



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

Ánh sáng

JUMADI QB

JUJIMADIOB

giày làm vi#c tho#i mái, nh# và siêu thoáng khí v#i m#t tr##c r#ng h#n.

Safety Jogger's JUMADI OB is a lightweight, ultra-breathable occupational shoe that features superior slip resistance and a removable footbed. Ideal for dry environments in assembly, logistics, medical, or catering industries.

Những vật liệu cao cấp hơn	Lưới thép
lớp lót bên trong	Lưới thép
giường đê chân	đế xốp SJ
đế ngoài	EVA / Cao su
Loại	OB / SR, e
Phạm vi kích thước	EU 35-48
trọng lượng thép	0.297 kg
tiêu chuẩn hóa	EN ISO 20347:2022+A1:2024



hàng đ#u thoáng khí

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



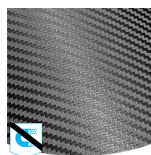
Ch#ng tr#n tr##t (SR)

Thay thế thuật ngữ đã sử dụng trước đây $SRA+SRB=SRC$. SR có nghĩa là phép thử trượt được thực hiện trên gạch bị dính xà phòng và dầu.



SJ B#T

Tấm lót chân chống tĩnh điện
thoải mái có thể tháo rời đảm
bảo vừa vặn, dẫn hướng và hấp
thu sốc tối ưu ở gót chân và bàn
chân trước. Thoáng khí và hút
ẩm.



Kim lo#i mi#n phí

Giày an toàn không có kim loại thường nhẹ hơn giày an toàn thông thường. Chúng cũng rất có lợi cho các chuyên gia phải đi qua máy dò kim loại nhiều lần trong ngày.



INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

**ENGINEERED
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com

Công nghi#p n:

phục vụ ăn uống, thuộc về y học, Biên tập, hậu cần

Môi tr##ng:

môi trường khô

S# miêu t#	D#n v# đo l##ng	K#t qu#	EN ISO 20347
Nh##ng v#t li#u cao c#p h##n			
Top: khả năng thấm hơi nước Top: hệ số hơi nước	mg/cm/giờ mg/cm ²	30.55 244	? 0.8 ? 15
L##p lót bên trong	L##i thép		
Lớp lót: thấm hơi nước lót: hệ số hơi nước	mg/cm/giờ mg/cm ²	30.55 244	? 2 ? 20
gi##ng d# chân	d# x#p SJ		
Đệm chân: chống mài mòn (khô/ướt) (chu kỳ)	chu kỳ	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
d# ngoài	EVA / Cao su		
Chống mài mòn để ngoài (giảm thiểu tích)	mm	60	? 150
Chống trượt cơ bản - Ceramic + NaLS - Trượt gótt về phía trước	ma sát	0.44	? 0.31
Chống trơn trượt cơ bản - Gốm + NaLS - Trượt lùi về phía trước	ma sát	0.38	? 0.36
Chống trơn trượt SR - Gốm + Glycerin - Trượt gótt phía trước	ma sát	0.24	? 0.19
Chống trượt SR - Gốm + Glycerin - Trượt ngược về phía trước	ma sát	0.24	? 0.22
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 gótt chân	J	34	? 20

kích thước thép:

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