

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

Heavy

BESTLIGHT1 OB

Ultraleggero, intasamento universale

Le scarpe mediche BESTLIGHT1 offrono comfort e igiene superiori. Con una presa stretta per le superfici scivolose, queste scarpe leggere e facili da pulire supportano il lavaggio chimico, UV e in lavatrice a 30°C.

Materiale della tomaia	EVA espansa
Fodera interna	N/A
Sottopiede	SJ Basic 2
Suola	EVA / Gomma
Categoria	OB / SRC
Gamma di dimensioni	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
Peso del campione	0.197 kg
Normative	EN ISO 20347:2012



BLK



WHT



Lavabile a 30°C

Queste scarpe possono essere lavate in lavatrice a 30°.



Sterilizzabile chimicamente e ai raggi UV

Questa scarpa è sterilizzabile chimicamente e ai raggi UV.

**SAFETY
JOGGER**
WORKS

Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

**ENGINEERED
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com

Industrie:

Ristorazione, Chimica, Pulizia, Alimentare, Medico

Ambienti:

Ambiente secco, Superfici estremamente lisce, Ambiente umido

Istruzioni per la manutenzione:

Per prolungare la durata delle sue scarpe, le consigliamo di pulirle regolarmente e di proteggerle con prodotti adeguati. Non asciughi le scarpe su un termosifone o vicino a una fonte di calore.

Descrizione	Unità di misura	Risultato	EN ISO 20347
Materiale della tomaia EVA espansa			
Tomaia: permeabilità al vapore acqueo	mg/cm ² /h	N/A	≥ 0.8
Tomaia: coefficiente del vapore acqueo	mg/cm ²	N/A	≥ 15
Fodera interna N/A			
Fodera: permeabilità al vapore acqueo	mg/cm ² /h	N/A	≥ 2
Fodera: coefficiente vapore d'acqua	mg/cm ²	N/A	≥ 20
Sottopiede SJ Basic 2			
Sottopiede: resistenza all'abrasione (secco/umido) (cicli)	cicli	25600/12800	25600/12800
Suola EVA / Gomma			
Resistenza all'abrasione della suola (perdita di volume)	mm ³	83.0	≤ 150
Suola antiscivolo SRA: tacco	attrito	0.45	≥ 0.28
Resistenza allo scivolamento della suola SRA: piatta	attrito	0.46	≥ 0.32
Suola antiscivolo SRB: tallone	attrito	0.22	≥ 0.13
Resistenza allo scivolamento della suola SRB: piatta	attrito	0.32	≥ 0.18
Valore antistatico	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
Valore ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
Assorbimento di energia del tacco	J	N/A	≥ 20

Dimensioni del campione: 42

Le nostre scarpe sono in continua evoluzione, i dati tecnici di cui sopra possono cambiare. Tutti i nomi dei prodotti e il marchio Safety Jogger, sono registrati e non possono essere utilizzati o riprodotti in alcun formato senza il nostro permesso scritto.