



TEGERA® 139

Hőálló kesztyű, teljesen bélelt, 0,9-1,1 mm hasított barkás marhabőr, pamut, vágással szembeni ellenállás B szint, KEVLAR® fiber, Cat. III, fekete, sárga, megerősített mutatóujj, megerősített ujjak- és hüvelykujj, rugalmas 180°, általános munkához

TULAJDONSÁGOK

Magas szintű védelem, jó ujjbegyérzékenység, tartós, jó illeszkedés

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Hő elleni védőkésztyűk

KATEGÓRIA Cat. III

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Vágással szembeni ellenállás B szint

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 9,24

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Hasított barkás marhabőr

TENYÉRRÉSZ VASTAGSÁGA 0,9-1,1 mm

KÉZHÁT ANYAGA Pamut

BÉLÉS Teljesen bélelt

BÉLÉS ANYAGA KEVLAR® fiber

KEZELHETŐSÉG 1

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Biztonsági mandzsetta

CSUKLÓRÉSZ ANYAGA Textil

RÖGZÍTÉS Rugalmas 180°

HOSSZTARTOMÁNY 265-305 mm

SZÍN Fekete, sárga

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 6/60

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Cérna

KÜLSŐ RÉSZ ANYAGÁNAK SPECIFIKÁCIÓJA Pamut 50%, bőr 49%, természetes latex 1%

BELSŐ RÉSZ ANYAGÁNAK SPECIFIKÁCIÓJA Para-aramid 100%

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
6	139-6	7392626049482
7	139-7	7392626039339
8	139-8	7392626039346
9	139-9	7392626039353
10	139-10	7392626039360
11	139-11	7392626039377
12	139-12	7392626039384
13	139-13	7392626039391
14	139-14	7392626046238
15	139-15	7392626046245

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® 139

JELLEMZŐK

100°C-ig ellenáll a közvetlen hőnek, megerősített mutatóujj, megerősített ujjak- és hüvelykujj, fényvisszaverő

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Égési sérülések, hő okozta sérülések, dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, horzsolások, karcolások, sebek, érintkezés szennyeződéssel

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Meleg környezetek, nehéz környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Fémlemezzel végzett munka, hidegburkolás, fémmunka, forró környezetben végzett munka, bányászat

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Mining, automotive, building and construction

MUNKA TÍPUSA

Közepes kesztyűk



CE Cat. III

EN 388:2003
4244

EN 407:2004
41324X

EN 1149-2:1997
R:1,34x10¹⁰Ω



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

TEGERA® 139

EC TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

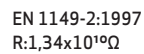
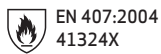
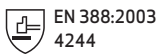
EN 420:2003 + A1:2009 Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EN 407:2004 Termikus kockázatok (hő és/vagy tűz) elleni védőkesztyűk

EN 1149-2:1997 Elektrosztatikus tulajdonságok (független ellenállás)



CE Cat. III



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