



# SAFETY JOGGER INDUSTRIAL

## ECO PROSHIELD 4X42F

ECOPSHIELD

**Устойчивая к порезам перчатка из HPPE (высокоэффективного полиэтилена) с полиуретановым покрытием**

Бесшовные перчатки ECO PROSHIELD с защитой от порезов гарантируют огромную ловкость, безопасность, захват и надежность. Они разработаны для максимальной защиты от порезов (уровень 5). Полная защита запястья и высокий уровень ловкости благодаря подкладке 15-го калибра.

Уровень защиты	4X42F
Подкладка	15 GAUGE NYLON
Верхний слой	ПУ
Категория	TSF Функция сенсорного экрана, SIF без силикона
Диапазон размеров	EU 6-12
Вес образца	0.021 kg
Стандарты	ANSI/ISEA 105:2016 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



### Отрасли:

Сборка, Автомобильная, Химическая, Кейтеринг, Уборка, Строительство, Продукты питания и напитки, Производство, Логистика, Горная промышленность, Нефтехимическая, Тактическая



GRY

### Уровень защиты 4X42F

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
<b>a. Сопротивление истиранию (обороты)</b>	< 100	100	500	2000	8000	-
<b>b. Устойчивость к порезам (фактор)</b>	< 1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
<b>c. Прочность на разрыв (ньютоны)</b>	< 10	10	25	50	75	-
<b>d. Защита от проколов (ньютоны)</b>	< 20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
<b>e. Устойчивость к стежкам прямого лезвия (Ньютон)</b>	2	5	10	15	22	30

- Устойчивость к истиранию: основана на количестве циклов, необходимых для протирания перчатки с образцом.
- Сопротивление резанию: основано на количестве циклов, необходимых для разрезания образца вращающимся с постоянной скоростью лезвием.
- Сопротивление разрыву: основано на величине усилия, необходимого для разрыва образца.
- Устойчивость к проколу: основана на величине силы, необходимой для прокалывания образца наконечником стандартного размера.
- Стойкость к резанию по тесту TDM100: основана на количестве циклов, необходимых для разрезания образца скользящим лезвием с постоянной скоростью.

**SAFETY  
JOGGER**  
WORKS

**HEAD-TO-TOE  
PROTECTION**



Proudly ranked in the  
top 1% by EcoVadis  
for sustainability.

**ENGINEERED  
IN EUROPE**

[www.safetyjogger.com](http://www.safetyjogger.com)

**Исключительная стойкость к порезам**

Эти перчатки обладают высочайшим уровнем устойчивости к порезам в соответствии со стандартом EN 388 и обеспечивают экстремальную защиту от острых краев или предметов.

**Высокая износостойкость**

Эти перчатки выдерживают интенсивное использование без быстрого износа. Они отвечают самому высокому уровню устойчивости к истиранию в соответствии со стандартом EN 388.

**Высокая подвижность**

Изготовленные из самого тонкого трикотажного материала, эти перчатки обеспечивают высочайший уровень ловкости, комфорта и защиты.

**SAFETY  
JOGGER**  
WORKS

**HEAD-TO-TOE  
PROTECTION**



Proudly ranked in the  
top 1% by EcoVadis  
for sustainability.

**ENGINEERED  
IN EUROPE**

[www.safetyjogger.com](http://www.safetyjogger.com)