

Mediu

MODULO S3S MID TLS

MODULOS3MT

Încălțăminte de siguranță vegană super-confortabilă cu închidere TLS.

Confort care durează. MODULO este alegerea supremă atât pentru bărbații, cât și pentru femeile care cer excelență de la încălțăminte de siguranță. Acest pantof de siguranță oferă o serie de caracteristici cheie, cum ar fi rezistența la alunecare, un design respirabil, o talpă confortabilă, ESD, talpă intermediară și vârfuri ușoare și multe altele. Fabricat din materiale vegane.

Partea superioară	Microfibre
Căptușeală	Plasă
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ
Talpă intermediară	Textile anti-puncție
Talpă exterioară	BASF PU/BASF PU
Toecap	Nano carbon
Categoria	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	0.500 kg
Norme	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022 IS 15298 (Part 2): 2016



BLK



GRY

**Rezistent la înțepături, ușor**

Talpă intermediară fără metal, super flexibilă și ultraușoară, rezistentă la înțepături. Acoperă 100% of zona inferioară a ultimei, fără conductivitate termică.

**Capac de protecție (SC)**

Material testat separat pentru acoperirea vârfului de siguranță, pentru a reduce uzura materialului superior (de exemplu, în timpul înșenuncherii) și pentru a prelungi capacitatea de utilizare a pantofului de siguranță.

**Rezistența la alunecare (SR)**

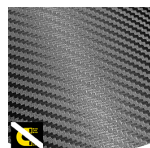
Înlocuiește termenul utilizat anterior SRA+SRB=SRC. SR înseamnă că testul de alunecare a fost efectuat pe plăci contaminate cu săpun și ulei.

**Vegan**

Nu utilizează sau nu conține produse de origine animală.

**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.

**Pantof de lucru**

Pantofii de siguranță fără metal sunt în general mai ușori decât pantofii de siguranță obișnuiți. Aceștia sunt, de asemenea, foarte benefici pentru profesioniștii care trebuie să treacă prin detectoarele de metale de mai multe ori pe zi.

Industrii:
Asamblare, Automotive, Catering, Curățenie, Logistică, Industrie

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

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	Microfibre			
	Superior: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm²/h	8.20	≥ 0.8
	Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm²	68	≥ 15
Căptușeală	Plasă			
	Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm²/h	60.62	≥ 2
	Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm²	485	≥ 20
Talpă pentru picioare Talpă din spumă SJ				
	Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)	cicluri	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
Talpă exterioară	BASF PU/BASF PU			
	Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum)	mm³	127mm³ (Density:1.09g/cm³)	≤ 150
	Rezistență de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înainte a călcâiului	fricțiune	0.33	≥ 0.31
	Rezistență de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înapoi înainte	fricțiune	0.42	≥ 0.36
	Rezistența la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înainte a călcâiului	fricțiune	0.22	≥ 0.19
	Rezistența la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înapoi înainte	fricțiune	0.25	≥ 0.22
	Valoarea antistatică	MegaOhm	31.5	0.1 - 1000
	Valoarea ESD	MegaOhm	21	0.1 - 100
	Absorbția energiei de pe călcâi	J	31	≥ 20
Toecap	Nano carbon			
	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	15.5	≥ 14
	Rezistența la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 15kN)	mm	21.0	≥ 14

Dimensiunea eșantionului: 42

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.