



TEGERA® 680

Bőrkesztyű, béleletlen, 0,7-0,9 mm teljes barkás kecskebőr, pamut, Cat. II, szürke, fehér, megerősített mutatóujj, megerősített ujjak- és hüvelykujj, rugalmas 180°, általános munkához

TULAJDONSÁGOK
Magas szintű védelem

MŰSZAKI ADATOK

KEZSZYŰ TÍPUSA Munkakesztyűk – általános munkák

KATEGÓRIA Cat. II

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 8, 9, 10, 11

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Teljes barkás kecskebőr

TENYÉRRÉSZ VASTAGSÁGA 0,7-0,9 mm

KÉZHÁT ANYAGA Pamut

BÉLÉS Béleletlen

KEZELHETŐSÉG 3

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Biztonsági mandzsetta

CSUKLÓRÉSZ ANYAGA Textil

RÖGZÍTÉS Rugalmas 180°

HOSSZTARTOMÁNY 245-280 mm

SZÍN Szürke, fehér

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA
12/120

ÁLLVÁNYRA HELYZHETŐSÉG Cérna

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

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® 680

JELLEMZŐK

Megecsített mutatóujj, megecsített ujjak- és hüvelykujj

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

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

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Nehéz környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Építési munkák, építés, talajelőkészítés, szállítmányozási munka, gépek vezetése, repülőtéri munka, faipari munka

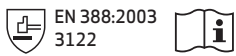
FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Mining, transportation, utilities, building and construction

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.

2018-08-30

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® 680

EC TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

EN 420:2003 Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EN 388:2003 Mechanikai kockázatok elleni védőkesztyűk

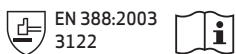
| Tulajdonság | Elért szint | (Maximális teljesítmény) |
|---|-------------|--------------------------|
| A) Kopásállóság (ciklusszám) | 3 | (4) |
| B) Vágással szembeni ellenállás (indexszám) | 1 | (5) |
| C) Szakítószilárdság (newton) | 2 | (4) |
| D) Átszúrással szembeni ellenállás(newton) | 2 | (4) |

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.

2018-08-30

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