



# SAFETY JOGGER

## PROFESSIONAL



## BESTLIGHT OB

### veiligheidsklompen

De Safety Jogger BESTLIGHT klompen bieden SR slipweerstand, eenvoudige reiniging bij 30°C, chemische en UV-sterilisatie en een hygiënische waterdichte oplossing.

Bovenmateriaal	Expanded EVA
Voetbed	Print, SJ Basic 2
Buitenzool	EVA / Rubber
Categorie	OB / SRC
Maatbereik	EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 / KOR 235-310
Gewicht staal	0.197 kg
Normering	EN ISO 20347:2012



BLK



WHT



### Hygiënische waterdichte oplossing

Deze schoen is gemaakt van materialen die waterdicht, antibacterieel en extreem licht & flexibel zijn. Daardoor is het een veilige, hygiënische en comfortabele oplossing voor toepassingen in natte omgevingen, zoals schoonmaken of patiënten begeleiden naar de douche.



### Chemisch & UV-steriliseerbaar

Deze schoen is chemisch en UV-steriliseerbaar.



### Wasbaar op 30°C

Deze schoenen kunnen worden gewassen in een wasmachine op 30°C.



### SRC

Slipvaste zolen zijn een van de belangrijkste kenmerken van veiligheids- en werkschoenen. SRC-slipvaste zolen doorstaan zowel SRA- als SRB-slijptesten, ze worden getest op zowel stalen als keramische oppervlakken.



## Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED IN EUROPE

www.safetyjogger.com

**Industrieën:**

Catering, Schoonmaak, Voedsel &amp; dranken, Medisch

**Omgeving:**

Droge omgeving, Natte omgeving

**Onderhoudsinstructies:**

Om de levensduur van je schoenen te verlengen, raden wij u aan om ze regelmatig schoon te maken en ze te beschermen met geschikte producten. Droog uw schoenen niet op een radiator of dicht bij een warmtebron.

	Omschrijving	Maateenheid	Resultaat	EN ISO 20347
<b>Bovenmateriaal</b>	<b>Expanded EVA</b>			
	Bovenkant: doorlaatbaarheid voor waterdamp	mg/cm <sup>2</sup> /u	N/A	≥ 0.8
	Bovenkant: waterdampcoëfficiënt	mg/cm <sup>2</sup>	N/A	≥ 15
<b>Voetbed</b>	<b>Print, SJ Basic 2</b>			
	Voetbed: slijtvastheid (droog/nat) (cycli)	cycli	25600/12800	25600/12800
<b>Buitenzool</b>	<b>EVA / Rubber</b>			
	Slijtvastheid van de buitenzool (volumeverlies)	mm <sup>3</sup>	83	≤ 150
	Slipvastheid van de buitenzool SRA: hiel	wrijving	0.45	≥ 0.28
	Slipvastheid van de buitenzool SRA: vlak	wrijving	0.46	≥ 0.32
	Slipvastheid van de buitenzool SRB: hiel	wrijving	0.22	≥ 0.13
	Slipvastheid van de buitenzool SRB: vlak	wrijving	0.32	≥ 0.18
	Antistatische waarde	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
	ESD-waarde	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
	Energieabsorptie van de hiel	J	N/A	≥ 20

Maat Staal: 42

Onze schoenen zijn voortdurend in ontwikkeling, de bovenstaande technische gegevens kunnen veranderen. Alle productnamen en het merk Safety Jogger, zijn geregistreerd en mogen niet worden gebruikt of gereproduceerd in welk formaat dan ook, zonder schriftelijke toestemming van ons.