

A kesztyűk különböző jelölései a személyes védőfelszerelésekre vonatkozó új szabályozásnak megfelelően

2019. április 21-től a 2016/425 új uniós rendelet teljeskörűen hatályba lép. Az ügyfelek a készlet szintjétől függően vegyesen, az előző 89/686/EGK irányelv, és az új, (EU) 2016/425 rendelet szerinti jelölésekkel fogják kapni a termékeket.

Ne feledje, hogy a kesztyű rendeltetése, illetve alkalmassága változatlan, az egyetlen változás a jelölése.

EN 388 TESZT INFORMÁCIÓ

A TEGERA® védőkesztyűk mindegyikét újra bevizsgálták mechanikai kockázatok ellen a frissített EN 388:2016 szabványnak megfelelően. Fontos megérteni, hogy a vizsgálati módszerek megváltoztak, ezért a kesztyűk új besorolása is eltérő lehet, habár a teljesítményük nem változott. A TEGERA® kesztyűk ugyanazt a kiváló minőséget képviselik, mint korábban, így a kesztyűk használati teljesítménye nem változik.



4 4 4 3	EN 388:2003
4 X 4 3 C P	EN 388:2016 ÚJ!
	ÜTŐDÉS ELLENI VÉDELEM (SIKERES TESZT ESETÉN KAPOTT JELÖLÉS)
	ISO-VÁGÁSTESZT/VÁGÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS (A-F VAGY X)
	ÁTSZÚRÓDÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS (0-4)
	SZAKÍTÓSZILÁRDSÁG (0-4)
	COUP-TEST/VÁGÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS (0-5 VAGY X)
	KOPÁSÁLLÓSÁG (0-4)

Az EN388:2016 átdolgozott szabvány már két tesztet is tartalmaz a vágással szembeni ellenállás mérésére. A Coup-módszer ugyanaz maradt, illetve olyan anyagokhoz alkalmazzák, amik nem csorbítják a pengét. Olyan anyagokhoz, amelyek károsítják a pengét, így a legtöbb vágásbiztos anyaghoz, TDM-teszt szükséges. Ilyen esetekben a TDM-teszt adja a valós referenciateljesítményt, míg a Coup-teszt csak jelzés értékű eredményt ad, ezért ez X jelzést kap.

EN 388:2016 - VIZSGÁLAT

(az egyes biztonsági szintekre vonatkozó követelmények meghatározása).

Védelmi szint	1	2	3	4	5
a) Kopásállóság (fordulatok száma)	100	500	2000	8000	
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c) Szakítószilárdság (N)	10	25	50	75	
d) Átszúrással szembeni ellenállás (N)	20	60	100	150	

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

Védelmi szint	P
f) Ütődés elleni védelem, EN 13594:2015	Megfelelt (1. szint ≤ 9 kN)

ÚJ!