

F0165-902 Sicherheitsstiefel

S3S - Schnürsenkel

MASCOT® FOOTWEAR INDUSTRY



1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145
1146	1147	1148				

Hauptmaterial / Obermaterial

Vollnarbiges Oberleder

Größe 1142: 1880 g



E Stoßdämpfend	A Antistatisch	PS Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil (Ø = 3 mm)	WPA Wasserabweisend und atmungsaktiv	SR Rutschfestigkeit	FO Öl- und benzinbeständige Sohle
HRO Hitzebeständige Laufsohle	AN Knöchelschutz				

Zertifizierungen



- Sicherheitsklasse S3S
- Rutschfestigkeit (SR)
- Öl- und benzinbeständige Sohle (FO)
- Hitzebeständige Laufsohle (HRO)
- Knöchelschutz (AN)
- Ableitung statischer Elektrizität (ESD)
- EN ISO 20345: 2022

- Strapazierfähiger und wasserabweisender Sicherheitsschuh aus weichem und flexiblem Leder.
- Der Knöchelschutz, die Fersenkappe und der Spitzenschutz aus PU bieten optimalen Schutz und zusätzliche Strapazierfähigkeit.
- MASCOGRIP Laufsohle aus Nitrilgummi, hitzebeständig bis zu 300 °C Kontaktwärme.
- Flammhemmende Nomex® Schnürsenkel.
- Werden Sie gesehen - Reflexeffekte erhöhen Ihre Sicherheit im Alltag.

Technische Informationen

Zehenschutzkappe aus Aluminium, ergonomisch geformt. Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil. Mit stabilisierendem Multifunktionsgelenk mit integriertem Komfortschaum. Knöchelschutz schützt gegen seitliche Stöße und Druckeinwirkungen. Laufsohle aus PU/Gummi, extrem rutschhemmend. Einlegesohlen sind auswechselbar, antistatisch sowie strapazierfähig. Feuchtigkeit wird aufgenommen und effektiv wieder abgegeben. Spitzenschutz aus PU, angespritzt. Geeignet für knieende Arbeiten. Sohle ist öl- und benzinbeständig. Sohle ist hitzebeständig bis 300°C Kontaktwärme. Absatzkante. Komfortsohle, stoßdämpfend. TPU Fersenkappe. Feuchtigkeitsabsorbierendes Drylex® Innenfutter. Schaft aus wasserabweisendem und atmungsaktivem Außenmaterial. Nähte aus flammhemmendem Nomex® Garn im vorderen Bereich des Schuhs. Flammhemmende Nomex® Schnürsenkel. Hinterkappe. Staublasche verhindert das Eindringen von Schmutz. Schnürung mit nickelfreien Metallhaken. Profiltiefe 3,5 mm.

Träger

