



**Ușor**

## SUN OB SLP

SUNOBSLP

### Încăltăminte confortabilă și largă

Însoțitorul perfect pentru a vă înveseli ziua de lucru. SUN OB are un design deschis care este foarte respirabil și confortabil, făcând ca atât picioarele transpirate și dureroase să fie de domeniul trecutului. Acest pantof slip-on oferă protecție ESD și are o talpă antiderapantă care previne alunecările, împiedicările și căzăturile. Fabricat din materiale ușoare și vegane.

Partea superioară	Piele sintetică
Căptușeală	N/A
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ
Talpă exteroară	PU
Categorie	OB / SRC
Gama de dimensiuni	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
Greutatea eșantionului	0.199 kg
Norme	ASTM F3445:2021 EN ISO 20347:2012



**Partea superioară respirabilă**  
Gestionarea sporită a umidității și a temperaturii pentru un confort sporit al purtătorului.



**rezistență la smulgere**  
Talpa antiderapantă este una dintre cele mai importante caracteristici ale încăltămintei de siguranță și de lucru. Tălpile antiderapante SRC trec atât teste de rezistență la alunecare SRA, cát și SRB, fiind testate atât pe suprafete din oțel, cát și pe suprafete ceramice.



**Talpă detașabilă**  
Reînnoiți-vă tălpile în mod regulat sau folosiți propriile tălpi ortopedice pentru un confort sporit.



**Vegan**  
Nu utilizează sau nu conține produse de origine animală.

**Solutions for every workplace**

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

**Industrii:**

Curătenie, Medical, Alimente și băuturi, Asamblare

**Mediile:**

Mediu uscat

**Instructiuni de întreținere:**

Pentru a prelungi durata de viață a pantofilor, vă recomandăm să îi curătați în mod regulat și să îi protejați cu produse adecvate. Nu vă uscați pantofii pe un calorifer și nici în apropierea unei surse de căldură.

Descriere		Unitatea de măsură	Rezultat	EN ISO 20347
<b>Partea superioară</b>	<b>Piele sintetică</b>			
Superior: permeabilitate la vapori de apă		mg/cm <sup>2</sup> /h	1.92	≥ 0.8
Superior: coeficientul de vapori de apă		mg/cm <sup>2</sup>	18	≥ 15
<b>Căptușeală</b>	<b>N/A</b>			
Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă		mg/cm <sup>2</sup> /h	N/A	≥ 2
Căptușeală: coeficientul de vapori de apă		mg/cm <sup>2</sup>	N/A	≥ 20
<b>Talpă pentru picioare</b>	<b>Talpă din spumă SJ</b>			
Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)		cicluri	25600/12800	25600/12800
<b>Talpă exterioară</b>	<b>PU</b>			
Rezistență la abraziune a tălpiei exterioare (pierdere de volum)		mm <sup>3</sup>	140	≤ 150
Rezistență la alunecare a tălpiei exterioare SRA: călcâi		fricție	0.42	≥ 0.28
Rezistență la alunecare a tălpiei exterioare SRA: plat		fricție	0.39	≥ 0.32
Rezistență la alunecare a tălpiei exterioare SRB: călcâi		fricție	0.16	≥ 0.13
Rezistență la alunecare a tălpiei exterioare SRB: plat		fricție	0.19	≥ 0.18
Valoarea antistatică		MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
Valoarea ESD		MegaOhm	N/A	0.1 - 100
Absorbția energiei de pe călcâi		J	32	≥ 20

Dimensiunea eșantionului: 38

Pantofii noștri sunt în continuă evoluție, datele tehnice de mai sus pot suferi modificări. Toate denumirile produselor și mărurile Safety Jogger, sunt înregistrate și nu pot fi folosite sau reproduse în niciun format, fără acordul nostru scris.



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com