



CRF®

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
6	43001-6	7340118320137
7	43001-7	7340118320144
8	43001-8	7340118320151
9	43001-9	7340118320168
10	43001-10	7340118320113
11	43001-11	7340118320120
5	43001-5	7340118329109

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.

TEGERA® 43001

Vágábiztos kesztyű, PU, tenyérmártott, CRF® technológia, Lycra®, nejlon, 13 gg, sima felületkiképzés, vágással szembeni ellenállás B szint, Cat. II, szürke, fehér, lélegző kézhát, víz- és olajlepergető tenyér rész, ömlesztett csomag, finom összeszerelési munkához

TULAJDONSÁGOK

Rugalmas, jó fogást biztosít, kényelmes

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Vágábiztos kesztyűk

KATEGÓRIA Cat. II

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

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 5,8

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

BÉLÉS ANYAGA CRF® technológia, Lycra®, nejlon, 13 gg

MÁRTÁS Tenyérmártott

MÁRTÁS ANYAGA PU

KEZELHETŐSÉG 5

FOGÓRÉSZ MINTÁZATA Sima felületkiképzés

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Kötött mandzsetta

CSUKLÓRÉSZ ANYAGA Textil

HOSSZTARTOMÁNY 220-270 mm

SZÍN Szürke, fehér

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 12/120

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Ömlesztett csomag

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ Poliuretán, HPPE, nejlon

TEGERA® 43001

JELLEMZŐK

Vágásbiztoság az EN 388:2016 B. szint szerint

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Vágás okozta sérülések, karcolások, sebek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Környezetek vágási kockázattal, piszkos környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Finom összeszerelés, összeszerelés, ellenőrzés, gépüzemeltetés, építési munkák, ácsmunkák, festés, telepítési munkák, gépészeti munkák, szállítmányozási munka, raktári munka, repülőtéri munka

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive

MUNKA TÍPUSA

Könnyű kesztyűk



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X42B



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.

2020-03-19

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® 43001

EU-TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

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

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)	4	(4)
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	X	(5)
c) Szakítószilárdság (Newton)	4	(4)
d) Átszűrással szembeni ellenállás (Newton)	2	(4)
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	B	(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) Átszűrással 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
4X42B



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.

2020-03-19

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