



Trung bình

FLOW S3 LOW TLS S3S

FLAWS3LTLS

Giày an toàn S3 ESD có khóa TLS

Giày an toàn S3 ESD có khóa TLS là một sản phẩm giày an toàn được thiết kế để bảo vệ người lao động khỏi các mối nguy hiểm từ điện tĩnh (ESD) và các mối nguy hiểm khác. Giày có tính năng bảo vệ ESD, mũi giày an toàn bằng vật liệu composite, đế chống trượt và hệ thống khóa TLS để đảm bảo an toàn cho người lao động.

Những vật liệu cao cấp hơn		ống hợp t
lót bên trong	3D	lưới
trong	Đ	ốp SJ
lưỡi	để g	ệt chống thủng
ngoài	Đ	PU / PU
u	Đứng dầ	ống hợp t
i	Loại	S3S / SR, SC, ESD, CI, FO
	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
g lượng t	thép	0.602 kg
ấn hấu chu	hấu chu	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022+A1:2024



BLK



TLS (Hệ thống khóa x)
Nhờ phần đóng TLS sáng tạo của Safety Jogger, bạn có thể **giảm thiểu** nguy cơ chấn thương ngay cả khi đeo găng tay bảo vệ. Hệ thống TLS đảm bảo độ chính xác phù hợp nhanh chóng, an toàn và dễ dàng. Một trong đó cung cấp và thúc đẩy hiệu suất.



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



Công nghệ Airblaze
Hệ thống kiểm soát độ ẩm và nhiệt độ để giữ chân bạn thoải mái khi làm việc.



Có thể tháo rời
Thay miếng lót giày thường xuyên hoặc miếng lót giày chỉnh hình để thoải mái.



Mũi giày an toàn composite
Không chứa kim loại hoặc dẫn điện.

**SAFETY
JOGGER**
WORKS

**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



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

**ENGINEERED
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com

Công nghiệp n:
Biên tập, lĩnh vực ô tô, Thụ ẩm & Ngành công nghiệp p

Môi trường:
rủi ro môi trường, Bề mặt cứng mịn, môi trường ẩm ướt

Các hướng dẫn bảo trì:
áo dài tay, giày, chúng tôi khuyên bạn nên vệ sinh giày thường xuyên và bảo vệ chúng bằng chất chống thấm nước

Sử dụng để		Đơn vị đo lường		EN ISO 20345
Nhựa vật liệu nubuck				
Đặc tính bên trong	Top: khả năng chống nước	mm	2.2	0.8
	Top: độ bền	mm	28	15
	Đế 3D			
	Lớp lót: chống nước	mm	61.1	2
Đặc tính bên ngoài	Đế ngoài PU			
	Đế ngoài PU			
	Chống mài mòn	mm	400	150
	Chống trượt	mm	0.36	0.31
Đặc tính khác	Chống tĩnh điện	mm	0.37	0.36
	Chống trượt	mm	0.24	0.19
	Chống trượt	mm	0.27	0.22
	Chống trượt	mm	0.27	0.22
Đặc tính khác	Chống trượt	mm	0.27	0.22
	Chống trượt	mm	0.27	0.22
	Chống trượt	mm	0.27	0.22
	Chống trượt	mm	0.27	0.22
Đặc tính khác	Chống trượt	mm	0.27	0.22
	Chống trượt	mm	0.27	0.22
	Chống trượt	mm	0.27	0.22
	Chống trượt	mm	0.27	0.22

Kích thước thép: 42

Chú ý: Sản phẩm có thể thay đổi nhãn hiệu Safety Jogger đã được đăng ký và không được sao chép dưới dạng nào mà không có sự đồng ý trước.



HEAD-TO-TOE PROTECTION



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



www.safetyjogger.com