



Usor

ECODESERT S1P MID

ECODESERT

ECODESERT este fabricat cu o parte superioară reciclată respirabilă certificată GRS, care oferă mai mult cu mai puțin. Această cizmă semi-înaltă oferă protecție fiabilă în medii uscate, cu caracteristici precum un vârf de siguranță din oțel, o talpă intermedieră perforată din oțel și o talpă antiderapantă. **ECODESERT** oferă o potrivire largă, proprietăți antistaticе & absorbtie de energie la nivelul călcâiului.

Partea superioară	pânză reciclată
Căptușeală	pânză reciclată
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ
Talpă intermediară	Oțel
Talpă exterioară	PU/PU
Toecap	Oțel
Categorie	S1 P / SR, 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	0.662 kg
Norme	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022



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, cât și SRB, fiind testate atât pe suprafete din oțel, cât și pe suprafete ceramice.



Talpă intermediară din otel

Talpa intermediară din oțel rezistentă la perforare este fabricată din oțel inoxidabil sau acoperit și împiedică pătrunderea obiectelor ascuțite în talpa exterioară.



Protectie de bombeu din otel

Suport metalic robust pentru a proteja picioarele purtătorului împotriva căderii sau rostogolirii obiectelor.



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.



Spumă SJ

Talpă confortabilă antistatică detașabilă care asigură potrivire, ghidare și absorbție optimă a socurilor în călcâi și în partea anterioară a piciorului. Transpirabil și care absoarbe umedeala



SJ-3-Fit

Adaptare optimizată și confort pentru purtător prin ajustarea lățimii unui pantof Safety Jogger la nevoile personale.

Industrii:

Automotive, Construcții, Industrie, Logistică

Mediile:

Suprafețe inegale, Mediu uscat

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	pânză reciclată			
Superior: permeabilitate la vapori de apă		mg/cm ² /h	7.1	≥ 0.8
Superior: coeficientul de vapori de apă		mg/cm ²	57.5	≥ 15
Căptușeală	pânză reciclată			
Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă		mg/cm ² /h	10.7	≥ 2
Căptușeală: coeficientul de vapori de apă		mg/cm ²	87.8	≥ 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	PU/PU			
Rezistență la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum)		mm ³	Relative volume loss:0.9g/cm ³ (Density:0.98)	≤ 150
Rezistență de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înainte a călcâiului	fricțiune	0.48	≥ 0.31	
Rezistență de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înapoi înainte	fricțiune	0.49	≥ 0.36	
Rezistență la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înainte a călcâiului	fricțiune	0.21	≥ 0.19	
Rezistență la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înapoi înainte	fricțiune	0.24	≥ 0.22	
Valoarea antistatică	MegaOhm	26.5	0.1 - 1000	
Valoarea ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100	
Absorbția energiei de pe călcâi	J	40	≥ 20	
Toecap	Otel			
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	17.5	≥ 14	
Rezistență la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 15kN)	mm	23.0	≥ 14	

Dimensiunea eșantionului:

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