



**Medium**

## FLOW S3 LOW S3S

FLows3low

스포티한 메탈 프리 로우컷 **S3 ESD** 안전화

**FLOW S3**는 물류 및 전자 분야 전문가를 위해 설계된 금속이 없는 안전화입니다. 복합 안전 토크, 천공 방지 미드솔, **ESD**, 미끄럼 방지 밀창을 갖춘 이 신발은 안정적인 보호 기능을 제공합니다. 방수 설계로 습하고 건조한 환경에서 다용도로 사용할 수 있습니다.

갑피 소재	합성 누벅
내부 안감	3D 메시
깔창	SJ 품 밀창
중창	천공 방지 직물
러닝 솔	PU / PU
Top	합성
카테고리	S3S / SR, SC, ESD, 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	0.600 kg
표준화	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022+A1:2024



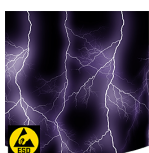
### S3

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



### SRC

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



### 정전기 방전

ESD는 전자 부품을 손상시킬 수 있는 정전기 에너지의 방전을 제어하고 정전기로 인한 발화 위험을 방지합니다. 체적 저항은 100킬로옴에서 100메가옴 사이입니다.



### 탈착식 풋베드

깔창을 정기적으로 교체하거나 개인 정형외과용 깔창을 사용하면 더욱 편안하게 사용할 수 있습니다.



### 에어블레이즈 기술

수분 및 온도 조절 시스템으로 발을 건조하고 쾌적하게 유지하여 최적의 편안함을 제공합니다.



### 복합 안전 코

금속이 없고 가벼우며 열 또는 전기 전도성이 없습니다.

산업 분야:

어셈블리, 자동차, 음식 및 음료, 산업, 물류

주변 환경:

건조한 환경, 매우 매끄러운 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	합성 누벅 윗면: 수증기 투과성 윗면: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup> / h mg/cm <sup>2</sup>	2.2 28	≥ 0.8 ≥ 15
내부 안감	<b>3D 메시</b> 안감: 수증기 투과성 안감: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup> / h mg/cm <sup>2</sup>	61.1 490	≥ 2 ≥ 20
깔창	<b>SJ 품 밀착</b> 풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	25600/12800	25600/12800
러닝 솔	<b>PU / PU</b> 아웃솔 내마모성(부피 손실) 기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 전방 뒤꿈치 미끄러짐 기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 후방 전방 미끄럼 <b>SR 미끄럼 방지</b> - 세라믹 + 글리세린 - 앞뒤꿈치 미끄럼 방지 <b>SR 미끄럼 저항</b> - 세라믹 + 글리세린 - 후방 전방 미끄럼 정전기 방지 값 ESD 값 뒤꿈치의 에너지 흡수	mm <sup>3</sup> 마찰 마찰 마찰 마찰 마찰 메가옴 메가옴 J	84 0.36 0.37 0.24 0.27 43.3 39 26	≤ 150 ≥ 0.31 ≥ 0.36 ≥ 0.19 ≥ 0.22 0.1 - 1000 0.1 - 100 ≥ 20
<b>Top</b>	합성 내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 <b>100J</b> ) 내압축성 노즈 캡(압축 후 여유 공간 <b>10kN</b> ) 내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 <b>200J</b> ) 압축에 강한 안전 노즈(압축 후 여유 공간 <b>15kN</b> )	mm mm mm mm	N/A N/A 18.0 22.0	N/A N/A ≥ 14 ≥ 14

사이즈 스틀:

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