



Trung bình

# LX1110 AHX S3S

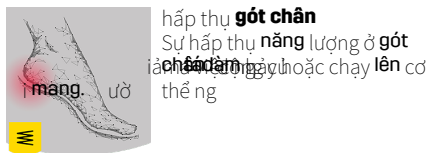
LX1110

Classical full-grain leather safety low-cut with PU outsole

Những vật liệu cao cấp hơn	Học hỏi
lót bên trong	Cambrella
trong	Đ ớp SJ để x
iữa	để g ệt chống thủng
ngoài	Đ BASF PU/BASF PU
u	Đứng dầ ống hợp t
i	Loại S3S / SR, CI, F0
ng lượng thép	Phạm vi kích thước EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0
ấn hấu chu	JPN 21.5-31 / KOR 230-310
	0.653 kg
	ASTM F2413:2018
	EN ISO 20345:2022+A1:2024



Mặt trên bằng da thoáng khí  
Da tự nhiên giúp giảm các ứng dụng linh hoạt



hấp thụ gót chân  
Sử dụng hấp thụ năng lượng ở gót chân để giảm chấn hoặc chạy thể ng



pháp chữa hình cá nhân (Neskrud)  
Như là bàn chân không giống nhau, bạn có thể thay thế đế giày bằng giày chỉnh hình riêng để chứng nhận dành riêng cho đôi giày này.



ững có thể tháo rời  
Thay miếng lót giày thường xuyên hoặc lót giày chỉnh hình riêng để thoải



Kim |  
Giày an toàn không có giày an toàn thông thường. Chúng cũng cho các chuyển động ngày



Mũi giày an toàn composite  
Khả năng đâm kim hoặc dẫn điện

**Công nghiệp n:**  
Biên tập, lĩnh vực ô tô, phục vụ ăn uống, Thực phẩm & Ngành công nghiệp, hệ

Ước lượng: **Môi**  
rủi ro không, bề mặt không bền, gồ ghề, một mặt cắt c mịn

**Các hướng dẫn ba#o tri:**  
áo dài tay, 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.

Sự miêu tả		Đơn vị đo lường	Đã thử nghiệm	K	EN ISO 20345
Nhữn vật liệu Hộch ỏi					
<b>cao cấp hơn</b>					
<b>ót bên trong</b>	Top: khả năng chống nước	mm	2.86	?	0.8
	Top: độ bền	mm	30	?	15
	<b>Cambrella</b>				
	Lớp lót: khả năng chống nước	mm	26.68	?	2
<b>rong</b>	Lớp lót: độ bền	mm	214	?	20
	<b>Đồ bảo hộ</b>				
	Đồ bảo hộ	chu kỳ	25600/12800		25600/12800
	<b>Đồ bảo hộ</b>				
<b>goài</b>	Chống mài mòn	mm	33	?	150
	Chống trượt	ma sát	0.39	?	0.31
	Chống trượt	ma sát	0.38	?	0.36
	Chống trượt	ma sát	0.29	?	0.19
	Chống trượt	ma sát	0.27	?	0.22
	Chống trượt	ma sát	0.27	?	0.22
	Chống trượt	ma sát	0.27	?	0.22
	Chống trượt	ma sát	0.27	?	0.22
	Chống trượt	ma sát	0.27	?	0.22
	Chống trượt	ma sát	0.27	?	0.22
<b>Đồ bảo hộ</b>					
<b>Đồ bảo hộ</b>	Mũi giày an toàn	mm	N/A		N/A
	Nắp mũi	mm	N/A		N/A
	Mũi giày an toàn	mm	17.0	?	14
	Mũi giày an toàn	mm	22.5	?	14

Kích thước thép:

Chú ý: Sản phẩm có thể thay đổi 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