



**Greu**

## CONSTRUBOY S3 LOW

COBOYS3L

**Noua generație Bestrur pentru aplicații grele**

Safety Jogger Pantofii de siguranță COBOYS3L oferă rezistență la alunecare SRC, rezistență la ulei și combustibil și confort respirabil. Ideali pentru medile cu risc ridicat, aceștia asigură protecție împotriva perforațiilor și a strivirii picioarelor.

Partea superioară Piele integrală

Căptușeală 3D-Plasă

Talpă pentru picioare Talpă din spumă SJ

Talpă intermediară Oțel

Talpă exterioară BASF PU/BASF PU

Toecap Oțel

Categorie S3 / SR, SC, 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 0.673 kg

Norme ASTM F2413:2018

EN ISO 20345:2022



### plasă 3D

Plasă tridimensională produsă la distanță pentru a asigura o gestionare sporită a umidității și a temperaturii.



### 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 potriviti pentru lucru într-un mediu cu umiditate ridicată și prezența uleiului sau a hidrocarburilor. Acești pantofi protejează, de asemenea, împotriva riscului de perforare a tălpilor și de strivire a piciorului.



### Rezistent la ulei și combustibil

Talpa exterioară este rezistentă la ulei și combustibil.



### rezistență la smulgere

Talpa antiderapantă este una dintre cele mai importante caracteristici ale încălțăminteii 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.

**Solutions for every workplace**

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

**Industrii:**

Produse chimice, Construcții, Industrie, Minerit, Petrol și gaze

**Mediile:**

Mediu rece, Mediu uscat, Suprafețe extrem de alunecoase, Zăpadă și gheăță, Mediu noroios, Suprafețe inegale, Mediu umed

**Instructiuni de întreținere:**

Pentru a prelungi durata de viață a pantofilor, vă recomandăm să îi curătați 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
<b>Partea superioară</b>	<b>Piele integrală</b>			
Superior: permeabilitate la vaporii de apă		mg/cm <sup>2</sup> /h	1.1	≤ 0.8
Superior: coeficientul de vaporii de apă		mg/cm <sup>2</sup>	19.5	≥ 15
<b>Căptușeală</b>	<b>3D-Plasă</b>			
Căptușeală: permeabilitate la vaporii de apă		mg/cm <sup>2</sup> /h	73.2	≥ 2
Căptușeală: coeficientul de vaporii de apă		mg/cm <sup>2</sup>	585.9	≥ 20
<b>Talpă pentru picioare</b>	<b>Talpă din spumă SJ</b>			
Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)	cicluri	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800	
<b>Talpă exterioară</b>	<b>BASF PU/BASF PU</b>			
Rezistență la abraziune a tălpiei exterioare (pierdere de volum)	mm <sup>3</sup>	30.0mm <sup>3</sup> (Density:1.18g/cm <sup>3</sup> )		≤ 150
Rezistență de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înainte a călcâiului	fricțiune	0.35		≥ 0.31
Rezistență de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înapoi înainte	fricțiune	0.43		≥ 0.36
Rezistență la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înainte a călcâiului	fricțiune	0.20		≥ 0.19
Rezistență la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înapoi înainte	fricțiune	0.30		≥ 0.22
Valoarea antistatică	MegaOhm	192	0.1 - 1000	
Valoarea ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100	
Absorbția energiei de pe călcâi	J	34		≥ 20
<b>Toecap</b>	<b>Otel</b>			
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	17.0		≥ 14
Rezistență 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.



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com