



Mediu

FLOW S3 LOW S3S

FLows3low

Pantof de siguranță ESD sportiv, cu croială joasă, complet lipsit de metal

FLOW S3 este un pantof de siguranță contemporan, fără metal, conceput pentru profesioniștii din domeniul logisticii și al electronicii. Cu un vârf din material compozit, o talpă intermediară antiperforare, conformitate ESD și o talpă antiderapantă SR, acesta oferă o protecție fiabilă, păstrând în același timp un design elegant, cu croială joasă și rezistent la apă, pentru o utilizare versatilă în medii umede și uscate.

Partea superioară	Nubuc sintetic
Căptușeală	3D-Plasă
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ
Talpă intermediară	Textile anti-puncție
Talpă exterioară	PU/PU
Toecap	Compozit
Categorie	S3S / SR, SC, ESD, CI, FO
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	0.600 kg
Norme	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022+A1:2024



BLK



S3

Pantofii de siguranță S3 sunt potriviti pentru lucrul într-un mediu cu umiditate ridicată și prezența uleiului sau a hidrocarburilor. Acești pantofi protejează, de asemenea, împotriva riscului de perforare a tălpiei și de strivire a piciorului.



rezistență la smulgere

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



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.



Talpă detașabilă

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



Tehnologia Airblaze

Sistem de gestionare a umezelii și a temperaturii pentru a oferi un confort optim al purtătorului, menținând picioarele uscate și confortabile.



Bombeu din material compozit

Fără metale și ușor, fără conductivitate termică sau electrică.

Industrii:

Asamblare, Automotive, Alimente și băuturi, Industrie, Logistică

Mediile:

Mediu uscat, Suprafețe extrem de alunecoase, Mediu umed

Instructiuni 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 ² /h	2.2	≤ 0.8
Superior: coeficientul de vapori de apă		mg/cm ²	28	≥ 15
Căptușeală	3D-Plasă			
Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă		mg/cm ² /h	61.1	≥ 2
Căptușeală: coeficientul de vapori de apă		mg/cm ²	490	≥ 20
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ			
Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)		cicluri	25600/12800	25600/12800
Talpă exterioară	PU/PU			
Rezistență la abraziune a tălpiei exterioare (pierdere de volum)		mm ³	84	≤ 150
Rezistență de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înainte a călcâiului		fricție	0.36	≥ 0.31
Rezistență de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înapoi înainte		fricție	0.37	≥ 0.36
Rezistență la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înainte a călcâiului		fricție	0.24	≥ 0.19
Rezistență la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înapoi înainte		fricție	0.27	≥ 0.22
Valoarea antistatică		MegaOhm	43.3	0.1 - 1000
Valoarea ESD		MegaOhm	39	0.1 - 100
Absorbția energiei de pe călcâi		J	26	≥ 20
Toecap	Compozit			
Rezistență la impact (spațiu liber după impact 100J)		mm	N/A	N/A
Rezistență la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 10kN)		mm	N/A	N/A
Rezistență la impact (spațiu liber după impact 200J)		mm	18.0	≥ 14
Rezistență la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 15kN)		mm	22.0	≥ 14

Dimensiunea esantionului: 42

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