

F0130-849 Sicherheitsschuhe

S1PS - Schnürsenkel
MASCOT® FOOTWEAR ENERGY



og888

0836	0837	0838	0839	0840	1039	1040
1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047
1048						

Hauptmaterial / Obermaterial

Textil

Größe 1042: 608 g

F Stoßdämpfend	A Antistatisch	PS Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil ($\varnothing = 3$ mm)	SR Rutschfestigkeit	FO Öl- und benzinbeständige Sohle
--------------------------	--------------------------	--	-------------------------------	---



- Leichter und flexibler Schuh mit strapazierfähigem Textilobermaterial.
- 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 Absatzkante unter der Sohle sorgt für optimalen Halt auf Leitersprossen und verhindert ein Abrutschen.

Technische Informationen

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

Träger



MASCOLAYER®

Zertifizierungen

S1PS	SR	FO	EN ISO20345
-------------	-----------	-----------	-------------

- Sicherheitsklasse S1PS
- Rutschfestigkeit (SR)
- Öl- und benzinbeständige Sohle (FO)
- Ableitung statischer Elektrizität (ESD)
- EN ISO 20345