

INDIAN COBRA

269U-009 S1P SRC

Standard EN ISO 20345:2011

Größen: 37-48

Dreidimensionales **Spyder-Net** Futter: Material mit Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe Eigenschaften. Seine besondere laufmaschenfeste und nicht verformende Struktur, sorgt für dauerhafteren Komfort.

Tyre Zweidichten **PU/TPU SRC** Laufsohle für maximale Flexibilität und Leichtigkeit.



Laufsohle TYRE PU/TPU

- Laufsohle TYRE PU/TPU
- SRC Rutschhemmende Laufsohle
- Profilierte Laufsohle für höchste Bodenhaftung
- Beständig gegen Kraftstoff (FO)
- Smart Injection Technologie
- Exzellente Abriebfestigkeit



Obermaterial aus dreidimensionales Honigwabenstruktur für maximale Atmungsaktivität

BOA® FIT SYSTEM: Drehverschluss aus einem leichten und extrem belastbaren Draht. Optimiert eine sichere, schnelle Trag-Anpassbarkeit, für Komfort und Haltbarkeit.

Eine ultraleichte und flexible Sohle dank der **Smart Injection:** eine spezielle Einspritztechnologie von **PU-Esolight 2.0** Mischung, die für Leichtigkeit, Flexibilität und Haltbarkeit sorgt.

Alu200 Aluminium-Zehenschutzkappe und integrierte durchtrittsichere Einlage **TXZERO** aus mehrlagigem Textilmaterial: maximaler Schutz, Leichtigkeit und Flexibilität.



BUBBLE

- Anatomische Einlegesohle für mehr Komfort
- TPE Thermoplastische Elastomer-Kugeln für maximale Energierückgabe.
- Perforiertes Polyestergewebe = dauerhafte Atmungsaktivität



- Antistatik
- Schlag - bis 200 Joule und Druckfestigkeit bis 15kN
- Kraftstoffbeständigkeit der Laufsohle
- Durchtrittshemmung
- Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich