

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

Heavy

BESTLIGHT1 OB

Ultralekki, uniwersalny chodak

Buty medyczne BESTLIGHT1 zapewniają najwyższy komfort i higienę. Te lekkie i łatwe w czyszczeniu buty, zapewniające pewną przyczepność na śliskich powierzchniach, są przystosowane do prania chemicznego, UV i w palce w temperaturze 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



WHT



BLK



Można prać w 30°C

Te buty można prać w palce 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 podszewka EVA/guma			
Odporność na ścieranie podszewy (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 w obszarze 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 nie mogą być używane ani powielane w żadnym formacie bez pisemnej zgody z naszej strony.