



MacroThan®

KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
7	9205-7	7392626012462
8	9205-8	7392626012479
9	9205-9	7392626012486
10	9205-10	7392626012493
11	9205-11	7392626012509

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® 9205

Synteettinen käsine, vuoriton, Macrothan®, polyesteri, Cat. II, musta, harmaa, keltainen, hengittävä, resori, yleistyöt

OMINAISUUDET

Joustava, kestävä, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, hengittävä

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Työkäsineet tarkkuustöihin

KATEGORIA Cat. II

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

MALLISTO PRO

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Macrothan®

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Polyesteri

VUORI Vuoriton

TUNTOHERKKYYS 5

KIINNITYS Resori

PITUUS 200-240 mm

VÄRI Musta, Harmaa, Keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

KPL/RASIA 0

ESILLEPANO Koukku kortilla

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani, polyesteri

TEGERA® 9205

KUVAUS

Ei sisällä kromia, vahvike etusormessa, vahvistettu kämmenosa, vahvistetut saumat, vahvikkeet sormenpäissä, vahvikkeet sormissa ja peukalossa, topattu kämmenosa, nivelletyt sormet, erikoissuunniteltu peukalo-osa, rystysuoja, ergonomisesti muotoiltu, heijastin, pehmeä, yksityiskohtainen suunnittelu

SUOJAA SEURAAVILTA

Kromiallergia, hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kuivaus, kovettumat

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Pimeät ympäristöt, kuivat ympäristöt, liikkeet ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Lentokenttätyöt, rakennustyöt, maanrakennustyöt, verstastyöt, LVI-asennustyöt, koneenkuljetustyöt, koneenkäyttäjä, maanmuokkaustyöt, kuljetustyöt, varastotyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT


Machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, logistics, HoReCa, facilities, service, retail

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009

 EN 388:2016
2142X



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.

2021-06-16

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® 9205

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)	1	(5)
c) Repäisykestävyys (Newton)	4	(4)
d) Puhkaisulujuus (Newton)	2	(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
2142X



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.

2021-06-16

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