



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



Lavoro Leggero

SUN OB SLP

SUNOBSLP

Comoda slip-on con vestibilità ampia

Il compagno perfetto per rallegrare la sua giornata lavorativa. SUN OB ha un design aperto che è estremamente traspirante e confortevole, rendendo i piedi sudati e doloranti un ricordo del passato. Questa scarpa slip-on offre protezione ESD e ha una suola antiscivolo che previene scivolamenti, inciampi e cadute. Realizzata con materiali leggeri e vegani.

Materiale della tomaia	Pelle sintetica
Fodera interna	N/A
Soletta	Sottopiede in schiuma SJ
Suola	PU
Categoria	OB / 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	0.199 kg
Normative	ASTM F3445:2021 EN ISO 20347:2012



BLK

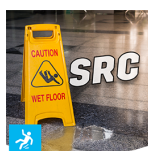


WHT



Tomaia traspirante

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



SRC

Le suole antiscivolo SRC 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.



Sottopiede estraibile

Rinnovi regolarmente la sua soletta o utilizzi le sue solette ortopediche per un maggiore comfort.



Vegano

Non utilizza né contiene prodotti animali.

SAFETY JOGGER
WORKS

HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Industrie:
Pulizia, Medico, Alimentare, Montaggio

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 20347
Materiale della tomaia Pelle sintetica				
	Tamaia: permeabilità al vapore acqueo	mg/cm²/h	1.92	# 0.8
	Tomaia: coefficiente del vapore acqueo	mg/cm²	18	# 15
Fodera interna	N/A			
	Fodera: permeabilità al vapore acqueo	mg/cm²/h	N/A	# 2
	Fodera: coefficiente vapore d'acqua	mg/cm²	N/A	# 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)	mm³	140	# 150
	Suola antiscivolo SRA: tacco	attrito	0.42	# 0.28
	Resistenza allo scivolamento della suola SRA: piatta	attrito	0.39	# 0.32
	Suola antiscivolo SRB: tallone	attrito	0.16	# 0.13
	Resistenza allo scivolamento della suola SRB: piatta	attrito	0.19	# 0.18
	Valore antistatico	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
	Valore ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
	Assorbimento di energia del tacco	J	32	# 20

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.



www.safetyjogger.com