



**SAFETY
JOGGER**
INDUSTRIAL



Heavy

MAYON S3S WINTER

MAYONS3SWN

고무 밑창의 메탈 프리 가죽 겨울 부츠

마운 S3S 원터 부츠는 춥고 까다로운 환경에서 착용할 수 있도록 제작된
울가죽 리거 부츠입니다. 따뜻한 테디 안감, ESD 보호, 방한 기능, 금속이
없는 방수 디자인으로 안전과 편안함을 보장합니다. 미끄럼, 기름 및 연료
저항성, 사다리 그립, 탈착식 SJ 겨울용 품 풋베드를 갖추고 있어 어떤
도전에도 대비할 수 있습니다.

갑피 소재	풀업 가죽
내부 안감	테디
깔창	SJ 품 겨울용 풋베드
중창	천공 방지 직물
러닝 솔	고무, BASF PU
Top	나노탄소
카테고리	S3S / SR, SC, LG, ESD, 안녕, 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	0.850 kg
표준화	EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024



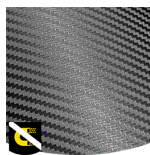
통기성 가죽 갑피
천연 가죽은 다양한 용도로 사용할
수 있는 내구성과 함께 높은
착용감을 제공합니다.



냉간 절연(CI)
단열(CI) 안전화는 발을 따뜻하게
유지합니다. 추운 환경에서
착용합니다.



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



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



래더 그립(LG)
사다리 위에 서 있을 때 안전성을
높이기 위해 안전화의 축 부분에
특수하게 정의된 윤곽이 있습니다.

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



**SAFETY
JOGGER**
WORKS

**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

산업 분야:

화학, 건설, 음식 및 음료, 산업, 마이닝, 석유 및 가스

주변 환경:

추운 환경, 매우 매끄러운 표면, 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			
풀업 가죽			
윗면: 수증기 투과성	mg/cm ² /h	5.16	≥ 0.8
윗면: 수증기 계수	mg/cm ²	46	≥ 15
내부 안감			
테디			
안감: 수증기 투과성	mg/cm ² /h	3.0	≥ 2
안감: 수증기 계수	mg/cm ²	29.1	≥ 20
깔창			
SJ 품 거울용 풋베드			
풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
러닝 솔			
고무, BASF PU			
아웃솔 내마모성(부피 손실)	mm ³	116	≤ 150
기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 전방 뒤꿈치 미끄러짐	마찰	0.45	≥ 0.31
기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 후방 전방 미끄럼	마찰	0.47	≥ 0.36
SR 미끄럼 방지 - 세라믹 + 글리세린 - 앞뒤꿈치 미끄럼 방지	마찰	0.28	≥ 0.19
SR 미끄럼 저항 - 세라믹 + 글리세린 - 후방 전방 미끄럼	마찰	0.32	≥ 0.22
정전기 방지 값	메가옴	15.3	0.1 - 1000
ESD 값	메가옴	24	0.1 - 100
뒤꿈치의 에너지 흡수	J	35	≥ 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	22.0	≥ 14

사이즈 스틸: 42

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