



TEGERA® 119

Bőrkesztyű, béleletlen, 0,6-0,7 mm teljes barkás kecskebőr, pamut, Cat. II, kék, fehér, megerősített mutatóujj, megerősített ujjbegyek, rugalmas 180°, precíziós munkához

TULAJDONSÁGOK

Magas szintű védelem, jó ujjbegyérzékenység, tartós, jó illeszkedés

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Munkakesztyűk – általános munkák

KATEGÓRIA Cat. II

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 7, 8, 9, 10, 11

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Teljes barkás kecskebőr

TENYÉRRÉSZ VASTAGSÁGA 0,6-0,7 mm

KÉZHÁT ANYAGA Pamut

BÉLÉS Béleletlen

KEZELHETŐSÉG 5

RÖGZÍTÉS Rugalmas 180°

HOSSZTARTOMÁNY 230-270 mm

SZÍN Kék, fehér

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 12/120

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Akasztó függőcímkével

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ Bőr, pamut, természetes latex

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
10	119-10	7392626011908
7	119-7	7392626011977
8	119-8	7392626011984
9	119-9	7392626011991
11	119-11	7392626024380

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® 119

JELLEMZŐK

Megerősített mutatóujj, megerősített ujjbegyek

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTJA EL
Dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, horzsolások, karcolások, sebek, érintkezés szennyeződéssel

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Száraz környezetek, piszkos környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Összeszerelés, gépüzemeltetés, építési munkák, ácsmunkák, telepítési munkák, gépészeti munkák, szállítmányozási munka, gépek vezetése, raktári munka, repülőtéri munka, faipari munka, javítási munkálatok, papíripari munka

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Pulp and paper, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, service, retail

MUNKA TÍPUSA

Könnyű kesztyűk

CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2101X



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.

2020-03-18

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® 119

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)	1	(5)
c) Szakítószilárdság (Newton)	0	(4)
d) Átszúrással szembeni ellenállás (Newton)	1	(4)
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	X	(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
2101X



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.

2020-03-18

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