



Ușor

ACDC LIGERO2 TLS S1 P

ACLIGERO2

**Adidași sport ușori cu închidere TLS într-o versiune exclusivă
AC/DC**

LIGERO2 S1P este unul dintre cei mai ușori pantofi de siguranță de pe piață, potrivit pentru aplicații ușoare. Cu un vârf ultraușor din nanocarbon și o talpă intermedie din material textil nețesut, acest pantof de siguranță oferă protecție fără metal. De asemenea, dispune de o talpă exterioară antiderapantă, de o parte superioară respirabilă și de o închidere TLS. LIGERO2 are o potrivire largă și este fabricat din materiale robuste.

Partea superioară	Textile
Căptușeală	Plasă
Talpă interioară	Talpă din spumă SJ
Talpă intermedie	Netesute
Talpă exterioară	PU
Toecap	Nano carbon
Categorie	S1 P / ESD, 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	0.484 kg
Norme	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011



112



124





TLS (Sistem de blocare prin răscuire)

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.



Rezistență la întepături, ușor

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



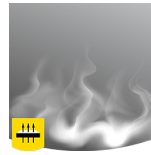
Protectie boșbeu din nano carbon

Material ultraușor de înaltă tehnologie, fără metale și fără conductivitate termică sau electrică.



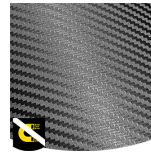
rezistență la smulgere

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



Partea superioară respirabilă

Gestionarea sporită a umidității și a temperaturii pentru un confort sporit al purtătorului.



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, Logistică, Industrie

Mediile:

Mediu uscat

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	Textile			
Superior: permeabilitate la vapori de apă		mg/cm²/h	21.1	≥ 0.8
Superior: coeficientul de vapori de apă		mg/cm²	169	≥ 15
Căptușeală	Plasă			
Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă		mg/cm²/h	62.5	≥ 2
Căptușeală: coeficientul de vapori de apă		mg/cm²	500	≥ 20
Talpă interioară	Talpă din spumă SJ			
Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)		cicluri	25600/12800	25600/12800
Talpă exterioară	PU			
Rezistență la abraziune a tălpilor exterioare (pierdere de volum)		mm³	91	≤ 150
Rezistență la alunecare a tălpilor exterioare SRA: călcâi		fricțiune	0.41	≥ 0.28
Rezistență la alunecare a tălpilor exterioare SRA: plat		fricțiune	0.42	≥ 0.32
Rezistență la alunecare a tălpilor exterioare SRB: călcâi		fricțiune	0.19	≥ 0.13
Rezistență la alunecare a tălpilor exterioare SRB: plat		fricțiune	0.23	≥ 0.18
Valoarea antistatică		MegaOhm	72.8	0.1 - 1000
Valoarea ESD		MegaOhm	57.8	0.1 - 100
Absorbția energiei de pe călcâi		J	26	≥ 20
Toecap	Nano carbon			
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	22.0	≥ 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 reprodate în niciun format, fără acordul nostru scris.



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com