



**Medio**

## JUMPER S3S

### Scarpa di sicurezza bassa con grip migliorato

Il JUMPER basso Safety Jogger combina sicurezza e comfort. Presenta un maggiore controllo della presa, suole antiscivolo SR, design senza metallo, funzione antistatica e assorbimento dell'energia del tallone. Perfetto per diversi settori e ambienti.

Materiale della tomaia Pelle scamosciata

Fodera interna Maglia

Soletta Sottopiede in schiuma SJ

Lamina Tessuto anti-perforazione

Suola PU

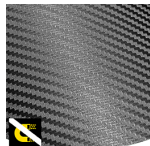
Puntale Composito

Categoria S3S / SR, SC, CI, FO

Gamma di dimensioni EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0  
JPN 22.5-31 / KOR 235-310

Peso del campione 0.600 kg

Normative EN ISO 20345:2022+A1:2024  
ASTM F2413:2024



#### 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.



#### Antistatico

Le scarpe antistatiche impediscono lo sviluppo di cariche elettriche statiche e ne garantiscono l'effettivo scarico. Resistenza di volume tra 100 KiloOhm e 1 GigaOhm



#### 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.



#### 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.



#### Tomaia in pelle traspirante

La pelle naturale offre un elevato comfort di calzata combinato con la durata in applicazioni versatili.



#### Resistente all'olio e al carburante

La suola è resistente all'olio e al carburante.

**Industrie:**

Automotive, Pulizia, Edilizia, Alimentare, Logistica, Industria

**Ambienti:**

Ambiente secco, Superfici irregolari, Ambiente umido

**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 tomaiaPelle scamosciata</b>				
Tamaia: permeabilità al vapore acqueo		mg/cm <sup>2</sup> /h	9.35	≥ 0.8
Tomaia: coefficiente del vapore acqueo		mg/cm <sup>2</sup>	79	≥ 15
<b>Fodera interna Maglia</b>				
Fodera: permeabilità al vapore acqueo		mg/cm <sup>2</sup> /h	49.8	≥ 2
Fodera: coefficiente vapore d'acqua		mg/cm <sup>2</sup>	398.8	≥ 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>	77	≤ 150
Resistenza di base allo scivolamento - Ceramica + NaLS - Scivolamento del tallone in avanti		attrito	0.32	≥ 0.31
Resistenza di base allo scivolamento - Ceramica + NaLS - Scivolamento in avanti all'indietro		attrito	0.38	≥ 0.36
Resistenza allo scivolamento SR - Ceramica + glicerina - Scivolamento del tallone in avanti		attrito	0.20	≥ 0.19
SR Resistenza allo scivolamento - Ceramica + glicerina - Scivolamento del avanti all'indietro		attrito	0.24	≥ 0.22
Valore antistatico		MegaOhm	79.3	0.1 - 1000
Valore ESD		MegaOhm	N/A	0.1 - 100
Assorbimento di energia del tacco		J	37	≥ 20
<b>Puntale Composito</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	15.5	≥ 14
Puntale resistente alla compressione (15kN)		mm	23.0	≥ 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)