



빛

## SPEEDY S3S

활동적인 전문가를 위한 세련된 미드힐 안전화

스피디는 SR 논슬립 밀창과 내열성 아웃솔, 금속이 없는 복합 소재의 토탈을 갖춘 중간 높이의 안전화입니다. 다양한 산업과 환경에 적합한 이 신발은 뛰어난 지지력, 쾌적성, 건조성 및 보호 기능을 제공합니다.

갑피 소재 누벅 액션 가죽

내부 안감 3D 메시

깔창 SJ 품 밀창

중창 천공 방지 직물

러닝 솔 PU/고무

Top 합성

카테고리 S3S / SR, 안녕, CI, FO, HRO

크기 범위 EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0

JPN 22.5-31 / KOR 235-310

스틸 무게 0.683 kg

표준화 ASTM F2413:2018

EN ISO 20345:2022



**SJ 플렉스**

금속이 없는 천공 방지 소재로  
강철보다 가볍고 유연합니다. 이  
소재는 열 전도성이 없습니다. 최종  
바닥층 표면의 100%를 덮습니다.



**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.



내열성 아웃솔

밀창은 최대 300°C의 고온을 견딜 수  
있습니다.



복합 안전 코

금속이 없고 가벼우며 열 또는 전기  
전도성이 없습니다.



094

산업 분야:  
자동차, 청소, 건설, 물류, 산업

주변 환경:  
건조한 환경, 따뜻한 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	누벅 액션 가죽 윗면: 수증기 투과성 윗면: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup> / h mg/cm <sup>2</sup>	3.9 38.4	≥ 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>	69.43 555	≥ 2 ≥ 20
깔창	<b>SJ 품 밀착</b> 풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	25600/12800	25600/12800
러닝 솔	P U/고무 아웃솔 내마모성(부피 손실) 기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 전방 뒤꿈치 미끄러짐 기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 후방 전방 미끄럼 <b>SR 미끄럼 방지 - 세라믹 + 글리세린 - 앞뒤꿈치 미끄럼 방지</b> <b>SR 미끄럼 저항 - 세라믹 + 글리세린 - 후방 전방 미끄럼</b> 정전기 방지 값 ESD 값 뒤꿈치의 에너지 흡수	mm <sup>3</sup> 마찰 마찰 마찰 마찰 마찰 메가옴 메가옴 J	93 0.55 0.44 0.34 0.23 280.1 N/A 30	≤ 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 16.5 19.0	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)