

Medium

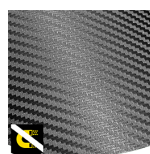
## MODULO PURE S3S VMTG

MDLOPUVELM

천공 방지 미드솔과 **Tiger Grip** 익스트림 그립 아웃솔이 있는 세척이 간편한 금속이 없는 벨크로 중간 높이 안전화입니다.

Vegan mid-cut safety shoe with Lorica upper, recycled mesh lining, velcro closure, metal-free protection, and Tiger Grip outsole for extreme traction on wet, uneven surfaces.

갑피 소재	Lorica
내부 안감	재활용 메쉬
깔창	SJ 폼 밀창
중창	천공 방지 직물
러닝 솔	고무
Top	나노탄소
카테고리	S3S / SR, ESD, 안냉, CI, FO, HRO
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	0.640 kg
표준화	EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024



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



**Tiger Grip-기술**  
**Tiger Grip** 기술이 적용된 아웃솔은 미끄러짐에 대한 저항력, 마모에 대한 내구성, 다양한 표면, 심지어 젖거나 고르지 않은 표면에서도 뛰어난 접지력으로 유명합니다. 이 아웃솔은 전용 고무 컴파운드로 만들어졌으며 특정 패턴과 홈이 있어 접지력과 안정성을 향상시킵니다.



비건  
동물성 제품을 사용하거나 포함하지 않습니다.



나노 카본 안전 코  
초경량 하이테크 소재로, 금속이 없어 열이나 전기 전도가 발생하지 않습니다.



**미끄럼 저항 (SR)**  
이전에 사용되던 **SRA+SRB=SRC** 용어를 대체합니다. SR은 비누와 기름으로 오염된 타일에 대해 슬립 테스트를 수행했음을 의미합니다.



내열성 아웃솔  
밀창은 최대 300°C의 고온을 견딜 수 있습니다.



WHT



BLK

산업 분야:  
케이터링, 화학, 청소, 음식 및 음료

주변 환경:  
매우 매끄러운 표면, 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	<b>Lorica</b>			
	윗면: 수증기 투과성	mg/cm <sup>2</sup> /h	1.80	≥ 0.8
	윗면: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup>	17	≥ 15
내부 안감	재활용 메쉬			
	안감: 수증기 투과성	mg/cm <sup>2</sup> /h	18.2	≥ 2
	안감: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup>	146.8	≥ 20
깔창	<b>SJ</b> 폼 밑창			
	풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
러닝 솔	고무			
	아웃솔 내마모성(부피 손실)	mm <sup>3</sup>	124	≤ 150
	기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 전방 뒤꿈치 미끄러짐	마찰	0.38	≥ 0.31
	기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 후방 전방 미끄럼	마찰	0.45	≥ 0.36
	SR 미끄럼 방지 - 세라믹 + 글리세린 - 앞뒤꿈치 미끄럼 방지	마찰	0.23	≥ 0.19
	SR 미끄럼 저항 - 세라믹 + 글리세린 - 후방 전방 미끄럼	마찰	0.26	≥ 0.22
	정전기 방지 값	메가옴	57.1	0.1 - 1000
	ESD 값	메가옴	69	0.1 - 100
	뒤꿈치의 에너지 흡수	J	32	≥ 20
Top	나노탄소			
	내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 100J)	mm	N/A	N/A
	내압축성 노즈 캡(압축 후 여유 공간 10kN)	mm	N/A	N/A
	내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 200J)	mm	17.0	≥ 14
	압축에 강한 안전 노즈(압축 후 여유 공간 15kN)	mm	23.0	≥ 14

사이즈 스타일: 42

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



HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



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

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com