



SAFETYRUN2 S1 P

Încălțăminte de siguranță cu vârf de oțel pentru construcții/ fabricare

SAFETYRUN2 este un pantof de siguranță S3 versatil, care oferă protecție superioară cu vârf de oțel, aderență, confort și durabilitate. Ideal pentru mediile cu umiditate ridicată, acesta previne încărcările statice și oferă suport pentru postura corpului.

Partea superioară	Piele Action Barton
Căptușeală	Plasă
Talpă pentru picioare	SJ Eco
Talpă intermediară	Oțel
Toecap	Oțel
Categoria	S1 P / SR, FO
Gama de dimensiuni	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
Greutatea eșantionului	0.605 kg
Norme	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022



BLK



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 din piele respirabilă

Pielea naturală oferă un grad ridicat de confort pentru purtător, combinat cu durabilitate în aplicații versatile.



S3

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

Industrii:

Automotive, Catering, Produse chimice, Curățenie, Construcții, Alimentație și băuturi, Logistică, Minerit, Petrol și gaze, Industrie

Mediile:

Mediu uscat, Suprafețe inegale, Mediu noroios

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	Piele Action Barton			
	Superior: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm ² /h	2.2	≥ 0.8
	Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm ²	25	≥ 15
Căptușeală	Plasă			
	Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm ² /h	657.7	≥ 2
	Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm ²	525.8	≥ 20
Talpă pentru picioare	SJ Eco			
	Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)	cicluri	25600/12800	25600/12800
Toecap	Oțel			
	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	16	≥ 14
	Rezistența la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 15kN)	mm	17	≥ 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.