

KATEGORIA Cat. II

KOKO (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Pukin pintanahka

KÄMMENPUOLEN PAKSUUS 0,7-0,8 mm

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Puuvilla

VUORI Vuoriton

TUNTOHERKKYYS 3

KIINNITYS Resori

PITUUS 210-260 mm

VÄRI Harmaa, Valkoinen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/120

KPL/RASIA 0

ESILLEPANO Teollisuuspakkaus ULKOMATERIAALIN
OMINAISUUDET Nahka, puuvilla, luonnonlateksi



KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
8	671-8	7392626027992
9	671-9	7392626028005
10	671-10	7392626028036
11	671-11	7392626028043
6	671-6	7392626030695
7	671-7	7392626030701
14	671-14	7340118334011

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® 671

KUVAUS

Vahvike etusormessa, vahvikkeet sormissa ja peukalossa

SUOJAA SEURAAVILTA

Hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Kuivat ympäristöt, likaiset ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Lentokenttätyöt, kokoonpanotyöt, rakennustyöt, puusepäntyöt, maanrakennustyöt, verstastyöt, tutkimustyöt, koneenkuljetustyöt, koneenkäyttäjä, metallityöt, puhtaanapitotyöt, maanmuokkaustyöt, kuljetustyöt, varastotyöt, puuteollisuuden työt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Mining, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics

TYÖN TYYPI

Yleistyöt



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2011X



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.

2021-03-29

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® 671

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

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)	1	(4)
d) Puhkaisulujuus (Newton)	1	(4)
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Iskuvaimennus, 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) Iskuvaimennus, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2011X



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.

2021-03-29

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