



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
6	8555-6	7340118318103
7	8555-7	7340118318127
8	8555-8	7340118318141
9	8555-9	7340118318165
10	8555-10	7340118318042
11	8555-11	7340118318066
12	8555-12	7340118318080

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűrőhatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

TEGERA® 8555

Vágábiztos kesztyű, teljesen bélelt, 0,65-0,8 mm kiváló minőségű teljes barkás kecskebőr, vágással szembeni ellenállás D szint, Dyneema®, Cat. II, fekete, vízlepergető, rugalmas 180°, általános munkához

TULAJDONSÁGOK

Legmagasabb szintű védelem, jó ujjbegyérzékenység, extra rugalmas, tökéletes illeszkedés

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Vágábiztos kesztyűk

KATEGÓRIA Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Vágással szembeni ellenállás D szint

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 15,5

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Kiváló minőségű teljes barkás kecskebőr

TENYÉRRÉSZ VASTAGSÁGA 0,65-0,8 mm

BÉLÉS Teljesen bélelt

BÉLÉS ANYAGA Dyneema®

KEZELHETŐSÉG 5

RÖGZÍTÉS Rugalmas 180°

HOSSZTARTOMÁNY 230-265 mm

SZÍN Fekete

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 3/60

DOBOZONKÉNTI DARABSZÁM 0

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Cérna KÜLSŐ RÉSZ ANYAGÁNAK SPECIFIKÁCIÓJA Bőr, természetes latex

BELSŐ RÉSZ ANYAGÁNAK SPECIFIKÁCIÓJA UHMWPE



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016 EN ISO 11640:2012
2X43D



A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2021-01-10

TEGERA® 8555

JELLEMZŐK

Vágásbiztonság az EN 388:2016 D. szint szerint, vízlepergető

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Vágás okozta sérülések, dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, horzsolások, karcolások, sebek, érintkezés nedvességgel

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Nyirkos környezetek, piszkos környezetek, nehéz környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Biztonsági és rendőrségi munka

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Service

MUNKA TÍPUSA

Közepes kesztyűk

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® 8555

EU-TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

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

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

EN 420:2003 + A1:2009 Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EU 2016/425

EN 388:2016 Mechanikai kockázatok elleni védőkesztyűk

Tulajdonság	Elért szint	(Maximális teljesítmény)
a) Kopásállóság (ciklusszám)	2	(4)
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	X	(5)
c) Szakítószilárdság (Newton)	4	(4)
d) Átszúrással szembeni ellenállás (Newton)	3	(4)
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	D	(F)
f) Útés elleni védelem, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Vizsgálat (az egyes biztonsági szintekre vonatkozó követelmények meghatározása).

Védelmi szint/Teljesítményszint	1	2	3	4	5
a) Kopásállóság (ciklusszám)	100	500	2000	8000	
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Szakítószilárdság (Newton)	10	25	50	75	
d) Átszúrással szembeni ellenállás (Newton)	20	60	100	150	

Védelmi szint/Teljesítményszint	A	B	C	D	E	F
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Védelmi szint/Teljesítményszint	P
f) Útés elleni védelem, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016 EN ISO 11640:2012
2X43D



A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2021-01-10

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