



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
6	905-6	7340118324579
7	905-7	7340118324586
8	905-8	7340118324593
9	905-9	7340118324609
10	905-10	7340118324555
11	905-11	7340118324562
5	905-5	7340118329550

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.

2021-01-10

## TEGERA® 905

Vágábiztos kesztyű, PU, tenyérmártott, sima felületkiképzés, vágással szembeni ellenállás B szint, 18 gg, Dyneema® gyémánttechnológia, Lycra®, nejlon, Cat. II, fehér, víz- és olajlepergető tenyér rész, precíziós munkához

### TULAJDONSÁGOK

Jó ujjbegyérzékenység, extra rugalmas, lélegző

### MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Vágásbiztos kesztyűk

KATEGÓRIA Cat. II

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

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 9,2

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

MÁRTÁS Tenyérmártott

MÁRTÁS ANYAGA PU

BÉLÉS ANYAGA 18 gg, Dyneema® gyémánttechnológia, Lycra®, Nejlon

KEZELHETŐSÉG 5

FOGÓRÉSZ MINTÁZATA Sima felületkiképzés

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Kötött mandzsetta

HOSSZTARTOMÁNY 210-250mm

SZÍN Fehér

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 12/120

DOBOZONKÉNTI DARABSZÁM 0

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Ömlesztett csomag

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ UHMWPE, nejlon, elasztán, poliuretán



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
3X42B



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.

2021-01-10

## TEGERA® 905

### JELLEMZŐK

Vágásbiztonság az EN 388:2016 B. szint szerint, víz- és olajlepergető tenyér rész, acélrostmentes, üvegyapotmentes

### A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Vágás okozta sérülések, karcolások, sebek

### FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Környezetek vágási kockázattal, tiszta környezetek

### FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Finom összeszerelés, ellenőrzés, telepítési munkák

### FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Pulp and paper, rubber and plastic, automotive, logistics

### MUNKA TÍPUSA

Könnyű kesztyűk

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® 905

### 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)	3	(4)
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	X	(5)
c) Szakítószilárdság (Newton)	4	(4)
d) Átszúrással szembeni ellenállás (Newton)	2	(4)
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	B	(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  
3X42B



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.

2021-01-10

**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