

## F1504-909 Sicherheitssandale

S1PS - BOA® Fit System  
MASCOT® FOOTWEAR ACCELERATE



01091 09

0836	0837	0838	0839	1040	1041	1042
1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049
1050						

### Hauptmaterial / Obermaterial

Textil

Größe 1042: 588 g

F	A	PS	SR	FO	SC
Stoßdämpfend	Antistatisch	Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil ( $\varnothing = 3$ mm)	Rutschfestigkeit	Öl- und benzinbeständige Sohle	Strapazierfähige Überkappe

- Mix & Match Ihrer Sicherheitssandalen mit Arbeitsbekleidung von MASCOT® ACCELERATE.
- Leichte, flexible Sicherheitssandale mit strapazierfähigem Obermaterial, mit der Sie immer Höchstleistungen erbringen können.
- Die stoßdämpfende, leichte und flexible EVA-Zwischensohle bietet zusätzlichen Komfort während des ganzen Arbeitstages.
- Die Komposit Zehenkappe und der TPU-verstärkte Spitzenschutz bieten den nötigen Schutz und machen den Schuh besonders strapazierfähig.
- Die rutschfeste Gummilaufsohle sorgt für einen jederzeit sicheren Stand.
- Gute Passform dank BOA® Fit System.
- Auch in Damengrößen erhältlich.

 MASCOLAYER®

### Zertifizierungen

S1PS	SR	FO	SC		
------	----	----	----	---	---

- Sicherheitsklasse S1PS
- Rutschfestigkeit (SR)
- Öl- und benzinbeständige Sohle (FO)
- Strapazierfähige Überkappe (SC)
- Ableitung statischer Elektrizität (ESD) EN IEC 61340-4-3: 2018, EN 61340-5-1: 2016
- EN ISO 20345: 2022

### Technische Informationen

Geringes Gewicht. Atmungsaktiv. Schließt und öffnet mit BOA® Fit System, einem System aus Drehknopf, Seil und Senkelführungen. Zehenschutzkappe aus Komposit. MASCOLAYER® Textil-Nageldurchtrittschutz. TPU Spitzenschutz. Stoßdämpfende, leichte und flexible Einlegesohle. Einlegesohlen sind auswechselbar. Stoßdämpfende, leichte und flexible Zwischensohle aus EVA. Laufsohle aus Nitrilgummi, extrem rutschhemmend. Sohle ist öl- und benzinbeständig. ESD geprüft nach EN IEC 61340-4-3: 2018, EN 61340-5-1: 2016.

### Träger

