



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
9	290-9	7392626060371
10	290-10	7392626060388
11	290-11	7392626060395
12	290-12	7392626060401

TEGERA® 290

Bőrkesztyű, félig bélelt, 0,8-0,9 mm kiváló minőségű teljes barkás kecskebőr, poliészter, polipropilén, bambusz, polár, Cat. II, neon zöld, jól látható szín, szél- és vízálló kézfej, vízlepergető bőr, rugalmas 180°, általános munkához

TULAJDONSÁGOK

Magas szintű védelem, jó ujjbegyérzékenység, rugalmas, nagyon tartós, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, meleg

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Munkakesztyűk – általános munkák

KATEGÓRIA Cat. II

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 9, 10, 11, 12

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Kiváló minőségű teljes barkás kecskebőr

TENYÉRRÉSZ VASTAGSÁGA 0,8-0,9 mm

KÉZHÁT ANYAGA Poliészter, Polipropilén

BÉLÉS Félig bélelt

BÉLÉS ANYAGA Bambusz, Polár

KEZELHETŐSÉG 5

RÖGZÍTÉS Rugalmas 180°

SZÍN Neon zöld

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 6/60

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Akasztó függőcímkével

KÜLSŐ RÉSZ ANYAGÁNAK SPECIFIKÁCIÓJA Bőr 50%, poliészter 49%, természetes latex 1%

BELSŐ RÉSZ ANYAGÁNAK SPECIFIKÁCIÓJA Viszkóz 100%

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® 290

JELLEMZŐK

Jól látható szín, megerősített ujjak- és hüvelykujj, vízlepergető tenyér rész, szél- és vízálló kézhát

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍJTJA EL

Dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, horzsolások, karcolások, sebek, érintkezés szennyeződéssel, érintkezés nyirkossággal

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Szeles környezetek, használat egész évben, nyirkos környezetek, nehéz környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Gépüzemeltetés, építési munkák, ács munkák, telepítési munkák, HVAC (fűtés, szellőzés és légkondicionálás) telepítése, hidegburkolás, építés, talajelőkészítés, szállítmányozási munka, gépek vezetése, repülőtéri munka, faipari munka, erdészeti munka, mezőgazdasági munka, kertészet, javítási munkálatok

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

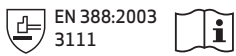
Transportation, utilities, building and construction, logistics, service, retail

MUNKA TÍPUSA

Közepes 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.

2019-02-19

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® 290

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

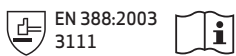
Tulajdonság	Elért szint	(Maximális teljesítmény)
A) Kopásállóság (ciklusszám)	3	(4)
B) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1	(5)
C) Szakítószilárdság (newton)	1	(4)
D) Átszúrással szembeni ellenállás(newton)	1	(4)

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.

2019-02-19

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