

# F1106-938 Sicherheitsstiefel



S7S - Schnürsenkel

MASCOT® FOOTWEAR INDUSTRY

09

1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146
1147	1148	1149	1150			

## Hauptmaterial / Obermaterial

Polyamid

Größe 42: 852 g

E	A	PS	WR	FO	SR
Stoßdämpfend	Antistatisch	Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil (Ø = 3 mm)	Wasserdicht	Öl- und benzinbeständige Sohle	Rutschfestigkeit
<b>HRO</b>	<b>HI</b>	<b>CI</b>	<b>SC</b>	<b>LG</b>	
Hitzebeständige Laufsohle	Wärmeisolierendes Schuhwerk	Kälteisolierendes Schuhwerk	Strapazierfähige Überkappe	Absatzkante	

MASCOLAYER® MASCOTEX® INSULATION

## Zertifizierungen

<b>S7S</b>	<b>FO</b>	<b>SR</b>	<b>HRO</b>	<b>HI</b>	<b>CI</b>	<b>SC</b>
<b>LG</b>						

- Sicherheitsklasse S7S
- öl- und benzinbeständige Sohle (FO)
- Rutschfestigkeit (SR)
- Hitzebeständige Laufsohle (HRO)
- wärmeisolierendes Schuhwerk (HI)
- kälteisolierendes Schuhwerk (CI)
- strapazierfähige Überkappe (SC)
- Absatzkante (LG)
- Ableitung statischer Elektrizität (ESD)
- EN ISO 20345: 2022

## Technische Informationen

Schnürverschluss. Zehenschutzkappe aus Aluminium, ergonomisch geformt. Zwischensohle aus PU. Laufsohle aus Gummi mit Einsätzen aus Reibungsgummi. Einlegesohlen sind austauschbar, antistatisch sowie strapazierfähig. Feuchtigkeit wird aufgenommen und effektiv wieder abgegeben. Spitzenschutz aus TPU, angespritzt. Sohle ist öl- und benzinbeständig. Sohle ist hitzebeständig bis 300°C Kontaktwärme. Absatzkante. Einlegesohle, stoßdämpfend. Isolierendes Innenfutter durch Thinsulate™ Insulation. Wasserdichte Membrane aus MASCOTEX®-Gewebe. Wasserabweisendes und atmungsaktives Obermaterial. Geeignet für knieende Arbeiten. Hinterkappe. ESD geprüft nach EN IEC 61340-4-3: 2018, EN 61340-5-1: 2016.

## Träger

