

PRODUKTDATENBLATT

Artikel-Nr. 64.267.0 - Monza Low S1P HRO SRC



Schutz: Kunststoffkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus: DGUV 112-191
Schaft: Veloursleder
Futter: BreathActive Funktionsfutter
Fußbett: evercushion® plus
Sohle: Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite: 37 - 47 / 11



Gummisohle MOTO

Diese extrem robuste, bis zu 300°C hitzebeständige Gummisohle ist Motorsport pur. Wie bei einem Reifenprofil wird die Flüssigkeit abgeleitet und optimiert den Grip auf jedem Untergrund.



Kunststoffkappe

Geräumige Schutzkappe aus Kunststoff mit großer Zehenfreiheit, leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch, thermisch isolierend.



iCELL

Die extrem belastbare Wabenstruktur des iCELL Elements verbessert die Dämpfungseigenschaften des Schuhs und erhöht gleichzeitig Stabilität, Führung und Komfort.



PU Zwischensohle

Direkt angespritzt absorbiert diese leichte PU-Zwischensohle Stöße über die gesamte Fußfläche.



evercushion® plus

In diesem Hochleistungs-Fußbett wird eine Kombination aus zellularem weichen Polyurethan und PORON® verwendet um Ballen und Ferse des Fußes vor Erschütterung zu schützen. Die zusätzliche Stoßdämpfung durch PORON® hält auch den strapaziösen täglichen Anforderungen stand und garantiert einen langanhaltenden Komfort und eine dauerhafte Leistung.



Obermaterial

Die homogene und robuste Oberfläche des Veloursleders macht diesen Schuh atmungsaktiver und widerstandsfähiger im harten Arbeitsalltag.