



KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
8	7773-8	7340118344386
9	7773-9	7340118344478
10	7773-10	7340118344560
11	7773-11	7340118344652
12	7773-12	7340118344744

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.

2021-08-20

## TEGERA® 7773

Iskuja vaimentava käsine, täysvuori, laadukas pukin pintanahka, spandex, viiltosuojaluokka E, KEVLAR® fiber, Cat. II, musta, rystyssuoja, vahvike etusormessa, tarraranneke, yleistyöt

### OMINAISUUDET

Hyvä sormituntuma, kestävä, pitävä ote, hyvä istuvuus

### SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Iskuja vaimentavat käsineet

KATEGORIA Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka E

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 34.122

PRODUCTGLOVEIMPACTPROTECTIONEN135942015 P

KOKO (EU) 8, 9, 10, 11, 12

MALLISTO Dynamic Strength

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Laadukas pukin pintanahka

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Spandex

VUORI Täysvuori

VUOREN MATERIAALI KEVLAR® fiber

TUNTOHERKKYYS 4

KIINNITYS Tarraranneke

PITUUS 235-285 mm

VÄRI Musta

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 3/36

ESILLEPANO Teollisuuspakkaus

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nahka, polyesteri, polyuretaani

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Para-aramidi

1(3)

www.ejendals.com

CE Cat. II

UK EN 420:2003  
CA + A1:2009

EN 388:2016  
2X42EP



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.

2021-08-20

## TEGERA® 7773

### KUVAUS

Iskua vaimentava, vahvike etusormessa, vahvistettu kämmenosa, nivelletyt sormet

### SUOJAA SEURAAVILTA

Viiltohaavat, hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Vaativa ympäristö

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Maanrakennustyöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Oil, gas, petrochemical

### TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

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

# TEGERA® 7773

## EU-TYYPPITARKASTUS

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

## VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

EU 2016/425

EN 388:2016 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

Ominaisuus	Saavutettu taso	(Maksimi-suojautaso)
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	2	(4)
b) Viillonkestävyys (indeksi)	X	(5)
c) Repäisykestävyys (Newton)	4	(4)
d) Puhkaisulujuus (Newton)	2	(4)
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	E	(F)
f) Iskunvaimennus, EN 13594:2015	P	(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

UK  
CA

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2X42EP



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.

2021-08-20

**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

3(3)