



TEGERA® 514

Bőrkesztyű, 0,6-0,8 mm teljes barkás kecskebőr, pamut, Cat. II, fekete, zöld, fehér, megerősített mutatóujj, megerősített ujjak- és hüvelykujj, rugalmas 180°, összeszerelési munkához

TULAJDONSÁGOK

Jó ujjbegyérzékenység, rugalmas, tartós, jó fogást biztosít, jó illeszkedés

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Munkakesztyűk – általános munkák

KATEGÓRIA Cat. II

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Teljes barkás kecskebőr

TENYÉRRÉSZ VASTAGSÁGA 0,6-0,8 mm

KÉZHÁT ANYAGA Pamut

KEZELHETŐSÉG 5

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Biztonsági mandzsetta

CSUKLÓRÉSZ ANYAGA Textil

RÖGZÍTÉS Rugalmas 180°

HOSSZTARTOMÁNY 220-280 mm

SZÍN Fekete, Zöld, Fehér

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 12/120

DOBOZONKÉNTI DARABSZÁM 0

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Cérna

| MÉRET | CIKKSZÁM | EAN-KÓD |
|-------|----------|---------------|
| 6 | 514-6 | 7340118363806 |
| 7 | 514-7 | 7340118363899 |
| 8 | 514-8 | 7340118363981 |
| 9 | 514-9 | 7340118364070 |
| 10 | 514-10 | 7340118364162 |
| 11 | 514-11 | 7340118364254 |
| 12 | 514-12 | 7340118364346 |

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® 514

JELLEMZŐK

Megerősített mutatóujj, megerősített ujjak- és hüvelykujj, különlegesen kialakított hüvelykujj

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

A következő kockázatokat hártja el: dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, horzsolások, karcolások, sebek, érintkezés szennyeződéssel

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Száraz környezetek, meleg környezetek, nehéz környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Repülőtéri munka, összeszerelés, építési munkák, ács munkák, építés, gépészeti munkák, telepítési munkák, gépek vezetése, gépüzemeltetés, szállítmányozási munka, raktári munka

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Mining, automotive, transportation, utilities, building and construction

MUNKA TÍPUSA

Közepes kesztyűk

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2111X



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.

2021-01-09

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® 514

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) | 1 | (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
2111X



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.

2021-01-09

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