

F0461-771 Sicherheitsschuhe

S3 - BOA® Fit System - Dyneema® - CORDURA®
 MASCOT® FOOTWEAR INDUSTRY

09

39	40	41	42	43	44	45
46	47	48				

Textil/Veloursleder

Größe 1042: 650 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.
- Obermaterial aus strapazierfähigem CORDURA®/Kevlar®/Dyneema®.
- Die ergonomisch geformte Zehenschutzkappe 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 frostbeständig und rutschfest, so dass sie auch bei kaltem Wetter sicher stehen.
- Die Sohle ist öl- und benzinbeständig.

Technische Informationen

Schließt und öffnet mit BOA®, einem System aus Drehknopf, Schnürsenkeln und Senkelführungen. Obermaterial aus strapazierfähigem CORDURA®/Kevlar®/Dyneema®. Zehenschutzkappe 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. Geeignet für knieende Arbeiten. Hinterkappe. Non-Marking Laufsohle - färbt nicht ab.

Träger

