

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



Schwer

BESTLIGHT1 OB

Ultraleichter, universeller Clog

BESTLIGHT1 medizinische Schuhe bieten hervorragenden Komfort und Hygiene. Diese leichten, pflegeleichten Schuhe mit festem Halt für rutschige Oberflächen sind chemikalien- und UV-beständig und können bei 30°C in der Maschine gewaschen werden.

| | |
|---------------|---|
| Obermaterial | EVA |
| Innenfutter | N / A |
| Einlegesohle | SJ Basic 2 |
| Sohle | EVA/Gummi |
| Kategorie | OB / SRC |
| Größenbereich | EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310 |
| Mustergewicht | 0.197 kg |
| Standards | EN ISO 20347:2012 |



BLK



WHT



Waschbar bis 30°C

Diese Schuhe können in der Waschmaschine bis 30°C gewaschen werden.



Chemisch & UV-sterilisierbar

Dieser Schuh ist chemisch und UV-sterilisierbar.

**SAFETY
JOGGER
WORKS**

**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Branchen:

Gastronomie, Chemische Industrie, Reinigung, Lebensmittel, Medizin und Gesundheitswesen

Umgebungen:

Trockene Umgebung, Extrem rutschige Oberflächen, Feuchte Umgebung

Vorsorge und Wartung:

Um die Lebensdauer Ihrer Schuhe zu verlängern, empfehlen wir, diese regelmäßig mit einem geeignetem Produkt zu reinigen und zu schützen. Trocknen Sie Ihre Schuhe nicht an einem Heizkörper oder in der Nähe einer Wärmequelle.

| Beschreibung | | Maßeinheit | Ergebnis | EN ISO 20347 |
|---|---|---|-----------------|---------------------|
| Obermaterial | EVA | | | |
| | Obermaterial: Durchlässigkeit für Wasserdampf Obermaterial: Wasserdampfkoeffizient | mg/cm ² /h mg/cm ² | N/A N/A | ≥ 0.8 ≥ 15 |
| Innenfutter | N / A | | | |
| | Futter : Durchlässigkeit für Wasserdampf Futter : Dampfdurchlässigkeitskoeffizient | mg/cm ² /h mg/cm ² | N/A N/A | ≥ 2 ≥ 20 |
| Einlegesohle | SJ Basic 2 | | | |
| | Fußbett: Abriebfestigkeit (trocken/nass) (Zyklen) | Zyklen | 25600/12800 | 25600/12800 |
| Sohle | EVA/Gummi | | | |
| Laufsohle : Abriebfestigkeit (Volumenverlust) | | mm ³ | 83.0 | ≤ 150 |
| Laufsohle: Rutschfestigkeit SRA | | Reibung | 0.45 | ≥ 0.28 |
| Rutschfestigkeit der Laufsohle SRA: flach | | Reibung | 0.46 | ≥ 0.32 |
| Laufsohle: Rutschfestigkeit SRB | | Reibung | 0.22 | ≥ 0.13 |
| Rutschfestigkeit der Laufsohle SRB: flach | | Reibung | 0.32 | ≥ 0.18 |
| Laufsohle: Antistatisch | | MegaOhm | N/A | 0.1 - 1000 |
| Laufsohle : ESD | | MegaOhm | N/A | 0.1 - 100 |
| Laufsohle : Energieaufnahme in der Ferse (J) | | J | N/A | ≥ 20 |

Mustergröße:

Unsere Schuhe werden ständig weiterentwickelt, die oben genannten technischen Daten können sich ändern. Alle Produktnamen und die Marke Safety Jogger, sind registriert und dürfen ohne unsere schriftliche Zustimmung in keinem Format verwendet oder reproduziert werden



**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com