



**SAFETY  
JOGGER**  
PROFESSIONAL



Leicht

## JULIA OB

JULIA2

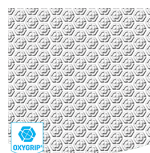
### Professioneller und stilvoller Arbeitsschuh

Julia ist der ideale Arbeitsschuh für Menschen, die ein professionelles und stilvolles Aussehen benötigen, ohne auf Komfort und Sicherheit verzichten zu müssen. Julia hat eine rutschfeste Außensohle mit zusätzlicher Polsterung und ein wasserabweisendes Obermaterial aus Leder, sodass Sie den ganzen Tag über bequem und mit Zuversicht arbeiten können.

Obermaterial	Synthetik
Innenfutter	Netzgewebe, Synthetik
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Sohle	PU / Gummi
Kategorie	OB / SRC, E, FO
Größensbereich	EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270
Mustergewicht	0.235 kg
Standards	EN ISO 20347:2012



BLK



#### Oxygrip / SJ Grip

Gummilaufsohlen mit Oxytraction®-Technologie bieten sowohl auf trockenen als auch auf nassen Böden eine hervorragende Traktion und erfüllen die SRC (SRA+ SRB)-Normen.



#### Atmungsaktives Oberteil

Erhöhtes Feuchtigkeits- und Temperaturmanagement für noch mehr Tragekomfort.



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

**Branchen:**

Gastronomie, Uniform

**Umgebungen:**

Trockene Umgebung

	Beschreibung	Maßeinheit	Ergebnis	EN ISO 20347
<b>Obermaterial</b>	<b>Synthetik</b>			
	Obermaterial: Durchlässigkeit für Wasserdampf	mg/cm <sup>2</sup> /h	3.6	≥ 0.8
	Obermaterial: Wasserdampfkoeffizient	mg/cm <sup>2</sup>	31	≥ 15
<b>Innenfutter</b>	<b>Netzgewebe, Synthetik</b>			
	Futter : Durchlässigkeit für Wasserdampf	mg/cm <sup>2</sup> /h	33.03	≥ 2
	Futter : Dampfdurchlässigkeitskoeffizient	mg/cm <sup>2</sup>	264	≥ 20
<b>Fußbett</b>	<b>SJ Schaum-Fußbett</b>			
	Fußbett: Abriebfestigkeit (trocken/nass) (Zyklen)	Zyklen	25600/12800	25600/12800
<b>Sohle</b>	<b>PU / Gummi</b>			
	Laufsohle : Abriebfestigkeit (Volumenverlust)	mm <sup>3</sup>	115	≤ 150
	Laufsohle: Rutschfestigkeit SRA	Reibung	0.44	≥ 0.28
	Rutschfestigkeit der Laufsohle SRA: flach	Reibung	0.45	≥ 0.32
	Laufsohle: Rutschfestigkeit SRB	Reibung	0.33	≥ 0.13
	Rutschfestigkeit der Laufsohle SRB: flach	Reibung	0.38	≥ 0.18
	Laufsohle: Antistatisch	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
	Laufsohle : ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
Laufsohle : Energieaufnahme in der Ferse (J)	J	27	≥ 20	

Mustergröße: 37

Unsere Schuhe werden ständig weiterentwickelt, die oben genannten technischen Daten können sich ändern. Alle Produktnamen und die Marke Safety Jogger, sind registriert und dürfen ohne unsere schriftliche Zustimmung in keinem Format verwendet oder reproduziert werden