



tested to work



F0251-909 Sicherheitshalbschuh

S1P - BOA® Fit System

MASCOT® FOOTWEAR CARBON

0911

0909

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 1039 | 1040 | 1041 | 1042 | 1043 | 1044 | 1045 |
| 1046 | 1047 | 1048 | 1049 | 1050 | | |

100% Polyester

Größe 42: 390 g



- Das BOA® Fit-System besteht aus besonders strapazierfähigen, hochwertigen Materialien. Mit BOA® können Sie Schuhe schnell und mühelos durch einfaches Drehen perfekt anpassen.
- Das Obermaterial ist atmungsaktiv und leitet Feuchtigkeit und Wärme von den Füßen ab, was für guten Fußkomfort sorgt.
- Das Obermaterial besteht aus strapazierfähigem Polyester.
- Der MASCOLAYER®-Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil garantiert starken Schutz und hohen Gehkomfort.
- Die Zehenschutzkappe ist aus Carbonfaser, einem sehr leichten und starken Material. Die Zehenschutzkappe ist außergewöhnlich stark und widerstandsfähig gegen Stöße und Druck.
- Zwischensohle aus XL EXTRALIGHT® EVA und Laufsohle aus extrem rutschhemmend Gummi.
- Die Sohle ist öl- und benzinbeständig.
- ESD geprüft nach EN IEC 61340-4-3: 2018 + EN 61340-5-1: 2016.
- Stabilisierendes, MASCOT-patentiertes Multifunktionsgelenk.

Zertifizierungen



Technische Informationen

Geringes Gewicht. Atmungsaktiv. Schließt und öffnet mit BOA®, einem System aus Drehknopf, Schnürsenkeln und Senkelführungen. Zehenschutzkappe aus Karbon-Faserstoff. TPU Spitzenschutz. MASCOLAYER®-Nageldurchtrittschutz. Fersenschutz. Stoßdämpfende, leichte und flexible

Einlegesohle. Einlegesohlen sind auswechselbar.
Zwischensohle aus XL EXTRALIGHT® EVA. Laufsohle aus Gummi, extrem rutschhemmend. Non-Marking Laufsohle – färbt nicht ab. Sohle ist öl- und benzinbeständig. ESD geprüft nach EN IEC 61340-4-3: 2018 + EN 61340-5-1: 2016. Mit stabilisierendem Multifunktionsgelenk mit integriertem Komfortschaum.

Träger

