



Ánh sáng

## SUN OB SLP

SUNOBSLP

### Dép x# ngón tho#i mái v#i phom dáng r#ng

The perfect companion to brighten up your workday. SUN OB has an open design that is extra breathable and comfortable, making both sweaty and sore feet a thing of the past. This slip-on shoe offers ESD protection and has a slip-resistant outsole that prevents slips, trips and falls. Made with lightweight and vegan materials.

Những vật liệu cao cấp hơn	Da tổng hợp
lớp lót bên trong	SAU ĐÓ
giường đế chân	đế xốp SJ
đế ngoài	PU
Loại	OB / SRC
Phạm vi kích thước	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
trọng lượng thép	0.199 kg
tiêu chuẩn hóa	ASTM F3445:2021 EN ISO 20347:2012



### hàng đ#u thoáng khí

Tăng độ ẩm và kiểm soát nhiệt độ để mang lại cảm giác thoải mái khi mặc lâu hơn.



### SRC

Đế chống trượt là một trong những tính năng quan trọng nhất của giày an toàn và giày bảo hộ lao động. Đế chống trượt SRC vượt qua cả bài kiểm tra trượt SRA và SRB, chúng được kiểm tra trên cả bề mặt thép và gỗ.



### thu#n chay

Không sử dụng hoặc chứa bất kỳ sản phẩm động vật.



BLK



WHT



### gi##ng có th# tháo r#i

Làm mới đế của bạn thường xuyên hoặc sử dụng đế chính hình của riêng bạn để thoải mái hơn.

## Công nghệ:

Làm sạch, thuộc về y học, Thực phẩm & Đồ uống, Biên tập

## Môi trường:

môi trường khô

## Các hướng dẫn bảo trì:

Để kéo dài tuổi thọ cho đôi giày của bạn, chúng tôi khuyên bạn nên làm sạch chúng thường xuyên và bảo vệ chúng bằng các sản phẩm phù hợp. Không làm khô giày trên bộ tản nhiệt hoặc gần nguồn nhiệt.

Số miêu tả	Đơn vị đo lường	Kết quả	EN ISO 20347
Nhẹ vải lót cao cấp	Đa dạng		
Top: khả năng thấm hơi nước Top: hệ số hơi nước	mg/cm/giờ mg/cm <sup>2</sup>	1.92 18	? 0.8 ? 15
Lớp lót bên trong SAU ĐÓ			
Lớp lót: thấm hơi nước lót: hệ số hơi nước	mg/cm/giờ mg/cm <sup>2</sup>	N/A N/A	? 2 ? 20
đóng đế chân đế xốp SJ			
Đệm chân: chống mài mòn (khô/ướt) (chu kỳ)	chu kỳ	25600/12800	25600/12800
d# ngoài	PU		
Chống mài mòn đế ngoài (giảm thể tích) Chống trơn trượt của đế ngoài SRA: gót chân Chống trơn trượt của đế ngoài SRA: Phẳng Chống trơn trượt của đế ngoài SRB: gót chân Chống trơn trượt của đế ngoài SRB: phẳng Giá trị chống tĩnh điện Giá trị ESD Hấp thụ năng lượng của gót chân	mm ma sát ma sát ma sát ma sát megaohm megaohm J	140 0.42 0.39 0.16 0.19 N/A N/A 32	? 150 ? 0.28 ? 0.32 ? 0.13 ? 0.18 0.1 - 1000 0.1 - 100 ? 20

kích thước thép: 38

Giày của chúng tôi không ngừng phát triển, dữ liệu kỹ thuật trên có thể thay đổi. Tất cả tên sản phẩm và nhãn hiệu Safety Jogger đã được đăng ký và không được sử dụng hoặc sao chép dưới bất kỳ định dạng nào mà không có sự cho phép bằng văn bản của chúng tôi.



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com