

www.safetyjogger.com

Công nghiệp n:

Hoá học, Kỹ thuật, Khai thác mỏ, Dầu khí, Ngành công nghiệp

ường: **Môi t**

ru' ờn **môi**t nhữn, **môi**bùn, Có t u yế t và bắng giá, b ề mắ **khô**ng bắng g phắn ờn, **môi**g mư ớ t

Các hướng dân ba#o tri:

áo dài t Da giầy, chúng tôi khuyên ban nên v ệ sinh giày thư ờn g xuyên và bảo v ệ chúng bằ

Sự miêu tả		Đơn vị đo	Đầu tiên	Giá trị	K	EN ISO 20345
Nhữn vật liệu Da nguyên t ẩm						
cao cấp hơn	Top: khả năng thấm nước	mm	2.3	?	0.8	
	Top: liên kết	mm	29.4	?	15	
	ót bên trong Teddy					
	Lớp lót thấm nước	mm	1.7	?	2	
rong	Lớp lót liên kết	mm	23.4	?	20	
	Đ Teddy					
	Đệm chân	mm	25600/12800	25600/12800		
	Đ BASF PU/BASF PU					
goài	Chống mài mòn (khô/ướt) (chu kỳ)	mm	50	?	150	
	Chống trượt (Ceramic + NaLS - Trượt)	mm	0.46	?	0.31	
	Chống trượt (Gốm + NaLS - Trượt)	mm	0.45	?	0.36	
	Chống trượt (SR + Glycerin - Trượt)	mm	0.34	?	0.19	
	Chống trượt (SR + Glycerin - Trượt)	mm	0.33	?	0.22	
	Giá trị điện	megaohm	52.8	0.1 - 1000		
	ESD Giá trị	megaohm	N/A	0.1 - 100		
	Hấp thụ năng lượng	J	34	?	20	
	Đầu tiên gđđ Thép					
	Mũi giày an toàn	mm	N/A	N/A		
Nắp mũi	mm	N/A	N/A			
Mũi giày an toàn	mm	18.5	?	14		
Mũi giày an toàn	mm	23.5	?	14		

kích thước thép: 42

a chúng tôi không có thể về nhân hiệu Safety Jogger đã được đăng ký và không sao chép được nào mà không bị phạt vạ.