

TEGERA® 294

Bőrkesztyű, béleletlen, 0,7-0,8 mm teljes barkás kecskebőr, poliészter, polipropilén, Cat. II, fekete, fehér, szél- és vízálló kézfej, vízlepergető bőr, rugalmas 180°, általános munkához

TULAJDONSÁGOK

Magas szintű védelem, jó ujjbegyérzékenység, tartós, tökéletes illeszkedés

MŰSZAKI ADATOK

KEZSTYŰ TÍPUSA Munkakesztyűk – általános munkák

KATEGÓRIA Cat. II

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 8, 9, 10, 11

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Teljes barkás kecskebőr

TENYÉRRÉSZ VASTAGSÁGA 0,7-0,8 mm

KÉZHÁT ANYAGA Poliészter, Polipropilén

BÉLÉS Béleletlen

KEZELHETŐSÉG 4

RÖGZÍTÉS Rugalmas 180°

HOSSZTARTOMÁNY 255-280 mm

SZÍN Fekete, fehér

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 6/60

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Akasztó függőcímkével

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ Bőr, poliészter, természetes latex



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
8	294-8	7392626055223
9	294-9	7392626055230
10	294-10	7392626055247
11	294-11	7392626055254

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® 294

JELLEMZŐK

Megerősített ujjbegyek, szél- és vízálló kézhát, vízlepergető bőr

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍJTJA EL

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

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Szeles környezetek, kültér, nyirkos környezetek, piszkos környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

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

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

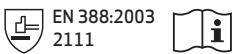
Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

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® 294

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

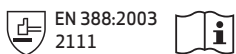
Tulajdonság	Elért szint	(Maximális teljesítmény)
A) Kopásállóság (ciklusszám)	2	(4)
B) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1	(5)
C) Szakítószilárdság (newton)	1	(4)
D) Átszúrással szembeni ellenállás(newton)	1	(4)

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 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.

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