



## ECO PROTECTOR 4X44C

ECOPROTECT

**Cut-resistant HPPE (high-performance polyethylene) glove with double nitrile coating, made from recycled materials**

The seamless PROTECTOR cut-resistant gloves guarantee dexterity, safety, grip and reliability. They were designed to provide maximum mechanical strength for light to heavy working conditions. Next to a maximum cut resistance, these gloves offer huge comfort and dexterity. The ideal solution for activities in less favorable conditions.

mức độ hiệu suất	4X44C
lót	HPPE 13 ĐO
lớp áo	CÁT NITRILE/NITRIL MÀU
Phạm vi kích thước	EU 7-12
trọng lượng thép	0.056 kg
tiêu chuẩn hóa	ANSI/ISEA 105:2016 EN 407:2020 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



### Công nghiệp n:

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



GBL

### m#c đ# hi#u su#t 4X44C

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. Kh# năng ch#ng mài mòn (I##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.

**Ch#ng th#m n##c**

Giữ cho bàn tay của bạn khô ráo bằng cách đẩy lùi nước và độ ẩm.

**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.

**B#o v# toàn đi#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.

**Ch#ng d#u**

Găng tay có thể xử lý dầu, mỡ và dung môi mà không bị hỏng. Chúng lý tưởng cho công việc cơ khí hoặc các ngành nghề trong sản xuất, bảo trì hoặc công nghiệp dầu mỏ.

**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.

**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.