



TEGERA® 77701

Synteettinen käsine, PU, kämmenestä pinnoitettu, tasainen pinta, 18 gg, nailon, Cat. II, musta, sininen, erittäin ohut, hengittävä kämmenselkä, vettä ja öljyä hylkivä kämmenosa, tarkkuustyöt

OMINAISUUDET

Erittäin hyvä sormituntuma, joustava, kestävä, pitävä ote, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, hengittävä, kevyt

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Työkäsineet tarkkuustöihin

KATEGORIA Cat. II

KOKO (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI PU

VUOREN MATERIAALI 18 gg, Nailon

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Tasainen pinta

RANNEKKEEN MALLI Rullattu ranneke

PITUUS 220-270 mm

VÄRI Musta, Sininen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/120

PAREJA PER TAUSTAKORTTI 1

ESILLEPANO Kuljetuspakkaus

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Nailon

KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
5	77701-5	7340118365039
6	77701-6	7340118365121
7	77701-7	7340118365213
8	77701-8	7340118365305
9	77701-9	7340118365398
10	77701-10	7340118365480
11	77701-11	7340118365572

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® 77701

KUVAUS

Hengittävä kämmenselkä, vettä ja öljyä hylkivä kämmenosa, erittäin ohut

SUOJAA SEURAAVILTA

Hankausvammat, rakot, naarmut, suojaa lialta, kuivaus

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Kuivat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Hienomekaaniset asennustyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Machinery and equipment, MRO, automotive, utilities, facilities

TYÖN TYYPPI

Kevyet työt

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3111X



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.

2021-06-18

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® 77701

EU-TYYPPITARKASTUS

0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07
France

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-suojastaso)
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	3	(4)
b) Viillonkestävyys (indeksi)	1	(5)
c) Repäisykestävyys (Newton)	1	(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
3111X



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.

2021-06-18

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