



Heavy

CONSTRUBOY S3 LOW

COBOYS3L

고강도 애플리케이션을 위한 차세대 **Bestrun**

Safety Jogger COBOYS3L 안전화는 SRC 미끄럼 방지, 기름 및 연료 저항성, 통기성을 제공합니다. 고위험 환경에 이상적이며 천공과 발 끼임으로부터 보호합니다.

갑피 소재 풀 그레이 가죽, 합성 가죽

내부 안감 재활용 메쉬

깔창 SJ 품 밀창

중창 강철

러닝 솔 바스프 PU/바스프 PU

Top 강철

카테고리 S3 / SR, SC, LG, CI, FO

크기 범위 EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5
JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315

스틸 무게 0.673 kg

표준화 ASTM F2413:2018
EN ISO 20345:2022+A1:2024



3D 메시

입체적으로 제작된 디스턴스 메시로 수분 및 온도 조절을 개선합니다.



통기성 가죽

천연 가죽은 다양한 용도로 사용할 수 있는 내구성과 함께 높은 착용감을 제공합니다.



내유성 및 내연료성

밀창은 기름과 연료에 강합니다.



SRC

미끄럼 방지 밀창은 안전화 및 직업화의 가장 중요한 기능 중 하나입니다. SRC 미끄럼 방지 밀창은 강철과 세라믹 표면 모두에서 테스트된 SRA 및 SRB 미끄럼 테스트를 모두 통과했습니다.



BLK



S3

S3 안전화는 습도가 높고 기름이나 탄화수소가 있는 환경에서 작업하는데 적합합니다. 이 신발은 또한 밀창에 구멍이 뚫리거나 밭이 놀릴 위험으로부터 보호합니다.



SJ FOAM

탈부착이 가능한 편안한 정전기 방지 풋베드로 발뒤꿈치와 앞발에 맞는 핏, 가이드 및 최적의 충격 흡수 기능을 제공합니다. 통기성 및 습기 흡수.



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

산업 분야:
화학, 건설, 산업, 마이닝, 석유 및 가스

주변 환경:
추운 환경, 건조한 환경, 매우 매끄러운 표면, 눈과 얼음, 진흙탕 환경, 고르지 않은 표면, 습한 환경

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 윗면: 수증기 투과성 윗면: 수증기 계수	mg/cm ² /h mg/cm ²	1.1 19.5	≥ 0.8 ≥ 15
내부 안감 안감: 수증기 투과성 안감: 수증기 계수	mg/cm ² /h mg/cm ²	73.2 585.9	≥ 2 ≥ 20
깔창 SJ 품 밀착 풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
러닝 솔 바스프 P U/바스프 PU 아웃솔 내마모성(부피 손실)	mm ³	30.0 mm ³ (Density: 1.18g/cm ³)	≤ 150
기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 전방 뒤꿈치 미끄러짐 기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 후방 전방 미끄럼 SR 미끄럼 방지 - 세라믹 + 글리세린 - 앞뒤꿈치 미끄럼 방지 SR 미끄럼 저항 - 세라믹 + 글리세린 - 후방 전방 미끄럼 정전기 방지 값 ESD 값 뒤꿈치의 에너지 흡수	마찰 마찰 마찰 마찰 마찰 메가옴 메가옴 J	0.35 0.43 0.20 0.30 192 N/A 34	≥ 0.31 ≥ 0.36 ≥ 0.19 ≥ 0.22 0.1 - 1000 0.1 - 100 ≥ 20
Top 강철 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 17.0 21.0	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