



# SAFETY JOGGER

## PROFESSIONAL



빗

## JULINE OB

전문적이고 스타일리시한 작업용 펌프

줄린은 편안함과 안전성을 희생하지 않으면서도 전문적이고 스타일리시한 룩이 필요한 사람들에게 이상적인 작업용 펌프스입니다. 줄린은 쿠션감이 뛰어난 미끄럼 방지 아웃솔과 방수 가죽 갑피로 하루 종일 안심하고 작업할 수 있습니다.

갑피 소재	합성 가죽
내부 안감	합성 가죽
깔창	합성 가죽
러닝 솔	고무
카테고리	OB / SRA
크기 범위	EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270
스틸 무게	0.246 kg
표준화	EN ISO 20347:2012



BLK

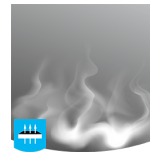


옥시그립 / SJ 그립  
옥시트랙션® 기술이 적용된  
고무 밑창은 마른 바닥과 젖은  
바닥 모두에서 뛰어난 접지력을  
보장하며 SRC(SRA+ SRB) 표준을  
충족합니다.



### SRA

미끄럼 방지 기능은 안전화 및  
작업화의 가장 중요한 기능 중  
하나입니다. SRA 미끄럼 방지  
밑창은 희석된 비누 용액으로 세라믹  
타일 위에서 테스트를 거칩니다.



통기성 갑피  
항상된 수분 및 온도 조절 기능으로  
장시간 편안하게 착용할 수  
있습니다.

SAFETY  
JOGGER  
WORKS

HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



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

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

산업 분야:  
케이터링, 유니폼

주변 환경:  
건조한 환경, 매우 매끄러운 표면

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 20347
갑피 소재	합성 가죽			
	윗면: 수증기 투과성	mg/cm <sup>2</sup> /h	3.1	≥ 0.8
	윗면: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup>	26.0	≥ 15
내부 안감	합성 가죽			
	안감: 수증기 투과성	mg/cm <sup>2</sup> /h	33.0	≥ 2
	안감: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup>	264	≥ 20
깔창	합성 가죽			
	풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	25600/12800	25600/12800
러닝 솔	고무			
	아웃솔 내마모성(부피 손실)	mm <sup>3</sup>	139	≤ 150
	미끄럼 방지 밀창 SRA: 뒤꿈치	마찰	0.30	≥ 0.28
	A의 미끄럼 저항: 플랫폼	마찰	0.32	≥ 0.32
	미끄럼 방지 아웃솔 SRB: 뒤꿈치	마찰	N/A	≥ 0.13
	러닝 밀창 SRB의 미끄럼 저항: 플랫폼	마찰	N/A	≥ 0.18
	정전기 방지 값	메가옴	N/A	0.1 - 1000
	ESD 값	메가옴	N/A	0.1 - 100
	뒤꿈치의 에너지 흡수	J	N/A	≥ 20

사이즈 스틸:

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.



www.safetyjogger.com