



TEGERA® 722

Synteettinen käsine, nitrili, 3/4-pinnoitettu, polyesteri, 13 gg, tasainen pinta, Cat. II, valkoinen, keltainen, vettä ja öljyä hylkivä kämmenosa, asennustyöt

OMINAISUUDET

Joustava, hyvä istuvuus, kevyt

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Työkäsineet - Yleistyöt

KATEGORIA Cat. II

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

MATERIAALI Polyesteri, 13 gg

PINNOITE 3/4-pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Nitrili

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Tasainen pinta

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

PITUUS 220 - 270mm

VÄRI Valkoinen, keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/120

ESILLEPANO Koukku kortilla

MATERIAALIN OMINAISUUDET Nitrili 35%, polyesteri 65%

TEGERA® 722

KUVAUS

Vettä ja öljyä hylkivä kämmen- ja rystysosa

ENSISIJAINEN SUOJAUS

Suojaa seuraavilta; hankausvammat, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kosketus kosteaan, kosketus öljyyn, kosketus öljyyn ja rasvaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Märät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

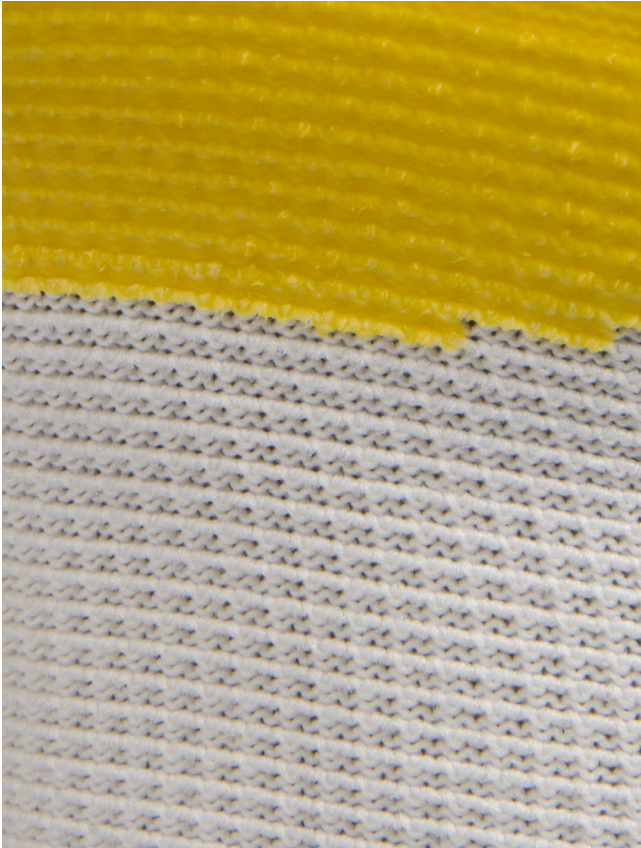
Hienomekaaniset asennustyöt, kokoonpanotyöt, tutkimustyöt, koneenkäyttäjä, rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, maanrakennustyöt, maanmuokkaustyöt, betonityöt, verstastyöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, kaivosteollisuus, puuteollisuuden työt, puhtaanapitotyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

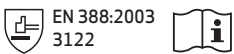
Agriculture, mining, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt



CE Cat. II



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.

2018-03-05

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

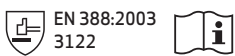
info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com



CE Cat. II



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.

2018-03-05

TEGERA® 722

EC-TYYPPIHYVÄKSYNTÄ

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

VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

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

EN 388:2003 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

Ominaisuus	Saavutettu taso	(Maksimi-suojastaso)
A) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	3	(4)
B) Viillonkestävyys (indeksi)	1	(5)
C) Repäisykestävyys (Newton)	2	(4)
D) Puhkaisulujuus (Newton)	2	(4)

3(3)

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	

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