

/ MACSTOPAC 300 S3 LOW / 67533 / EN ISO 20345: 2011 S3 HRO SRC //



ANWENDUNGSBEREICHE //

Mehrzweckmodell für harte Einsatzbereiche | Bau | Industrie | Schwerindustrie | Arbeiten auf heißen Untergründen und in feuchter Umgebung

TECHNISCHE BESCHREIBUNG //

- **Sohle:** Gummisohle MACSOLE® PLUS 2.0 | EVA mit Stoßdämpfungseigenschaften im Fersenbereich und im Vorfußbereich | extrem rutschfest | resistent gegen Öle und Kohlenwasserstoffe | Oberkappe aus Gummi | geeignet für extreme Hitze bis 300°C (HRO)
- **Obermaterial:** Narbenleder zum Schutz vor eindringenden Flüssigkeiten | reduzierte Anzahl an Nähten | Schaftbereich mit zusätzlicher Polsterung
- **Futter:** Distance-Mesh | extrem abriebfest | hochwirksame Schweißableitung | schnell trocknend
- **Zehenschutzkappe:** metallfrei | antistatisch | leichter als eine herkömmliche Stahlkappe | geringere Übertragung von Hitze und Kälte als bei einer Stahlkappe
- **Durchtrittshemmende Einlage:** metallfrei | antistatisch | leichter als Stahlsohlen | geringere Übertragung von Hitze und Kälte als bei einer Stahlsohle | schützt 100% der Fußfläche
- **Einlegesohle:** Herausnehmbar | anatomisch angepasste Form | hohe Feuchtigkeitsabsorption und schnell trocknend | Dämpfungsschicht aus offenporigem
- **Größe:** 37 - 48
- **Größenmesssystem:** Französisches (EU) Größenmesssystem | Weite 11
- **Gewicht:** 640 g bei Größe 42