



TEGERA® 4640R

Tekstiilikäsine, 15 gg, Merino Wool, nailon, saumaton, spandex, Cat. II, musta, sisäkäsine, kosketusnäytöille, resori, yleistyöt

OMINAISUUDET
Mukava, lämmin

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Käsineet kylmyyttä vastaan, Tekstiilikäsineet

KATEGORIA Cat. II

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

VUOREN MATERIAALI 15 gg, Merino Wool, Nailon, Saumaton, Spandex

TUNTOHERKKYYS 5

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

KIINNITYS Resori

PITUUS 195-250 mm

VÄRI Musta

YKSIKÖITÄ NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/ 60 Paria

MÄÄRÄ PAKKAUKSESSA 12

ESILLEPANO Taustakortti

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nailon, Merino Wool, elastaani

KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
6	4640R-6	7340118365930
7	4640R-7	7340118366029
8	4640R-8	7340118366111
9	4640R-9	7340118366203
10	4640R-10	7340118366296
11	4640R-11	7340118366388

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® 464OR

KUVAUS

Kosketusnäytöille, pehmeä

SUOJAA SEURAAVILTA

Kylmää vastaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Kylmät ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Lentokenttätyöt, rakennustyöt, kalastusteollisuuden työt, petrokemian työt, kuljetustyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Oil, gas, petrochemical, transportation, building and construction

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
214XX



EN 511:2006
X1X



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.

2021-11-29

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® 4640R

EU-TYYPPITARKASTUS

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

VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

EN 388:2016 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

Ominaisuus	Saavutettu taso	(Maksimi-suojaustaso)
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	2	(4)
b) Viillonkestävyys (indeksi)	1	(5)
c) Repäisykestävyys (Newton)	4	(4)
d) Puhkaisulujuus (Newton)	X	(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)

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

EN 511:2006 Kylmältä suojaavat käsineet

EU 2016/425

Soveltu elintarvikkeiden käsittelyyn



CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009



EN 388:2016 214XX



EN 511:2006 X1X



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.

2021-11-29

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