

TEGERA® 310A

Textilkesztyű, duplán kötött, pamut, nejlon, 13 gg, Cat. II, fehér, összeszerelési munkához

TULAJDONSÁGOK

Magas szintű védelem, jó ujjbegyérzékenység, rugalmas, nagyon tartós, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, lélegző

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Munkakesztyűk – általános munkák

KATEGÓRIA Cat. II

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

BÉLÉS ANYAGA Duplán kötött, pamut, nejlon, 13 gg

KEZELHETŐSÉG 5

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Kötött mandzsetta

CSUKLÓRÉSZ ANYAGA Textil

HOSSZTARTOMÁNY 215-260mm

SZÍN Fehér

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 12/120

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Ömlesztett csomag

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ Nejlon, pamut, poliészter, elasztán



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
6	310A-6	7340118315546
7	310A-7	7340118315560
8	310A-8	7340118315584
9	310A-9	7340118315607
10	310A-10	7340118315508
11	310A-11	7340118315522

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® 310A

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍJTJA EL
Dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, horzsolások,
karcolások, sebek, érintkezés szennyeződéssel

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET
Száraz környezetek, tiszta környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK
Finom összeszerelés, összeszerelés, telepítési munkák,
gépek vezetése, javítási munkálatok, papíripari munka,
fertőtlenítés, szolgáltatói munka, bolti munka

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK
Pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive,
service

MUNKA TÍPUSA
Könnyű kesztyűk

2(3)

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
224XX



EN 407:2004
X1XXXX



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.

2020-03-19

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® 310A

EU-TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07
France

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)	2	(5)
c) Szakítószilárdság (Newton)	4	(4)
d) Átszűrással szembeni ellenállás (Newton)	X	(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) Átszűrással 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)

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



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
224XX



EN 407:2004
X1XXXX



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.

2020-03-19

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