



Medium

MODULO PURE S3S L TG

MDLPRS3LTG

천공 방지 미드솔과 **Tiger Grip** 밑창으로 세척이 용이하고 금속이 없는 로우 세이프티 슈즈로 접지력이 뛰어납니다.

식품, 도장 및 의료 산업 전문가를 위해 설계된 **MODULO PURE**는 HACCP 규정을 준수합니다. 얼룩에 강한 로리카 갑피와 **Tiger Grip** 아웃솔을 사용해 접지력과 접지력이 뛰어납니다. 앞발의 회전 원은 접지력을 잃지 않고 부드러운 회전 동작을 보장합니다. 무금속 및 비건.

갑피 소재	Lorica
내부 안감	3D 메시
깔창	SJ 품 밑창
중창	천공 방지 직물
러닝 솔	고무, BASF PU
Top	나노탄소
카테고리	S3S / SR, ESD, 안녕, CI, FO, HRO
크기 범위	EU 35-50
스틸 무게	0.567 kg
표준화	EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024

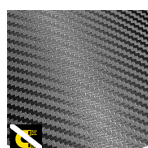


Lorica

로리카는 뛰어난 강도와 내구성을 제공하는 고품질 합성 극세사 섬유입니다. 물, 기름, 얼룩을 차단하고 엄격한 HACCP 위생 기준을 충족합니다.



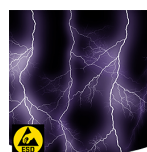
Tiger Grip-기술
Tiger Grip 기술이 적용된 아웃솔은 미끄러짐에 대한 저항력, 마모에 대한 내구성, 다양한 표면, 심지어 젖거나 고르지 않은 표면에서도 뛰어난 접지력으로 유명합니다. 이 아웃솔은 전용 고무 컴파운드로 만들어졌으며 특정 패턴과 홈이 있어 접지력과 안정성을 향상시킵니다.



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



내열성 아웃솔
밑창은 최대 300°C의 고온을 견딜 수 있습니다.



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



내유성 및 내연료성
밑창은 기름과 연료에 강합니다.

산업 분야:

어셈블리, 자동차, 케이터링, 청소, 음식 및 음료, 산업, 의료

주변 환경:

건조한 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	Lorica 윗면: 수증기 투과성 윗면: 수증기 계수	mg/cm ² /h mg/cm ²	1.80 17	≥ 0.8 ≥ 15
내부 안감	3D 메시 안감: 수증기 투과성 안감: 수증기 계수	mg/cm ² /h mg/cm ²	18.2 146.8	≥ 2 ≥ 20
깔창	SJ 품 밀착 풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
러닝 솔	고무, BASF PU 아웃솔 내마모성(부피 손실) 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	mm ³ 마찰 마찰 마찰 마찰 마찰 메가옴 메가옴 J	124 0.38 0.45 0.23 0.26 57.1 69 32	≤ 150 ≥ 0.31 ≥ 0.36 ≥ 0.19 ≥ 0.22 0.1 - 1000 0.1 - 100 ≥ 20
Top	나노탄소 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 23.0	N/A N/A ≥ 14 ≥ 14

사이즈 스틸:

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