



TEGERA® 113

Bőrkesztyű, béleletlen, 0,6-0,7 mm teljes barkás disznóbőr, pamut, Cat. II, kék, fekete, szürke, fehér, megerősített mutatóujj, megerősített ujjbegyek, Velcro® (tépőzár), finom összeszerelési munkához

TULAJDONSÁGOK

Magas szintű védelem, jó ujjbegyérzékenység, tartós, jó fogást biztosít, tökéletes illeszkedés

MŰSZAKI ADATOK

KEZSZYŰ TÍPUSA Munkakesztyűk – általános munkák

KATEGÓRIA Cat. II

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 7, 8, 9, 10, 11

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Teljes barkás disznóbőr

TENYÉRRÉSZ VASTAGSÁGA 0,6-0,7 mm

KÉZHÁT ANYAGA Pamut

BÉLÉS Béleletlen

KEZELHETŐSÉG 5

RÖGZÍTÉS Velcro® (tépőzár)

HOSSZTARTOMÁNY 235-275 mm

SZÍN Kék, fekete, szürke, fehér

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 12/120

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Akasztó függőcímkével

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ Bőr 50%, pamut 49%, természetes latex 1%

TEGERA® 113

JELLEMZŐK

Megerősített mutatóujj, megerősített ujjbegyek

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL
Dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, horzsolások, karcolások, sebek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Száraz környezetek, piszkos környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

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

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

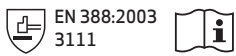
Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, retail

MUNKA TÍPUSA

Könnyű kesztyűk



CE Cat. II



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.

2018-09-03

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® 113

EC TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

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

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

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

EN 388:2003 Mechanikai kockázatok elleni védőkesztyűk

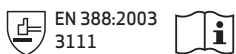
Tulajdonság	Elért szint	(Maximális teljesítmény)
A) Kopásállóság (ciklusszám)	3	(4)
B) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1	(5)
C) Szakítószilárdság (newton)	1	(4)
D) Átszúrással szembeni ellenállás(newton)	1	(4)

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	



CE Cat. II



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.

2018-09-03

3(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