

CADOR S3 MID

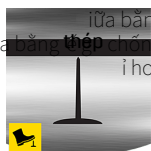
Giày bảo hộ ô tô thể thao **S3 ESD** nửa chiều **cao**

Cادر S3 mang đế n phươg toán mới trong bậ t đời giầy an
toàn c ổ vườ. Giầy có khả năng ch ố n g nư ớc bắ n g
thép và đế ch ườ t SR bảo v ườ tườ ngày.

	Những vật liệu cao cấp hơn	ống nhúng t
lót bên trong		3D lưới
trong	Đ	ốp SJ để x
iữa	để g	Thép
ngoài	Đ	PU / PU
u	Đứng dầ	Thép
i	Loại	S3 / SR, SC, ESD, FO
	Phạm vi kích thước	EU 35-50 / UK 3.0-14.0 / US 3.0-15.0 JPN 21.5-33.0 / KOR 230-330
ng lượng	thép	0.635 kg
ấn	hầu chu	EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024



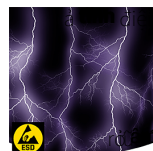
Hệ thống kiểm soát độ ẩm và



thép được làm bằng thép
đảm thủng được làm bằng thép
không gỉ và ngăn các xâm
nhập từ để ngoài.



Giá để bằng sắt chân gấp hoặc r



ESD cung cấp khả năng xả năng lượng tĩnh điện có kiểm soát có thể làm hỏng các bộ phận điện tử và gây nguy hiểm do tích điện. 100 KiloOhm và 100 MegaOhm.



SRC là một trong những tính năng nổi bật và đầy đủ nhất của SRB, chúng được kiểm tra trên cả bề mặt thép và gỗ.



S3
Giày bảo hộ lao động S3 thích hợp làm việc trong môi trường ẩm ướt. Những đôi giày này cũng bảo vệ chống lại các nguy cơ trượt ngã và nghiền nát bàn chân.

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

Môi trường:
rất khô, Bề mặt cứng mịn, giảm ướt

Các hướng dẫn bảo trì:
giày, chúng tôi khuyên bạn nên vệ sinh giày thường xuyên và bảo vệ chúng bằng cách sử dụng các sản phẩm bảo vệ giày.

Sử dụng		Đơn vị	Đã thử nghiệm	Đã thử nghiệm	Đã thử nghiệm	Đã thử nghiệm
Sử dụng		Đơn vị	Đã thử nghiệm	Đã thử nghiệm	Đã thử nghiệm	Đã thử nghiệm
Như n vật liệu nubuck						
cao cấp hơn						
Top: khả năng thấm nước		mm/cm/g	2.2	?	0.8	
Top: độ bền		mm/cm2	28	?	15	
ót bên trong						
i 3D l ở						
Lốp lót: thấm nước		mm/cm/g	61.1	?	2	
lót: độ bền		mm/cm2	490	?	20	
rong Đ ổ p SJ						
ệ m chân		chu kỳ	25600/12800	25600/12800		
ngoài Đ						
PU / PU						
Ch ổ m (màu trắng)		mm	59	?	150	
Chức năng: Ceramic + NaLS - Trượt gót		ma sát	0.36	?	0.31	
r Cốt cốt thép G ổ m + NaLS - Trượt gót		ma sát	0.42	?	0.36	
r Cốt cốt thép G ổ m + Glycerin - Trượt gót		ma sát	0.21	?	0.19	
Chức năng: SR G ổ m + Glycerin - Trượt gót		ma sát	0.25	?	0.22	
rích ổ Gắt tính điện		megaohm	N/A	0.1 - 1000		
r ESD Gắt		megaohm	79	0.1 - 100		
Hấp thụ năng lượng gót chân		J	24	?	20	
Đ ú n g đầ Thép						
Mũi giày an toàn ch ổ n g va đập (kh oản g cách sau va đập 100J)		mm	N/A	N/A		
Nắp mũi ch ổ n g nén (khe h ở sau khi nén 10kN)		mm	N/A	N/A		
Mũi giày an toàn ch ổ n g va đập (kh oản g cách sau va đập 200J)		mm	17.0	?	14	
Mũi giày an toàn ch ổ n g nén (kh oản g h ở sau khi nén 15kN)		mm	20.0	?	14	

kích thước thép:

Giày này không có bất kỳ thương 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