



**SAFETY  
JOGGER**  
PROFESSIONAL



Ảnh sáng

## BESTCLOG OB

**Giày siêu nhẹ thời trang cho số thoải mái hàng ngày**

Giày Safety Jogger BESTCLOG siêu nhẹ, bền, hợp vệ sinh và thoải mái. Gót giày có thể giặt được, khử trùng và mang lại độ bám tuyệt vời.

Những vật liệu cao cấp hơn	EVA mở rộng
lớp lót bên trong	SAU ĐÓ
giường đỡ chân	để xóp SJ
đế ngoài	EVA / Cao su
Loại	OB / SRC
Phạm vi kích thước	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
trọng lượng thép	0.250 kg
tiêu chuẩn hóa	EN ISO 20347:2012



BLK

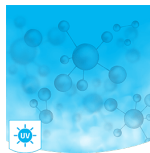


WHT



### Có thể giặt ở 30°C

Những đôi giày này có thể được giặt trong máy giặt ở 30°C.



### Khả năng khử trùng bằng hóa chất & tia cực tím

Giày này có thể được khử trùng bằng hóa chất và tia cực tím.

**SAFETY  
JOGGER**  
WORKS

**Solutions for every workplace**

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

**ENGINEERED  
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com

## Công nghệ#p n:

phục vụ ăn uống, Làm sạch, Thực phẩm & Đồ uống, thuộc về y học

## Môi trường#ng:

môi trường khô, môi trường ẩm ướt, Bề mặt cực mịn

## Các hàng dẫn ba#o tri:

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.

S# miêu t#	Đ#n v# đo l#ng	K#t qu#	EN ISO 20347
<b>Nh#ng v#t li#u cao EVA m# r#ng c#p h#n</b>			
Top: khả năng thấm hơi nước	mg/cm/giờ	N/A	? 0.8
Top: hệ số hơi nước	mg/cm <sup>2</sup>	N/A	? 15
<b>I#p lót bên trong SAU ĐÓ</b>			
Lớp lót: thấm hơi nước	mg/cm/giờ	N/A	? 2
lót: hệ số hơi nước	mg/cm <sup>2</sup>	N/A	? 20
<b>gi#ng đ# chân đ# x#p SJ</b>			
Đệm chân: chống mài mòn (khô/ướt) (chu kỳ)	chu kỳ	25600/12800	25600/12800
<b>đ# ngoài EVA / Cao su</b>			
Chống mài mòn đế ngoài (giảm thể tích)	mm	96	? 150
Chống trơn trượt của đế ngoài SRA: gót chân	ma sát	0.35	? 0.28
Chống trơn trượt của đế ngoài SRA: Phẳng	ma sát	0.35	? 0.32
Chống trơn trượt của đế ngoài SRB: gót chân	ma sát	0.21	? 0.13
Chống trơn trượt của đế ngoài SRB: phẳng	ma sát	0.22	? 0.18
Giá trị chống tĩnh điện	megaohm	N/A	0.1 - 1000
Giá trị ESD	megaohm	N/A	0.1 - 100
Hấp thụ năng lượng của gót chân	J	N/A	? 20

kích thước thép: 42

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.