

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



Ảnh sáng

CARINNE OB

Làm tăng khả năng chống tĩnh điện và **Velcro** có thể điều chỉnh

Giày CARINNE có khả năng chống trượt SRC, bảo vệ ESD, phần lót chân có thể tháo rời, Tay cầm SJ, dây đeo Velcro và phần trên thoáng khí. Lý tưởng cho ngành y tế, nhân viên bảo vệ và làm sạch

Những vật liệu cao cấp hơn	Lorica
Lót bên trong	Thiết kế lưới
Đệm ngoài	Ốp SJ
Đệm	Philon/cao su
Loại	OS RESO, Một
Phạm vi kích thước	EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270
Chất lượng thép	0.260 kg
Ấn dấu chu	ASTM F2892:2024 EN ISO 20347:2012



FUC



LBL



LGN



LLC



WHT

ESD cung cấp khả năng xả năng lượng tĩnh điện có kiểm soát có thể làm hỏng các bộ phận điện tử và gây nổ bắt lửa do tích điện. 100 KiloOhm và 100 MegaOhm.

Tay cầm Oxy / Tay cầm SJ có ngoài bảo vệ Oxytraction tăng lực trên cả sàn gỗ và SRC (SRA+ SRB).

SRC được là một trong những tính năng quan trọng nhất của giày bảo hộ SRC. Qua cả bài kiểm tra SRA và SRB, chúng được kiểm tra trên cả bề mặt thép và gỗ.

Giày có thể tháo rời. Thay miếng lót giày thường xuyên hoặc miếng lót giày chỉnh hình riêng biệt để thoải mái.

Giày cao su ngoài cao su cung cấp các tính năng linh hoạt giúp chúng phù hợp với ứng dụng: khả năng chống cắt, khả năng chịu nhiệt và độ lạnh, tính linh hoạt cao ở nhiệt độ lạnh, khả năng chống trượt và nhiều hơn nữa.

Phần **trên thoáng khí** tăng độ ẩm và kiểm soát nhiệt độ để bạn thoải mái lâu hơn.

Công nghiệp n:

thuộ cv ề y h ọ c , phục vụ ăn uống ạch g, làm sồ phẩm & đ

ường: Môi t

rứ ồn khô, Bề mặt cự c mịn

Các hướng dẫn bảo trì:

éo dài t Da giày, chúng tôi khuyên bạn nên v ệ sinh giày thứ ờn g xuyên và bảo v ệ chúng bằng cách hành động hàng ngày

Sự miêu tả

ơn vị đo lường

ể t u K

EN ISO 20347

Nhữ n g vật l iệu **Lorica**

cao cấp h ớn

Top: khả năng chống d ơ

ờ mg/cm/g

1.2

? 0.8

Top: h i n ệ số d ơ

mg/cm²

15.5

? 15

ót bên trong

i tái d h ướ

L óp lót: chống d ơ

ờ mg/cm/g

43.7

? 2

lót: h i n ệ số d ơ

mg/cm²

350

? 20

rong

Đ ố p **SJ** đ ể x

ệ m ch ầ đ ố n g mài mòn (khô/ứ ớ t) (chu kỳ)

chu kỳ

25600/12800

25600/12800

goài

Đ **Philon/cao su**

Ch ố h ầ m ả i (m ả i t ừ đ ể ngoài (

mm

75

? 150

a đ ể ngoài **SRA** g ố t ch ầ n

ma sát

0.36

? 0.28

a đ ể ngoài **SRA** Ph ầ n g

ma sát

0.37

? 0.32

a đ ể ngoài **SRB** g ố t ch ầ n

ma sát

0.24

? 0.13

ộ đ ể ngoài **SRB** Ph ầ n g

ma sát

0.31

? 0.18

ị ch ố Giá t ỉ n h ệ đ i ệ n

megaohm

N/A

0.1 - 1000

ị **ESD** Giá t

megaohm

73

0.1 - 100

Hấp thụ năng l ự g ố t ch ầ n

J

24

? 20

kích thước thép:

a chú ý: giày có in logo thương hiệu Safety Jogger đã được đăng ký và không được sao chép dưới dạng nào mà không có sự đồng ý của chúng tôi.

**SAFETY
JOGGER**
WORKS

**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



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

**ENGINEERED
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com