

Ușor

## FLOW S1P SANDAL TLS

FLAWS1PSTL

### Sandale inovatoare fără metal cu sistem de închidere TLS

Lasă aerul să curgă cu sandala FLOW! Această sandală de siguranță are o parte superioară perforată, foarte respirabilă, ceea ce o face să se potrivească perfect pentru mediile calde și uscate. FLOW este complet lipsită de metal, realizată dintr-un vârf compozit ușor și o talpă intermediară din material textil pentru a preveni strivirea degetelor și perforarea. Are o talpă exterioară antiderapantă, îndeplinește cerințele ESD a

Partea superioară	Nubuc sintetic
Căptușeală	3D-Plasă
Talpă interioară	Talpă din spumă SJ
Talpă intermediară	Textile anti-puncție
Talpă exterioară	PU/PU
Toecap	Compozit
Categoria	S1 P / ESD, 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	0.610 kg
Norme	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011



BLK



### TLS (Sistem de blocare prin răsucire)

Închiderea inovatoare TLS a Safety Jogger vă permite să strângeți și să slăbiți rapid încălțăminte de siguranță cu o singură mână și în orice condiții, chiar și atunci când purtați mănuși de siguranță. TLS asigură o potrivire de precizie rapidă, sigură și ușoară, care oferă un confort sporit și vă permite să dați tot ce aveți mai bun.



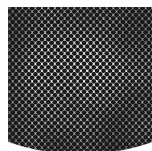
### plasă 3D

Plasă tridimensională produsă la distanță pentru a asigura o gestionare sporită a umidității și a temperaturii.



### Antistatic

Încălțăminte antistatică previne acumularea de sarcini electrice statice și asigură că acestea sunt descărcate în mod eficient. Rezistență de volum între 100 KiloOhm și 1 GigaOhm



### Partea superioară respirabilă, perforată

Gestionarea sporită a umidității și a temperaturii pentru un confort sporit al purtătorului în medii de lucru uscate.



### Bombeu din material compozit

Fără metale și ușor, fără conductivitate termică sau electrică



### Descărcarea electrostatică (ESD)

ESD asigură descărcarea controlată a energiei electrostatice care poate deteriora componentele electronice și evită riscurile de aprindere care rezultă din sarcinile electrostatice. Rezistența volumului între 100 KiloOhm și 100 MegaOhm.

**Industrii:**  
Asamblare, Automotive, Catering, Logistică

**Mediile:**  
Mediu uscat, Suprafețe extrem de alunecoase

**Instrucțiuni de întreținere:**  
Pentru a prelungi durata de viață a pantofilor, vă recomandăm să îi curățați 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 20345
Partea superioară	Nubuc sintetic			
	Superior: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup> /h	2.2	≥ 0.8
	Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	28	≥ 15
Căptușeală	3D-Plasă			
	Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup> /h	61	≥ 2
	Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	490	≥ 20
Talpă interioară	Talpă din spumă SJ			
	Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)	cicluri	25600/12800	25600/12800
Talpă exterioară	PU/PU			
	Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum)	mm <sup>3</sup>	84	≤ 150
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: călcâi	fricțiune	0.36	≥ 0.28
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: plat	fricțiune	0.37	≥ 0.32
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: călcâi	fricțiune	0.14	≥ 0.13
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: plat	fricțiune	0.19	≥ 0.18
	Valoarea antistatică	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
	Valoarea ESD	MegaOhm	39	0.1 - 100
	Absorbția energiei de pe călcâi	J	27	≥ 20
Toecap	Compozit			
	Rezistența la impact (spațiu liber după impact 100J)	mm	N/A	N/A
	Rezistența la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 10kN)	mm	N/A	N/A
	Rezistența la impact (spațiu liber după impact 200J)	mm	15.0	≥ 14
	Rezistența la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 15kN)	mm	19.0	≥ 14

Dimensiunea eșantionului:

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