

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

Heavy

BESTLIGHT1 OB

Ultralekki, uniwersalny chodak

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.

| | |
|---------------------|---|
| Materiał cholewki | Rozszerzona EVA |
| Podszewka | Nie dotyczy |
| Wkładka | SJ Basic 2 |
| Zewnętrzna podeszwa | EVA/guma |
| Kategoria | OB / SRC |
| Zakres rozmiarów | EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310 |
| Waga próbki | 0.197 kg |
| Normy | EN ISO 20347:2012 |



BLK



WHT



Można prać w 30°C

Te buty można prać w pralce w temperaturze 30°C.



Możliwość sterylizacji chemicznej i UV.

Ten but można sterylizować chemicznie i UV.

SAFETY
JOGGER
WORKS

Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Branże:

Żywnościowy, Chemiczna, Czyszczenie, Żywność, Medyczna

Środowiska:

Suche środowisko, Ekstremalnie śliskie powierzchnie, Mokre środowisko

Instrukcje konserwacji:

Aby przedłużyć żywotność butów, zalecamy ich regularne czyszczenie i zabezpieczanie odpowiednimi produktami. Nie susz butów na kaloryferze ani w pobliżu źródła ciepła.

| Opis | Jednostka miary | Wynik | EN ISO 20347 |
|--|-----------------------|-------------|--------------|
| Materiał cholewki Rozszerzona EVA | | | |
| Cholewka: przepuszczalność pary wodnej | mg/cm ² /h | N/A | ≥ 0.8 |
| Górny: współczynnik pary wodnej | mg/cm ² | N/A | ≥ 15 |
| Podszewka Nie dotyczy | | | |
| Podszewka: przepuszczalność pary wodnej | mg/cm ² /h | N/A | ≥ 2 |
| Podszewka: współczynnik pary wodnej | mg/cm ² | N/A | ≥ 20 |
| Wkładka SJ Basic 2 | | | |
| Wkładka: odporność na ścieranie (na sucho/mokro) (cykle) | cykle | 25600/12800 | 25600/12800 |
| Zewnętrzna podeszwa EVA/guma | | | |
| Odporność na ścieranie podeszwy (utrata objętości) | mm ³ | 83.0 | ≤ 150 |
| Podeszwa antypoślizgowa SRA: pięta | tarcie | 0.45 | ≥ 0.28 |
| Podeszwa antypoślizgowa SRA: płaska | tarcie | 0.46 | ≥ 0.32 |
| Podeszwa antypoślizgowa SRB: pięta | tarcie | 0.22 | ≥ 0.13 |
| Podeszwa antypoślizgowa SRB: płaska | tarcie | 0.32 | ≥ 0.18 |
| Wartość antystatyczna | MegaOhm | N/A | 0.1 - 1000 |
| Wartość ESD | MegaOhm | N/A | 0.1 - 100 |
| Absorpcja energii pięty | J | N/A | ≥ 20 |

Wielkość próbki: 42

Nasze buty stale się rozwijają, powyższe dane techniczne mogą ulec zmianie. Wszystkie nazwy produktów i marka Safety Jogger są zarejestrowane i mogą być używane ani powielane w żadnym formacie bez pisemnej zgody z naszej strony.