



# SAFETY JOGGER

## INDUSTRIAL



### Ánh sáng

## TITAN S1 P

Giày bảo hộ độ su dể thấp thoáng khí

Giày an toàn TITAN mang đặc tính mỗi đôi giày S1P, khả năng chịu ốt SR, mũi thép, đặc tính chống tĩnh điện và khả năng hấp thụ năng lượng ở gót chân, nhữ n g đôi giày này hoàn hảo cho nhiều ngành công nghiệp p .

Những vật liệu cao cấp hợp	Dạ l
lót bên trong	ì thép
Đ	ốp SJ
Đ	đế x
Đ	Thép
Đ	PU / PU
Đ	Thép
Đ	S1 P / SR, FO
Đ	EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0
Đ	JPN 22.5-31 / KOR 235-310
Đ	0.610 kg
Đ	ASTM F2413:2018
Đ	EN ISO 20345:2022



135



### Mũi giày an toàn bằng thép

Giày an toàn bằng thép có mũi thép để bảo vệ ngón chân khỏi bị đập hoặc đâm.



### Giày chống tĩnh điện

Giày chống tĩnh điện ngăn chặn sự tích tụ điện tích, giảm nguy cơ cháy nổ hoặc nổ.



### S1P

Trong môi trường làm việc, không có nguy cơ bị nước hoặc dầu bắn vào, và bạn cần bảo vệ ngón chân, chống đâm thủng và chống trượt. Bạn cần giày bảo hộ S1P.



### chống tĩnh điện

Giày chống tĩnh điện ngăn chặn sự tích tụ điện tích, giảm nguy cơ cháy nổ hoặc nổ.



### SRC

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



### hấp thụ gót chân

Sự hấp thụ năng lượng ở gót chân giúp giảm áp lực lên cơ thể.

SAFETY JOGGER  
WORKS

HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



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

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

