



Lavoro Leggero

LIGERO2 S1P LOW TLS

LIGERO2S1T

Sneaker sportivo leggero con chiusura TLS

LIGERO2 S1P è una delle scarpe antinfortunistiche più leggere sul mercato, adatta per applicazioni leggere. Con un sovraccacco ultraleggero in nanocarbonio e un'intersuola in tessuto non tessuto, questa scarpa di sicurezza offre una protezione senza metallo. Ha anche una suola antiscivolo, una tomaia traspirante e una chiusura TLS. LIGERO2 ha una calzata ampia ed è realizzata con materiali robusti.

Materiale della tomaia	Tessili
Fodera interna	Maglia riciclata
Soletta	Sottopiede in schiuma SJ
Lamina	Non tessuto
Suola	PU
Puntale	Nano carbonio
Categoria	S1 P / ESD, SRC
Gamma di dimensioni	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
Peso del campione	0.465 kg
Normative	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011



TLS (Twist Lock System)
Grazie all'innovativa chiusura TLS di Safety Jogger, può indossare e togliere le sue scarpe di sicurezza in un attimo. Con una sola mano e in ogni circostanza, anche quando indossa guanti di sicurezza. In questo modo, il nostro sistema TLS garantisce una calzata di precisione rapida, sicura e semplice. Una calzata che offre ancora più comfort e aumenta le prestazioni.



Leggero e resistente alle perforazioni

Intersuola senza metallo, super flessibile e ultra leggera, resistente alla perforazione. Copre il 100% della superficie inferiore dell'intersuola, senza conduzione di calore.



Naso di sicurezza in nano carbonio

Materiale high-tech ultraleggero, senza metallo e senza conduzione termica o elettrica.

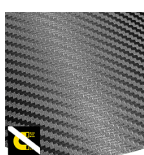


SRC
Le suole antiscivolo sono una delle caratteristiche più importanti delle scarpe di sicurezza e da lavoro. Le suole antiscivolo SRC superano i test di scivolamento SRA e SRB e sono testate sia su superfici in acciaio che in ceramica.



Tomaia traspirante

Aumenta la regolazione dell'umidità e della temperatura per un comfort maggiore.



Senza metallo

Le scarpe di sicurezza senza metallo sono generalmente più leggere delle scarpe di sicurezza normali. Sono molto utili anche per i professionisti che devono passare attraverso i metal detector più volte al giorno.

Industrie:

Montaggio, Automotive, Logistica, Industria

Ambienti:

Ambiente secco

Istruzioni per la manutenzione:

Per prolungare la durata delle sue scarpe, le consigliamo di pulirle regolarmente e di proteggerle con prodotti adeguati. Non asciughi le scarpe su un termosifone o vicino a una fonte di calore.

Descrizione		Unità di misura	Risultato	EN ISO 20345
Materiale della tomaia Tessili				
Tamaia: permeabilità al vapore acqueo		mg/cm ² /h	21.1	≥ 0.8
Tomaia: coefficiente del vapore acqueo		mg/cm ²	169	≥ 15
Fodera interna Maglia riciclata				
Fodera: permeabilità al vapore acqueo		mg/cm ² /h	62.5	≥ 2
Fodera: coefficiente vapore d'acqua		mg/cm ²	500	≥ 20
Soletta Sottopiede in schiuma SJ				
Sottopiede: resistenza all'abrasione (secco/umido) (cicli)		cicli	25600/12800	25600/12800
Suola PU				
Resistenza all'abrasione della suola (perdita di volume)		mm ³	91	≤ 150
Suola antiscivolo SRA: tacco		attrito	0.41	≥ 0.28
Resistenza allo scivolamento della suola SRA: piatta		attrito	0.42	≥ 0.32
Suola antiscivolo SRB: tallone		attrito	0.19	≥ 0.13
Resistenza allo scivolamento della suola SRB: piatta		attrito	0.23	≥ 0.18
Valore antistatico		MegaOhm	72.8	0.1 - 1000
Valore ESD		MegaOhm	57.8	0.1 - 100
Assorbimento di energia del tacco		J	26	≥ 20
Puntale Nano carbonio				
Puntale resistente all'impatto (distanza 100J)		mm	N/A	N/A
Puntale resistente alla compressione (10kN)		mm	N/A	N/A
Puntale resistente all'impatto (distanza 200J)		mm	16.5	≥ 14
Puntale resistente alla compressione (15kN)		mm	22.0	≥ 14

Dimensioni del campione:

Le nostre scarpe sono in continua evoluzione, i dati tecnici di cui sopra possono cambiare. Tutti i nomi dei prodotti e il marchio Safety Jogger, sono registrati e non possono essere utilizzati o riprodotti in alcun formato senza il nostro permesso scritto.



**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com