

F0135-902 Sicherheitsstiefel

S3S - Schnürsenkel

MASCOT® FOOTWEAR ENERGY



09

1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045
1046	1047	1048				

Hauptmaterial / Obermaterial

Vollnarbiges Büffel-Oberleder

Größe 1042: 672 g



E Stoßdämpfend	A Antistatisch	PS Nageldurchtrittsschutz aus Spezialtextil (Ø = 3 mm)	WPA Wasserabweisend und atmungsaktiv	SR Rutschfestigkeit	FO Öl- und benzinbeständige Sohle
SC Strapazierfähige Überkappe					

- Strapazierfähiger und wasserabweisender Sicherheitsschuh aus weichem und flexiblem Leder.
- Strapazierfähige und rutschfeste PU-Laufsohle, die bis zu 140 °C hitzebeständig ist.
- Die ETPU-Einsätze in der Sohle dämpfen Stöße auf effiziente Weise, sodass Beine und Rücken bei jedem Schritt geschützt sind.
- Die Komposit Zehenkappe und der PU-verstärkte Spitzenschutz bieten den nötigen Schutz und machen den Schuh besonders strapazierfähig.

Technische Informationen

Der vordere Teil des Schuhs ist äusserst flexibel. Metallfrei. Schnürverschluss. Zehenschutzkappe aus Komposit. Überkappe, PU-beschichtet. MASCOLAYER® Textil-Nageldurchtrittsschutz. Einlage in der Zwischensohle aus stoßdämpfendem Lightweight-Material. Stoßabsorbierende, weiche und flexible Zweikomponentensohle aus PU/PU. Strapazierfähige Non-Marking-Sohle färbt nicht ab. Schaft aus erstklassigem, vollnarbigem Leder. Sohle ist hitzebeständig bis 140°C. Absatzkante. Profiltiefe 5,0 mm. Auswechselbare Einlegesohlen mit optimierter Fußgewölbestützte, die der Tendenz zum Plattfuß entgegenwirken kann. Sohle ist öl- und benzinbeständig. ESD geprüft nach EN IEC 61340-4-3: 2002.

Träger



MASCOLAYER®

Zertifizierungen



- Sicherheitsklasse S3S
- Rutschfestigkeit (SR)
- Öl- und benzinbeständige Sohle (FO)
- Strapazierfähige Überkappe (SC)
- Ableitung statischer Elektrizität (ESD)
- EN ISO 20345