

SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL

Trung bình

BOTANIC S1P MID

BOTANICS1P

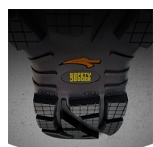
<p>Giày an toàn cao vừa phải , đạt chức cộ t n g nhận **ESD dành cho nữ</p>**

Đ ư ợ c t h i ệ t k ế d ă n h c h o p h ụ n ữ l ă m v i ệ c t r ơ n g n ă n h h ấ p r ấ p , ô t ô v ă c ồ n g n ă n g h i ệ p n ă n h , g i ă y a n t o ă n S 1 P n ă y c ồ m ũi g i ă y v ă đ ể t h ế p , k ả n ă n g c h ư ố t t ấ t g ắ t , t ư ầ n t h ử E S D v ă đ ư ợ c c h ư ồ n g n ă n h l ă c ồ t h ể b ắ m v ă o t h ă n g . M ũi g i ă y a n t o ă n b ằ n ằ i g i ụ p c h ố n g m ả i m ả n đ ể b ả m b ả o h i ệ u s



813

Những vật liệu cao cấp này, D	Da l
lót bên trong	lót chổi
trong	ốp SJ
đế g	Thép
ngoài	PU / PU
u	Đứng đả
Loại	S1P / SR, SC, LG, ESD, CI, FO
Phạm vi kích thước	EU 35-43
ng lượng thép	0.540 kg
ấn hiệu chu	EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024

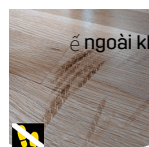


Tay nắm bậc thang (LG)

Đường viền được xác định đặc biệt để tăng thêm độ an toàn khi đứng trên thang.



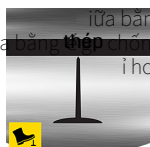
Đảm bảo độ bền và khả năng chịu tải.



Đảm bảo độ bền và khả năng chịu tải.



Đảm bảo độ bền và khả năng chịu tải.



Đảm bảo độ bền và khả năng chịu tải.



Đảm bảo độ bền và khả năng chịu tải.

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, Thực phẩm & Xây dựng, hàng hóa

Ước tính: Môi trường
rủi ro: không. Bề mặt cực mịn, bề mặt không bắn găng

Các hướng dẫn bảo trì:
Giày, chúng tôi khuyên bạn nên vệ sinh giày thường xuyên và bảo vệ chúng bằng cách chà nhám trên lớp

Sự miêu tả	Đơn vị đo lường	Giá trị	K	EN ISO 20345
Nhấn gập tay, Đai				
cao cấp hơn				
Top: khả năng chống nước	lở	mg/cm/g	3.3	? 0.8
Top: độ bền		mg/cm2	27.3	? 15
Điểm bên trong				
Điểm tái chế				
Lớp lót: chống nước	lở	mg/cm/g	49.8	? 2
lót: độ bền		mg/cm2	398.8	? 20
Điểm ngoài				
Điểm tiếp xúc				
Điểm mòn (khô/ướt) (chu kỳ)	chu kỳ		Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
Điểm ngoài				
PU / PU				
Chống mài mòn (ngoài)	mm		135.4	? 150
Chống trượt - Ceramic + NaLS - Trượt gót	ma sát		0.39	? 0.31
Chống trượt - Ceramic + NaLS - Trượt gót	ma sát		0.38	? 0.36
Chống trượt - Glycerin - Trượt gót	ma sát		0.26	? 0.19
Chống trượt - Glycerin - Trượt gót	ma sát		0.29	? 0.22
Giá trị điện trở	megaohm		200	0.1 - 1000
Giá trị ESD	megaohm		21.2	0.1 - 100
Hấp thụ năng lượng gót chân	J		25	? 20
Điểm thép				
Mũi giày an toàn chèn va đập (khả năng cách sau va đập 100J)	mm		N/A	N/A
Nắp mũi chèn nén (khe hở sau khi nén 10kN)	mm		N/A	N/A
Mũi giày an toàn chèn va đập (khả năng cách sau va đập 200J)	mm		15.5	? 14
Mũi giày an toàn chèn nén (khả năng cách sau khi nén 15kN)	mm		19.5	? 14

Kích thước thép:

Chú ý: Sản phẩm này mang 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.

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com