



## ECO PROCUT 4X42D

ECOPROCUT

**Устойчивые к порезам перчатки из HPPE (высококачественного полиэтилена) с вспененным нитриловым покрытием, изготовленные из переработанных материалов**

Изготовленные из переработанного материала, бесшовные перчатки PROCUT с защитой от порезов - идеальное решение для работ, связанных с риском порезов. Они обеспечивают экстремальный уровень устойчивости к порезам (уровень 5) и высокий уровень ловкости благодаря подкладке из 18 нитей.

Уровень защиты	4X42D
Подкладка	Устойчивая к порезам пряжа из переработанного полиамида 18 Gauge
Верхний слой	КОРАБЛЬ NITRILE
Категория	TSF Функция сенсорного экрана, SIF без силикона
Диапазон размеров	EU 6-12
Вес образца	0.028 kg
Стандарты	ANSI/ISEA 105:2016 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



### Отрасли:

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



GRY

### Уровень защиты 4X42D

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

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
e. Устойчивость к стежкам прямого лезвия (Ньютон)	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.

#### Высокая стойкость к порезам

Эти перчатки обеспечивают высокую степень защиты от порезов и предохраняют Ваши руки от острых краев или предметов. Они подходят для работ с умеренным риском порезов.

#### Высокая износостойкость

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

#### Превосходная ловкость

Изготовленные из одного из самых тонких трикотажных материалов, эти перчатки обеспечивают превосходную ловкость рук, комфорт и защиту.

#### Без латекса

Эти перчатки имеют дополнительную подкладку, защищающую Ваши ладони и костяшки пальцев от ударов, снижая риск травм.



**HEAD-TO-TOE  
PROTECTION**



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

ENGINEERED  
IN EUROPE

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