



F0451-902 Sicherheitshalbschuh

S3 - BOA® Fit System

MASCOT® FOOTWEAR INDUSTRY

09

1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Vollnarbiges Büffel-Oberteiler
Größe 1042: 730 g



Zertifizierungen



- Das BOA® Fit-System besteht aus besonders strapazierfähigen, hochwertigen Materialien. Mit BOA® können Sie Schuhe schnell und mühelos durch einfaches Drehen perfekt anpassen.
- Die ergonomisch geformte Zehenschutzklappe aus Aluminium bietet besseren Schutz und mehr Platz für die Zehen und erhöht den Tragekomfort.
- 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 Sohle aus PU/Gummi ist speziell für anspruchsvolle Umgebungen entwickelt. Sie ist bis 300°C Kontaktwärme hitzebeständig.
- Die Sohle ist öl- und benzinbeständig.
- ESD geprüft nach EN IEC 61340-4-3: 2018 + EN 61340-5-1: 2016.

Technische Informationen

Schließt und öffnet mit BOA®, einem System aus Drehknopf, Schnürsenkeln und Senkelführungen. Zehenschutzklappe aus Aluminium, ergonomisch geformt. Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil. Mit stabilisierendem Multifunktionsgelenk mit integriertem Komfortschaum. Zwischensohle aus PU. Laufsohle aus Gummi, extrem rutschhemmend. Einlegesohlen sind auswechselbar, antistatisch sowie strapazierfähig. Feuchtigkeit wird aufgenommen und effektiv wieder abgegeben. Spitzenschutz aus PU, angespritzt. Sohle ist öl- und benzinbeständig. Sohle ist hitzebeständig bis 300°C Kontaktwärme. Absatzkante. Einlegesohle, stoßdämpfend. Schaft aus wasserabweisendem und atmungsaktivem Außenmaterial. Geeignet für kniende Arbeiten. Hinterklappe. Non-Marking Laufsohle – färbt nicht ab. ESD geprüft nach EN IEC 61340-4-3: 2018 + EN 61340-5-1: 2016.

Träger

