

## ATLANTIS XS 10

**327R-001 S1PS SC FO SR ESD**

STANDARD EN ISO 20345:2022

GRÖSSE 36-48



**SPYDER-NET:** dreidimensionales Futtermaterial mit Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe Eigenschaften. Seine besondere laufmaschenfeste und nicht verformende Struktur, sorgt für dauerhafteren Komfort

Schicht aus thermoplastischem Material, um die Ferse vor Stößen und Scheuermitteln zu schützen

Ultraleichte und flexible PU-Zwischensohle; Absatz mit funktionellem Design, das Gehkomfort und Energieaufnahme im Fersenbereich garantiert.



### REBOUND ZWEIDICHTEN PU/TPU

- Rutschhemmende und flexible Laufsohle
- Schock-absorbierender Ferse
- Unterschiedliche Rillentiefe für hohen Komfort und Energieaufnahme an der Ferse



Schneller Verschluss und perfekte Passform

Obermaterial aus weichem Veloursleder **VELOURTECH** für maximale Leichtigkeit

abriebfeste TPU-Überkappe (SC), schlagfest und schmutzabweisend

**ALU200** Aluminium Zehenschutzkappe und durchtrittsichere Textilzwischensohle **TX ZERO STRONG** aus antistatischen, hochfesten und flexiblen Fasern, sodass es sich der Fußbewegung anpasst



### B-01

- Anatomische Einlegesohle aus PU-Schaum für mehr Komfort
- TPE thermoplastische Elastomer-Kugeln für maximale Energierückgabe.
- Perforiertes Polyestergewebe für dauerhafte Atmungsaktivität



A - Antistatik



PS - durchtrittshemmende, nichtmetallische Einlage, Kegelstump-Nagel



E - Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich



FO - Kraftstoffbeständigkeit



Schlagfestigkeit bis 200 Joules und Druckfestigkeit bis 15 kN



SC - abriebfeste Überkappe



SR - Gleitsicherheit: Glycerin auf Fliese

Stark antistatische TPU-Laufsohle, die die Anforderungen der Norm EN ISO 20345:2022 übertrifft und Bodenhaftung beim Gehen gewährleistet. Die gleichmäßig verteilte Auftrittsfläche ermöglicht den Einsatz auf alle Untergründe.