

F0111-937 Sicherheitsschuhe

S3 - BOA® Fit System

MASCOT® FOOTWEAR FIT

09



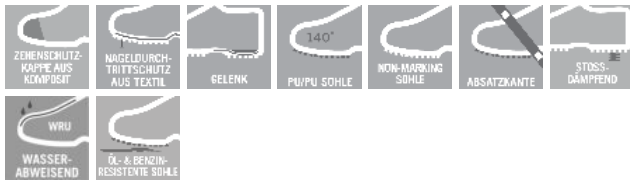
1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145
1146	1147	1148				

Leder

Größe 1142: 1180 g



Zertifizierungen



- Ein flexibler Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil erhöht den Tragekomfort und verhindert Kältebrücken. Er deckt ferner, im Gegensatz zu einem Nageldurchtrittschutz aus Stahl, die gesamte Fußgröße ab und bietet daher besseren Schutz an den Seiten.
- Durch das stabilisierende, MASCOT-patentierte Multifunktionsgelenk auch besonders gut für das Arbeiten auf unebenem Untergrund und auf Leitern geeignet.
- Die Laufsohle aus verschleißfestem PU färbt nicht ab. Sehr rutschhemmende Laufsohle/SRC.
- Stoßdämpfende Einlegesohle aus EVA. Atmungsaktiv mit einer Stütze des Fußgewölbes aus TPU. Schuhwerk mit dieser Einlegesohle ist ESD geprüft.
- Die Zehenschutzkappe ist aus Komposit und somit frei von Metallen. Komposit leitet weder Kälte noch Hitze und Zehenschutzkappen aus Komposit bieten daher extra Komfort sowohl in warmen als auch in kalten Umgebungen.
- Das BOA® Fit-System besteht aus besonders strapazierfähigen, hochwertigen Materialien. Mit BOA® können Sie Schuhe schnell und mühelos durch einfaches Drehen perfekt anpassen.

Technische Informationen

Schließt und öffnet mit BOA®, einem System aus Drehknopf, Schnürsenkeln und Senkelführungen. Zehenschutzkappe aus Komposit. Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil. Mit stabilisierendem Multifunktionsgelenk mit integriertem Komfortschaum. Leichter, angespritzter Spitzenschutz. Non-Marking Laufsohle - färbt nicht ab. Zweikomponentensohle aus PU/PU. Sohle ist hitzebeständig bis 140°C. Profiltiefe 2,5 mm. Absatzkante. Stoßdämpfende, leichte und flexible Einlegesohle aus EVA. Atmungsaktiv und mit Fußgewölbestütze aus TPU. Stoßdämpfende Einlegesohlen sind auswechselbar, strapazierfähig und ergonomisch.

Feuchtigkeit wird aufgenommen und effektiv wieder abgegeben. Textilfutter, atmungsaktiv. Hinterkappe. Sohle ist öl- und benzinbeständig. ESD geprüft nach EN IEC 61340-4-3: 2002 + EN IEC 61340-5-1: 2008.

Träger

