



## ECO PROTECTOR 4X44C

### ECOPROTECT

재활용 소재로 제작된 이중 니트릴 코팅이 적용된 절단 방지 HPPE(고품질 폴리에틸렌) 장갑

이음새가 없는 프로텍터 절단 방지 장갑은 손재주, 안전성, 그립감, 신뢰성을 보장합니다. 이 장갑은 가벼운 작업부터 거친 작업 환경에서도 최대의 기계적 강도를 제공하도록 설계되었습니다. 이 장갑은 최고의 절단 저항성 외에도 뛰어난 편안함과 민첩성을 제공합니다. 열악한 환경에서의 활동에 이상적인 솔루션입니다.

#### 성능 수준 4X44C

라이너 137g/100m² 폴리에스테르/유리 섬유/스판덱스

코팅 니트릴/니트릴 모래

카테고리 SIF 무실리콘

크기 범위 EU 7-12

스틸 무게 0.047 kg

표준화 ANSI/ISEA 105:2016

EN 407:2020

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



#### 산업 분야:

자동차, 화학, 청소, 물류, 마이닝, 석유 및 가스, 전술, 산업, 건설, 어셈블리

#### 발수성

물과 습기를 차단하여 손을 건조하게 유지합니다.

#### 절단 방지 보호

이 장갑은 모든 조건에서 탁월한 보호 기능을 제공하며 다양한 환경에서 손을 안전하게 보호합니다.

#### 높은 내마모성

이 장갑은 무거운 사용에도 빨리 닳지 않고 견딜 수 있도록 제작되었습니다. EN 388 표준에 따라 최고 수준의 내마모성을 충족합니다.

#### 높은 절단 저항

이 장갑은 베일을 방지하고 날카로운 모서리나 물체로부터 손을 보호합니다. 베일 위험에 중간 정도인 작업에 적합합니다.

#### 내유성

이 장갑은 오일, 그리스 및 용제를 고장 없이 다룰 수 있습니다. 기계 작업이나 제조, 유지보수 또는 석유 산업의 직종에 이상적입니다.

#### 라텍스 프리

이 장갑은 여분의 패딩이 있어 손바닥과 손가락 마디를 충격으로부터 보호하여 부상 위험을 줄여줍니다.

## HEAD-TO-TOE PROTECTION



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

ENGINEERED  
IN EUROPE

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

**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)