



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



JEFF OB

Soca casual e confortável para homem

Os tamancos confortáveis da JEFF combinam estilo, conforto e segurança. Com resistência ao deslizamento SR e função anti-estática, são ideais para pessoal de limpeza, pessoal médico e profissionais de hotelaria que trabalham em ambientes secos ou escorregadios.

Gáspea	Couro sintético
Sola exterior	Borracha
Categoria	OB / SRC
Intervalo de tamanhos	EU 36-46 / UK 3.5-11.0 / US 4.0-12.0 JPN 22.5-30 / KOR 235-300
Peso da amostra	0.260 kg
Normas	ASTM F3445:2021 EN ISO 20347:2012



WHT



BLK



Forro Coolmax®

A tecnologia Coolmax® foi originalmente desenvolvida para atletas. O material transporta a humidade e o suor, para que o corpo se mantenha seco. Concluímos que é extremamente adequado para pessoas que também trabalham arduamente, todos os dias, ao longo de muitas horas.



Antiestático

O calçado antiestático evita a acumulação de cargas eletrostáticas e garante a descarga eficaz das mesmas. Resistência volumétrica entre 100 quilo-ôhmio e 1 gigaôhmio



Função antiderrapante SRC

As solas antiderrapantes são uma das características mais importantes do calçado de segurança e para fins profissionais. As solas antiderrapantes SRC passam por testes antiderrapagem SRA e SRB, pelo que são testadas tanto em superfícies de aço como de cerâmica.

SAFETY
JOGGER
WORKS

HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Indústrias:
Catering, Limpeza, Assistência Médica

Ambientes:
Superfícies extremamente escorregadias, Ambiente seco

Manual de manutenção:
Para prolongar a vida útil dos seus sapatos, recomendamos que os limpe regularmente e que os proteja com produtos adequados. Não seque os sapatos num radiador, nem perto de qualquer fonte de calor.

	Descrição	Unidade de medida	Resultado	EN ISO 20347
Gáspea	Couro sintético			
	Parte superior: permeabilidade ao vapor de água	mg/cm² /h	4.2	≥ 0.8
	Parte superior: coeficiente de vapor de água	mg/cm²	35.8	≥ 15
Sola exterior	Borracha			
	Resistência à abrasão da sola exterior (perda de volume)	mm³	110	≤ 150
	Sola exterior antiderrapante SRA: calcanhar	fricção	0.43	≥ 0.28
	Sola exterior antiderrapante SRA: planta do pé	fricção	0.46	≥ 0.32
	Sola exterior antiderrapante SRB: calcanhar	fricção	0.25	≥ 0.13
	Sola exterior antiderrapante SRB: planta do pé	fricção	0.27	≥ 0.18
	Valor antiestático	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
	Valor ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
	Absorção de energia na zona do calcanhar	J	N/A	≥ 20

Tamanho da amostra:

Os nossos sapatos estão em constante evolução, os dados técnicos acima mencionados podem mudar. Todos os nomes de produtos e marca Safety Jogger, são registados e não podem ser utilizados ou reproduzidos em qualquer formato, sem o nosso consentimento por escrito.



HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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



www.safetyjogger.com