

SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL

Trung bình

BESTRUN METALFREE S3 S3S

BESTRUNMF

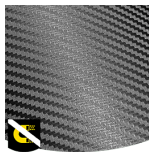
The all time favorite in metal-free

The all time favorite in metal-free

Đứng đầu	tổng hợp
Loại	S3S / Tái bút, LG, chống tĩnh điện, 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
trọng lượng thép	0.655 kg
tiêu chuẩn hóa	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022



BLK



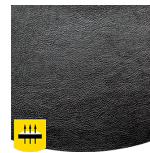
Kim loại miễn phí

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.



Mesh 3D

Lưới khoảng cách được sản xuất ba chiều để điều chỉnh nhiệt độ và độ ẩm tốt hơn.



Da thoáng khí trên

Da tự nhiên mang lại cảm giác thoải mái khi đeo kết hợp với độ bền trong các ứng dụng linh hoạt.



Bọc mũi composite

Không chứa kim loại và nhẹ, không dẫn nhiệt hoặc dẫn điện



Đế ngoài tự làm sạch

Đế ngoài tự làm sạch được thiết kế để hạn chế tắc nghẽn gai lốp.



Đế ngoài không đánh dấu

Đế ngoài không đánh dấu không để lại vết màu trên mặt đất.

Công nghiệp:

Biên tập, lĩnh vực ô tô, Ngành công nghiệp, hậu cần

Môi trường:

bề mặt không bằng phẳng, Bề mặt cực mịn, môi trường ẩm ướt

Các hàng dẫn ba số:

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 tả	Đơn vị đo lường	Kết quả	EN ISO 20345
Đang đưa	thông tin			
	Nắp mũi chống va đập (độ hở sau khi va chạm 100J)	mm	N/A	N/A
	Nắp mũi chống nén (khe hở sau khi nén 10kN)	mm	N/A	N/A
	Nắp mũi chống va đập (độ hở sau khi va chạm 200J)	mm	17.0	? 14
	Nắp mũi chống nén (khe hở sau khi nén 15kN)	mm	22.5	? 14

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.