



TEGERA® 126A

Hegesztő- és hőálló kesztyű, béleletlen, 0,7-0,8 mm kiváló minőségű teljes barkás kecskebőr, Cat. II, fehér, sárga, 100°C-ig ellenáll a közvetlen hőnek, megerősített varratok, rugalmas 180°, összeszerelési munkához

TULAJDONSÁGOK

Magas szintű védelem, jó ujjbegyérzékenység, extra rugalmas, tartós, tökéletes illeszkedés

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Hegesztőkesztyűk

KATEGÓRIA Cat. II

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 7, 8, 9, 10, 11

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Kiváló minőségű teljes barkás kecskebőr

TENYÉRRÉSZ VASTAGSÁGA 0,7-0,8 mm

KÉZHÁT ANYAGA Kiváló minőségű teljes barkás kecskebőr

BÉLÉS Béleletlen

KEZELHETŐSÉG 5

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Biztonsági mandzsetta

CSUKLÓRÉSZ ANYAGA Bőr

RÖGZÍTÉS Rugalmas 180°

HOSSZTARTOMÁNY 310-350 mm

SZÍN Fehér, sárga

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 12/60

ÁLLVÁNYRA HELYZHETŐSÉG Cérna

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ Bőr 99%, természetes latex 1%

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÖD
7	126A-7	7340118312293
8	126A-8	7340118312316
9	126A-9	7340118312330
10	126A-10	7340118312255
11	126A-11	7340118312279

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® 126A

JELLEMZŐK

100°C-ig ellenáll a közvetlen hőnek, megerősített mutatóujj, megerősített varratok, a KEVLAR® cérna a varratokban, amely ellenáll 427°C-os rövid távú kitétségnek (max. üzemeltetési határérték) és 204°C-os hosszabb távú kitétségnek (állandó üzemeltetési határérték)

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

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

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Használat egész évben, meleg környezetek, piszkos környezetek, nehéz környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Összeszerelés, gépészeti munkák, fémmunka, hegesztés, forró környezetben végzett munka, bányászat



FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK



Mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, automotive

MUNKA TÍPUSA

Könnyű kesztyűk

 Cat. II

 EN 388:2003 2111  EN 407:2004 412X4X  EN 12477:2001 + A1:2005

Type B  EN 1149-2:1997 R:2.55x10⁵Ω 

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

2(3)


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® 126A

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 388:2003 Mechanikai kockázatok elleni védőkesztyűk

Tulajdonság	Elért szint	(Maximális teljesítmény)
A) Kopásállóság (ciklusszám)	2	(4)
B) Vágással szembeni ellenállás (index-szám)	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 (index-szám)	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	

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

EN 12477:2001 + A1:2005 Védőkesztyű hegesztők számára

B. típus – Magasabb ügyességi tényező (alacsonyabb más teljesítménnyel)

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



CE Cat. II

EN 388:2003 2111 EN 407:2004 412X4X EN 12477:2001 + A1:2005

Type B EN 1149-2:1997 R:2.55x10⁹Ω

A megadott termékre vonatkozó összes érték tőrészhatárok 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