



Trung bình

FUJI S3S LOW

FUJIS3LOW

Giày bảo hộ cho các ngành công nghiệp khác nhau

Quan trọng: Safety Jogger và phần thân trên thoáng khí ư ờn g cho nhiều ngành n ghr và mệi mệi c khác nhau.

Những vật liệu cao cấp nhất, D	sợ
lót bên trong	thép
Đ	chân SJ Memory Foam
đế g	ệt chống thủng
Đ	Philon/cao su
u Đứng dầ	ống hợp t
Loại	S3S / SR, ESD, CHÀO, QI, FO, nhân s
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
thép	0.525 kg
ấn hấu chu	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022+A1:2024



X 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. 00 KiloOhm và 100 MegaOhm.

hấp thụ gót chân Sự hấp thụ năng lượng ở gót chân giảm thiểu chấn thương hoặc chạy lên cơ thể ng

Phần trên thoáng khí Tăng độ ẩm và kiểm soát nhiệt độ ẩm độ ẩm lâu hơn.

hiệu nhiệt độ được nhiệt độ cao lên đến 300°C.

Kim | Giày an toàn không có giày an toàn thông thường. Chúng cũng cho các chuyên gia đi giày.



BLK

SAFETY
JOGGER
WORKS

HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Biên tập, lĩnh vực công nghệ, Ngành công nghệ thông tin, h

Bề mặt cứ **minh** **khô**, **mỗi** **đều** **không** bả

áo dài. Vì vậy, chúng tôi khuyên bạn nên vẽ sinh hoạt thư ờn g xuyên và bảo vệ chúng bằng cách phủ một lớp sơn bảo vệ.

kích thước thép:

a chuỗi không có thể thay thế nhãn hiệu Safety Jogger đã được đăng ký và không được sao chép dưới dạng nào mà không báo bằng văn bản tới