

Mediu

## ROMA81 S3

**Pantof de siguranță cu tăietură joasă, cu tracțiune zonală și protecție împotriva împiedicării**

Pantofii de siguranță cu talpă joasă ROMA81 oferă protecție superioară cu talpă exterioră rezistentă la ulei și combustibil, vârf de oțel și talpă intermediară rezistentă la perforații. Dispune de absorbție de energie pe călcâi, tehnologie de rezistență la alunecare și protecție împotriva scânteilor statice.

Partea superioară	Piele Nappa Action
Căptușeală	Plasă
Talpă interioară	Talpă din spumă SJ
Talpă intermediară	Oțel
Toecap	Oțel
Categoria	S3 / 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	0.639 kg
Norme	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011



BLK



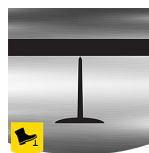
**S3**  
Pantofii de siguranță S3 sunt potriviți pentru lucrul într-un mediu cu umiditate ridicată și prezența uleiului sau a hidrocarburilor. Acești pantofi protejează, de asemenea, împotriva riscului de perforare a tălpii și de strivire a piciorului.



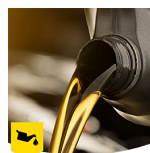
**Pantofi pentru echipaje**  
Încălțămîntea de siguranță și de lucru Shoes For Crews asigură o tracțiune sporită, rezistență la alunecare atunci când mergeți pe diferite suprafețe alunecoase și multe altele.



**Protecție de bombeu din oțel**  
Suport metallic robust pentru a proteja picioarele purtătorului împotriva căderii sau rostogolirii obiectelor.



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



**Rezistent la ulei și combustibil**  
Talpa exterioră este rezistentă la ulei și combustibil.



**Absorbția energiei de pe călcâi**  
Absorbția energiei de pe călcâi reduce impactul săriturilor sau al alergării asupra corpului purtătorului.

**Industrii:**  
Automotive, Catering, Curățenie, Construcții, Alimente și băuturi, Logistică, Industrie, Uniforma

**Mediile:**  
Mediu uscat, Suprafețe extrem de alunecoase, Suprafețe inegale, 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	Piele Nappa Action			
	Superior: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup> /h	2.25	≥ 0.8
	Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	25	≥ 15
Căptușeală	Plasă			
	Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup> /h	67.6	≥ 2
	Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	541	≥ 20
Talpă interioară	Talpă din spumă SJ			
	Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)	cicluri	25600/12800	25600/12800
Toecap	Oțel			
	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	16.5	≥ 14
	Rezistență la compresie a vârfului (spațiu liber după compresie 15kN)	mm	16.5	≥ 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.



HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



Proudly ranked in the  
top 1% by EcoVadis  
for sustainability.



www.safetyjogger.com