



# SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



빋

## BESTCLOG OB

일상에서 편안함을 선사하는 세련된 초경량 클로그

**Safety Jogger BESTCLOG** 신발은 초경량, 내구성, 위생적이며 편안합니다. 이 클로그는 세탁 및 살균이 가능하며 접지력이 뛰어납니다.

갑피 소재	확장된 EVA
내부 안감	N/A
깔창	SJ 폼 밑창
러닝 솔	EVA / 고무
카테고리	OB / SRC
크기 범위	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
스틸 무게	0.250 kg
표준화	EN ISO 20347:2012



WHT



BLK



30°C에서 세탁 가능  
이 신발은 30°C의 세탁기로 세탁할 수 있습니다.



화학적 및 자외선 살균 가능  
이 신발은 화학적 및 자외선 살균이 가능합니다.

**SAFETY JOGGER**  
WORKS

**HEAD-TO-TOE PROTECTION**



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

**ENGINEERED IN EUROPE**

[www.safetyjogger.com](http://www.safetyjogger.com)

산업 분야:  
케이터링, 청소, 음식 및 음료, 의료

주변 환경:  
건조한 환경, 습한 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	확장된 <b>EVA</b>			
	윗면: 수증기 투과성	mg/cm <sup>2</sup> /h	N/A	≥ 0.8
	윗면: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup>	N/A	≥ 15
내부 안감	<b>N/A</b>			
	안감: 수증기 투과성	mg/cm <sup>2</sup> /h	N/A	≥ 2
	안감: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup>	N/A	≥ 20
깔창	<b>SJ</b> 폼 밀창			
	풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	25600/12800	25600/12800
러닝 솔	<b>EVA / 고무</b>			
	아웃솔 내마모성(부피 손실)	mm <sup>3</sup>	96	≤ 150
	미끄럼 방지 밀창 <b>SRA</b> : 뒤꿈치	마찰	0.35	≥ 0.28
	A의 밀창 <b>SR</b> : 저항: 플랫	마찰	0.35	≥ 0.32
	미끄럼 방지 아웃솔 <b>SRB</b> : 뒤꿈치	마찰	0.21	≥ 0.13
	러닝 밀창 <b>SRB</b> 의 미끄럼 저항: 플랫	마찰	0.22	≥ 0.18
	정전기 방지 값	메가옴	N/A	0.1 - 1000
	<b>ESD</b> 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.