

SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL

ALLFLEXDOT 4131A

găng tay làm việc giúp b#n an toàn

Găng tay làm việc Safety Jogger ALLFLEXDOT là sự lựa chọn hoàn hảo cho bất kỳ ngành công nghiệp đòi hỏi khắt khe nào. Độ bền, tính linh hoạt và khả năng bảo vệ vượt trội khiến chúng trở thành sự lựa chọn đáng tin cậy cho bất kỳ người lao động nào.

mức độ hiệu suất	4131A
lót	15 GAUGE NYLON
lớp áo	FOAM NITRILE / NITRILE DOTS
Loại	Chức năng màn hình cảm ứng TSP
Phạm vi kích thước	EU 7-11
trọng lượng thép	0.047 kg
tiêu chuẩn hóa	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420



EN 388:2016



Công nghiệp n:

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



BLK

m#c đ# hi#u su#t 4131A

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.