



TEGERA® 728

Szintetikus kesztyű, nitril, tenyérmártott, Lycra®, nejlon, 15 gg, homokszerű felületkiképzés, Cat. II, fekete, szürke, olaj- és zsírálló tenyérrész, összeszerelési munkához

TULAJDONSÁGOK

Jó ujjbegyérzékenység, tartós, jó fogást biztosít, jó illeszkedés, kényelmes, lélegző

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Munkakesztyűk – általános munkák

KATEGÓRIA Cat. II

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

BÉLÉS ANYAGA Lycra®, nejlon, 15 gg

MÁRTÁS Tenyérmártott

MÁRTÁS ANYAGA Nitril

KEZELHETŐSÉG 5

FOGÓRÉSZ MINTÁZATA Homokszerű felületkiképzés

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Kötött mandzsetta

HOSSZTARTOMÁNY 230 - 270mm

SZÍN Fekete, szürke

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 12/120

ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG Zacskó euronyílással

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ Elasztán, nitril, nejlon

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
6	728-6	7340118316901
7	728-7	7392626064935
8	728-8	7392626064942
9	728-9	7392626064959
10	728-10	7392626064966
11	728-11	7392626064973

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® 728

JELLEMZŐK

Olaj- és zsírálló tenyérrész

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Dörzsölés okozta sérülések, karcolások, sebek, érintkezés szennyeződéssel, érintkezés olajjal és zsírral

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Nyirkos környezetek, olajos és zsíros környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Összeszerelés, ács munkák, HVAC (fűtés, szellőzés és légkondicionálás) telepítése, gépészeti munkák, gépek vezetése, mezőgazdasági munka, kertészet, javítási munkálatok

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Automotive

MUNKA TÍPUSA

Könnyű kesztyűk



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4121X



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® 728

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)	4	(4)
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1	(5)
c) Szakítószilárdság (Newton)	2	(4)
d) Átszűrással szembeni ellenállás (Newton)	1	(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)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4121X



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