

SHIELD 4X43C

Găng tay an toàn HPPE (polyethylene hi su#t cao) ch#ng c#t v#i l#p ph# polyurethane

Găng tay chống cắt SHIELD liền mạch từ Safety Jogger đảm bảo sự khéo léo, an toàn, độ bám và độ tin cậy cực cao. Chúng được thiết kế để cung cấp sức mạnh tối đa trong điều kiện làm việc khắc nghiệt. Ngoài khả năng chống cắt tối đa (cấp độ 5), những găng tay này còn mang đến sự thoải mái và khéo léo tuyệt vời. Giải pháp lý tưởng cho công việc có nguy cơ bị cắt.

mức độ hiệu suất	4X43C
lót	HPPE 13 ĐO
lớp áo	PU
Phạm vi kích thước	EU 7-12
tiêu chuẩn hóa	ANSI/ISEA 105:2016 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



Công nghi#p n:

Biên tập, lĩnh vực ô tô, Hoá học, Làm sạch, Xây dựng, Thực phẩm & Đồ uống, hậu cần, Khai thác mỏ, Dầu khí, Ngành công nghiệp, chiến thuật



031

m#c đ# hi#u su#t 4X43C

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. Kh# năng ch#ng mài mòn (l#t)	< 100	100	500	2000	8000	-
b. Kh# năng ch#ng c#t (y#u t#)	< 1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. Đ# b#n xé (Newton)	< 10	10	25	50	75	-
d. Kh# năng ch#ng đâm (Newton)	< 20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
e. L#i th#ng ch#ng đâm (Newton)	2	5	10	15	22	30

- Kh# năng ch#ng mài mòn: D#a trên s# chu kỳ c#n thi#t đ# chà xát qua găng tay m#u.
- Kh# năng ch#ng c#t: D#a trên s# chu kỳ c#n thi#t đ# c#t xuyên qua m#u b#ng l#i dao quay v#i t#c đ# không đ#i.
- Kh# năng ch#ng xé: D#a trên l#ng l#c c#n thi#t đ# xé m#u.
- Kh# năng ch#ng đâm th#ng: D#a trên l#ng l#c c#n thi#t đ# đâm th#ng m#u b#ng đ#u có kích th# c tiêu chu#n.
- Kh# năng ch#ng c#t theo th# nghi#m TDM100: d#a trên s# chu kỳ c#n thi#t đ# c#t xuyên qua m#u b#ng l#i tr#t v#i t#c đ# không đ#i.

B#o v# toàn di#n

Những chiếc găng tay này mang lại khả năng bảo vệ tuyệt vời trong mọi điều kiện và giữ an toàn cho đôi tay của bạn trong nhiều môi trường khác nhau.

Không có m# cao su

Những chiếc găng tay này có thêm lớp đệm để bảo vệ lòng bàn tay và đốt ngón tay của bạn khỏi bị va chạm, giảm nguy cơ chấn thương.

Kh# năng ch#ng c#t cao

Những chiếc găng tay này có khả năng bảo vệ cao chống lại vết cắt và bảo vệ tay bạn khỏi các cạnh sắc hoặc vật sắc nhọn. Chúng phù hợp với những công việc có nguy cơ bị cắt ở mức trung bình.

Kh# năng ch#ng mài mòn cao

Những chiếc găng tay này được thiết kế để chịu được việc sử dụng nhiều mà không bị mòn nhanh chóng. Chúng đáp ứng mức độ chống mài mòn cao nhất theo tiêu chuẩn EN 388.