

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.