



**Lavoro Leggero**

## LIGERO2 S1P MID

LIGERO2S1M

### Sneaker leggero e sportivo semi-alto

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 un plantare estraibile. 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



#### Naso di sicurezza in nano carbonio

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



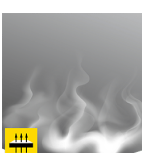
#### SRC

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.



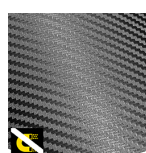
#### Leggero e resistente alle perforazioni

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



#### 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.



#### SCHIUMA SJ

Plantare antistatico confortevole e rimovibile che offre vestibilità, orientamento e assorbimento ottimale degli urti nel tallone e nell'avampiede. Traspirante e assorbe l'umidità.

**Industrie:**

Automotive, Ristorazione, Industria, Montaggio, Logistica

**Ambienti:**

Superfici estremamente lisce, 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
<b>Materiale della tomaia Tessili</b>				
Tamaia: permeabilità al vapore acqueo		mg/cm <sup>2</sup> /h	21.1	≥ 0.8
Tomaia: coefficiente del vapore acqueo		mg/cm <sup>2</sup>	169	≥ 15
<b>Fodera interna Maglia riciclata</b>				
Fodera: permeabilità al vapore acqueo		mg/cm <sup>2</sup> /h	62.5	≥ 2
Fodera: coefficiente vapore d'acqua		mg/cm <sup>2</sup>	500	≥ 20
<b>Soletta Sottopiede in schiuma SJ</b>				
Sottopiede: resistenza all'abrasione (secco/umido) (cicli)		cicli	25600/12800	25600/12800
<b>Suola PU</b>				
Resistenza all'abrasione della suola (perdita di volume)		mm <sup>3</sup>	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
<b>Puntale Nano carbonio</b>				
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](http://www.safetyjogger.com)