



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
7	993-7	7392626021068
8	993-8	7392626021075
9	993-9	7392626021082
10	993-10	7392626021105
11	993-11	7392626021112

TEGERA® 993

Vágábiztos kesztyű, Dyneema®, üvegszálás cérna, nejlón, 13 gg, vágással szembeni ellenállás 4. szint, vágással szembeni ellenállás B szint, Cat. II, szürke, általános munkához

TULAJDONSÁGOK

Könnyű

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Vágábiztos kesztyűk

KATEGÓRIA Cat. II

VÁGÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS (COUP) Vágással szembeni ellenállás 4. szint

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

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 12,5

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 7, 8, 9, 10, 11

BÉLÉS ANYAGA Dyneema®, üvegszálás cérna, nejlón, 13 gg

KEZELHETŐSÉG 5

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Kötött mandzsetta

HOSSZTARTOMÁNY 230-270 mm

SZÍN Szürke

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI DARABSZÁM 24/240

TASAKOK DOBOZONKÉNTI SZÁMA 1

ÁLLVÁNYRA HELYZHETŐSÉG Ömlesztett csomag

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ UHMWPE, nejlón, üvegszálás cérna

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® 993

JELLEMZŐK

Vágásbiztonság az EN 388:2003 4. szint szerint,
vágásbiztonság az EN 388:2016 B. szint szerint

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Vágás okozta sérülések, dörzsölés okozta sérülések,
horzsolások, karcolások, sebek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Környezetek vágási kockázattal

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

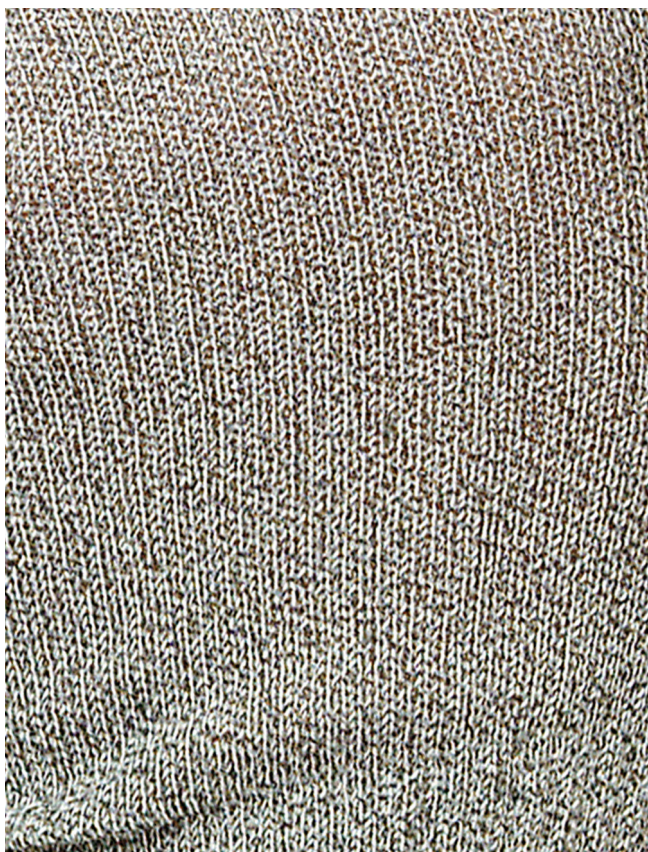
Finom összeszerelés, összeszerelés, ellenőrzés, fémlamezzel
végzett munka

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Metal fabrication, automotive

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.

2020-03-19

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® 993

EC TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

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

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

EN 420:2003 Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EN 388:2003 Mechanikai kockázatok elleni védőkesztyűk

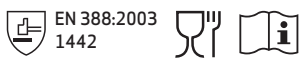
Tulajdonság	Elért szint	(Maximális teljesítmény)
A) Kopásállóság (ciklusszám)	1	(4)
B) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	4	(5)
C) Szakítószilárdság (newton)	4	(4)
D) Átszúrással szembeni ellenállás(newton)	2	(4)

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.

2020-03-19

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