



빛

ELGON EH LOW SB

ELGONEHL

파일론/고무 밑창과 세척이 용이한 마이크로파이버 갑피의 경량 **EH** 인증 안전화입니다.

엘gon EH로우는 내열성 아웃솔, 경량 복합 안전 토 캡, EH 등급을 갖춘 최고의 안전화입니다. 조립, 자동차, 물류 및 산업 분야에 이상적입니다.

| | |
|-------|---|
| 갑피 소재 | 합성 가죽 |
| 내부 안감 | 메시 |
| 깔창 | SJ 메모리 폼 풋베드 |
| 중창 | 천공 방지 직물 |
| 러닝 솔 | 파일론/고무 |
| Top | 합성 |
| 카테고리 | SB / PS, SR, WPA, E, 안녕, CI, FO, HRO, EH |
| 크기 범위 | EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310 |
| 스틸 무게 | 0.515 kg |
| 표준화 | EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024 |



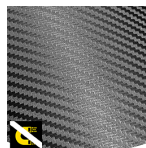
전기적 위험(EH)

전기 위험(EH)에 강한 안전화에는 비전도성 밑창이 있습니다. 2차 보호 장치로서 건조한 환경에서 감전 위험을 줄여줍니다.



복합 안전 코

금속이 없고 가벼우며 열 또는 전기 전도성이 없습니다.



금속 없음

금속이 없는 안전화는 일반적으로 일반 안전화보다 가볍습니다. 또한 금속 탐지기를 하루에 여러 번 통과해야 하는 전문가에게도 매우 유용합니다.



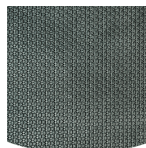
내열성 아웃솔

밀창은 최대 300°C의 고온을 견딜 수 있습니다.



내유성 및 내연료성

밀창은 기름과 연료에 강합니다.



고무 밑창

고무 밑창은 뛰어난 내절단성, 내열성 및 내한성, 추운 온도에서의 높은 유연성, 오일, 연료 및 다양한 화학 물질에 대한 내성 등 다양한 응용 분야에 적합한 다목적 기능을 제공합니다.

산업 분야:
어셈블리, 자동차, 물류, 산업

주변 환경:
건조한 환경, 고르지 않은 표면

유지 관리 지침:
신발의 수명을 연장하려면 정기적으로 신발을 세척하고 적절한 제품으로 신발을 보호하는 것이 좋습니다. 신발을 라디에이터나 열원 근처에서 말리지 마세요.

| | 설명 | 측정 단위 | 결과 | EN ISO 20345 |
|------------|--|--|---|--|
| 갑피 소재 | 합성 가죽 윗면: 수증기 투과성 윗면: 수증기 계수 | mg/cm ² /h mg/cm ² | 4.32 37 | ≥ 0.8 ≥ 15 |
| 내부 안감 | 메시 안감: 수증기 투과성 안감: 수증기 계수 | mg/cm ² /h mg/cm ² | 18.31 147 | ≥ 2 ≥ 20 |
| 깔창 | SJ 메모리 폼 풋베드 풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클) | 주기 | Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles | 25600/12800 |
| 러닝 솔 | 파일론/고무 아웃솔 내마모성(부피 손실) 기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 전방 뒤크치 미끄러짐 기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 후방 전방 미끄럼 SR 미끄럼 방지 - 세라믹 + 글리세린 - 앞뒤크치 미끄럼 방지 SR 미끄럼 저항 - 세라믹 + 글리세린 - 후방 전방 미끄럼 정전기 방지 값 ESD 값 뒤크치의 에너지 흡수 | mm ³ 마찰 마찰 마찰 마찰 마찰 메가옴 메가옴 J | 128 0.41 0.36 0.36 0.33 N/A N/A 30 | ≤ 150 ≥ 0.31 ≥ 0.36 ≥ 0.19 ≥ 0.22 0.1 - 1000 0.1 - 100 ≥ 20 |
| Top | 합성 내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 100J) 내압축성 노즈 캡(압축 후 여유 공간 10kN) 내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 200J) 압축에 강한 안전 노즈(압축 후 여유 공간 15kN) | mm mm mm mm | N/A N/A 16.5 23.5 | N/A N/A ≥ 14 ≥ 14 |

사이즈 스타일:

데카트론의 신발은 지속적으로 발전하고 있으며, 상기 기술 데이터는 변경될 수 있습니다. 모든 제품명과 브랜드 Safety Jogger는 등록되어 있으며, 당사의 서면 허가 없이는 어떤 형식으로든 사용하거나 복제할 수 없습니다.



**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com