



TEGERA® 987

Vágábiztos kesztyű, nitril, tenyérmártott, homokszerű felületkiképzés, vágással szembeni ellenállás F szint, 7 gg, akril, para-aramid, rozsdamentes acélszálból készült fonal, Cat. II, fekete, sárga, 250 °C-ig ellenáll a közvetlen hőnek, extra hosszú, víz- és olajlepergető tenyérrész, nehéz munkához

TULAJDONSÁGOK

Legmagasabb szintű védelem, nagyon tartós

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Vágábiztos kesztyűk

KATEGÓRIA Cat. II

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

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 30,3

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 7, 8, 9, 10, 11

MÁRTÁS Tenyérmártott

MÁRTÁS ANYAGA Nitril

BÉLÉS ANYAGA 7 gg, Akril, Para-aramid, Rozsdamentes acélszálból készült fonal

KEZELHETŐSÉG 2

FOGÓRÉSZ MINTÁZATA Homokszerű felületkiképzés

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Meghosszabbított kötött mandzsetta

SZÍN Fekete, Sárga

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 6/60

DOBOZONKÉNTI DARABSZÁM 0

ÁLLVÁNYRA HELYZHETŐSÉG Ömlesztett csomag

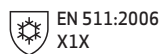
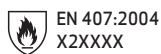
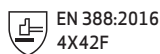
ANYAGSPECIFIKÁCIÓ Nitril, para-aramid, rozsdamentes acélszálból készült fonal, akril, nejlon

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÖD
7	987-7	7340118340289
8	987-8	7340118340371
9	987-9	7340118340463
10	987-10	7340118340555
11	987-11	7340118340647

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.



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.

2021-01-10

TEGERA® 987

JELLEMZŐK

Vágásbiztonság az EN 388:2016 F. szint szerint, 250 °C-ig ellenáll a közvetlen hőnek, extra hosszú, víz- és olajlepergető tenyérrészes

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Vágás okozta sérülések, átszúródás, dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, érintkezés szennyeződéssel, érintkezés nedvességgel, érintkezés olajjal és zsírral

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Környezetek vágási kockázattal, hideg környezetek, meleg környezetek, nyirkos környezetek, olajos és zsíros környezetek, piszkos környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Úvegipari munka, fémmunka, javítási munkálatok, fémlappal végzett munka

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO

MUNKA TÍPUSA

Erős 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® 987

EU-TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

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)	4	(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)	F	(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	

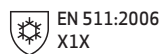
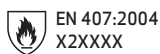
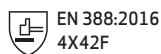
Védelmi szint/Teljesítményszint	A	B	C	D	E	F
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Védelmi szint/Teljesítményszint	P
f) Útés elleni védelem, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

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



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.

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