

F0141-902 Sicherheitsstiefel



S7S - Schnürsenkel
MASCOT® FOOTWEAR FLEX

0901

1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045
1046	1047	1048				

Hauptmaterial / Obermaterial

Vollnarbiges Büffel-Oberleder
Größe 1042: 749 g



E Stoßdämpfend	A Antistatisch	PS Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil ($\varnothing = 3$ mm)	WR Wasserdicht	SR Rutschfestigkeit	FO Öl- und benzinbeständige Sohle
LG Absatzkante	SC Strapazierfähige Überkappe				

- Strapazierfähiger Sicherheitsstiefel aus weichem und flexilem Leder.
- Dank des MASCOTEX®-Membran bleiben die Füße den ganzen Arbeitstag lang trocken.
- Die Absatzkante unter der Sohle sorgt für optimalen Halt auf Leitersprossen und verhindert ein Abrutschen.
- Strapazierfähige und rutschfeste PU-Laufsohle, die bis zu 140 °C hitzebeständig ist.
- 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. Wasserdichte Membrane aus MASCOTEX®-Gewebe. Zehenschutzkappe aus Komposit. Überkappe, PU-beschichtet. Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil. Mit stabilisierendem Multifunktionsgelenk mit integriertem Komfortschaum. Stoßabsorbierende, weiche und flexible Zweikomponentensohle aus PU/PU. Non-Marking Laufsohle – färbt nicht ab. Geeignet für knieende Arbeiten. Absatzkante. Profiltiefe 5,0 mm. Einlegesohle mit optimierter Fußgewölbstützung, die der Tendenz zum Plattfuß entgegenwirken kann. Stoßdämpfende Einlegesohlen sind auswechselbar, strapazierfähig und ergonomisch. Textilfutter, atmungsaktiv. Sohle ist öl- und benzinbeständig.

Träger



MASCOTEX®

Zertifizierungen



- Sicherheitsklasse S7S
- Rutschfestigkeit (SR)
- Öl- und benzinbeständige Sohle (FO)
- Absatzkante (LG)
- Strapazierfähige Überkappe (SC)
- Ableitung statischer Elektrizität (ESD)
- EN ISO 20345: 2022