

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

Pesado

BESTLIGHT1 OB

Soca ultraleve e universal

BESTLIGHT1 medical shoes offer superior comfort and hygiene. With a tight grip for slippery surfaces, these lightweight, easy-to-clean shoes support chemical, UV, and machine washing at 30°C.

Gáspea	EVA expandido
Forro	N/A
Palmita	SJ Basic 2
Sola exterior	EVA/borracha
Categoria	OB / SRC
Intervalo de tamanhos	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
Peso da amostra	0.197 kg
Normas	EN ISO 20347:2012



BLK



WHT



Lavável a 30 °C

Estes sapatos podem ser lavados numa máquina de lavar, a 30 °C.



Esterilizável quimicamente e através de raios UV

Este sapato pode ser esterilizado quimicamente e através de raios UV.

SAFETY
JOGGER
WORKS

Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Indústrias:

Catering, Produtos químicos, Limpeza, Alimentos e bebidas, Assistência Médica

Ambientes:

Ambiente seco, Superfícies extremamente escorregadias, Ambiente húmido

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	EVA expandido			
	Parte superior: permeabilidade ao vapor de água	mg/cm ² /h	N/A	≥ 0.8
	Parte superior: coeficiente de vapor de água	mg/cm ²	N/A	≥ 15
Forro	N/A			
	Forro: permeabilidade ao vapor de água	mg/cm ² /h	N/A	≥ 2
	Forro: coeficiente de vapor de água	mg/cm ²	N/A	≥ 20
Palmita	SJ Basic 2			
	Palmita: resistência à abrasão (seco/húmido) (ciclos)	ciclos	25600/12800	25600/12800
Sola exterior	EVA/borracha			
	Resistência à abrasão da sola exterior (perda de volume)	mm ³	83.0	≤ 150
	Sola exterior antiderrapante SRA: calcanhar	fricção	0.45	≥ 0.28
	Sola exterior antiderrapante SRA: planta do pé	fricção	0.46	≥ 0.32
	Sola exterior antiderrapante SRB: calcanhar	fricção	0.22	≥ 0.13
	Sola exterior antiderrapante SRB: planta do pé	fricção	0.32	≥ 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: 42

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.