

F0107-937-09

MASCOT® Alpamayo | Sicherheitsandale S1P mit Klettverschluss |
MASCOT® FOOTWEAR



Beschreibung



Der Klettverschluss kann je nach Bedarf gekürzt werden.
Die Laufsohle aus verschleißfestem PU färbt nicht ab. Sehr rutschhemmende Laufsohle/SRC.
Dieses Schuhwerk ist frei von Metallen, hat einen Nageldurchtrittschutz aus Textil und eignet sich daher besonders für z.B. Flughäfen und verhindert das Risiko für Kältebrücken.
Durch das stabilisierende, MASCOT-patentierete Multifunktionsgelenk auch besonders gut für das Arbeiten auf unebenem Untergrund und auf Leitern geeignet.
Stoßdämpfende Einlegesohlen sind auswechselbar, strapazierfähig und ergonomisch.
Die Zehenschutzkappe ist aus Komposit und somit frei von Metallen. Komposit leitet weder Kälte noch Hitze und Zehenschutzkappen aus Komposit bieten daher extra Komfort sowohl in warmen als auch in kalten Umgebungen.

[Mehr Infos](#)

Metallfrei. Verschluss mit Klettband. Zehenschutzkappe aus Komposit. Nageldurchtrittschutz aus Spezialtextil. Mit stabilisierendem Multifunktionsgelenk mit integriertem Komfortschaum. Leichter, angespritzter Spitzenschutz. Non-Marking Laufsohle – färbt nicht ab. Zweikomponentensohle aus PU/PU. Sohle ist hitzebeständig bis 140°C. Profiltiefe 2,5 mm. Absatzkante. Stoßdämpfende Einlegesohlen sind auswechselbar, strapazierfähig und ergonomisch. Feuchtigkeit wird aufgenommen und effektiv wieder abgegeben. Textilfutter, atmungsaktiv. Hinterkappe. Sohle ist öl- und benzinbeständig. ESD geprüft nach DIN EN 61340-4-3: 2002 + DIN EN 61340-5-1: 2008.

S

Farben

09

Größen

EU Größe: 35-41 Weite 08 | 39-48 Weite 11 | UK Größe: L 2.5-7 Weite 08 | M 6-13 Weite 11

EU Größe

0835	L 2.5
0836	L 3.5
0837	L 4
0838	L 5
0839	L 6
0840	L 6.5
0841	L 7
1139	M 6
1140	M 6.5
1141	M 7
1142	M 8
1143	M 9
1144	M 10
1145	M 10.5
1146	M 11
1147	M 12
1148	M 13

[Maßtabelle anzeigen](#)

Material

Leder

Pflegeanweisungen/Infos



Handwerk. Leichtindustrie und Logistik.

Anmerkungen

Damengröße: Weite 8 (Größe 35-41). Herrengröße: Weite 11 (Größe 39-48).

Vorbehaltlich Produktänderungen.



Zertifiziert nach EN ISO 20345 2011, Sicherheitsklasse S1P SRC.