



## AXEL

**142U-003 S3 ESD SRC**

Norm EN ISO 20345:2011

Größen: 36 – 47

Dreidimensionales Spyder-Net  
Futter: Hochleistungs-Dichtstrick  
einer dreidimensionalen  
Nylonstruktur Textil gibt eine  
außergewöhnliche Komfort und hält  
die Füße trocken.

Double Density Polyurethan-Sohle  
Tyre Pu-Pu SRC entwickelt, um  
maximale Flexibilität und  
Leichtigkeit.



### Laufsohle TYRE PU/PU

- SRC Rutschhemmende Laufsohle
- Profilierte Laufsohle für höchste Bodenhaftung.
- FO Beständig gegen Kraftstoff.
- Maximale Leichtigkeit und Flexibilität dank der Verwendung von Smart Injection.
- Hervorragende Abriebfestigkeit.

**SBX SYSTEM TPU Stabilisator** bietet einen hohen Schutz  
für den Knöchel und sorgt für die ideale Aufrechterhaltung  
des Gleichgewichts beim Gehen.



**Wasserabweisendes Obermaterial:**  
Die Microtech Mikrofaser ist  
zusammengesetzt aus einem  
Geflecht aus Nylonfasern  
kombiniert mit Polyurethan, um  
Eigenschaften zu verleihen, die  
denen von echtem Leder sehr  
ähnlich sind.



**PZ88 Fiberglass Zehenschutzkappe (200 Joule)**  
und durchtrittsfeste Txzero Einlegesohle aus  
ultimativem Textil Material, bietet hervorragende  
Leichtigkeit, Schutz und Flexibilität.



SRC Rutschhemmend



A Antistatisch



D Durchtrittsfest



Beständig bis zu 200 Joule



E Energieaufnahme im Ferserbereich



FO Gegen Heizöl beständige Sohle



WRU Wasserdichtes Obermaterial

Maximale Leichtigkeit und Flexibilität  
durch Smart Injection, einer speziellen  
Formtechnologie, um die Esolight  
Komponente mit hoher Abriebfestigkeit  
zu erhalten. Dieses Verfahren  
ermöglicht es, eine außergewöhnlich  
leichte und dünne Laufsohle zu  
erhalten, wodurch eine hervorragende  
Flexibilität erreicht wird.

### Tyre • T-01

- Anatomisches Fußbett für verbesserten Komfort
- Unterschiedliche Bereiche mit dämpfender Wirkung.
- Leitfähiges Futter zur Reduzierung des Schaum verschleisses.
- Schaum mit hoher Dichte = Unterstützung und Shock-Absorber