

atlas Sportline SL 9405 XP® 2.0 Boa® S1P ESD



[Im Shop ansehen](#)



153,33

€

Preise inkl. MwSt.

Produktinformationen

Der **atlas Sportline SL 9405 XP® Boa® S1P ESD** ist mit einer alu-tec® Aluminiumkappe und dem Boa® Verschlusssystem ausgestattet. Er ist aus perforiertem Sportline-Obermaterial gearbeitet und bietet den Sicherheitsstandard nach EN ISO 20345 S1P SRC. Das 3D-Dämpfungssystem und das MPU® INNOFLEX System ermöglichen ermüdungsfreies Arbeiten. Der atlas Sportline SL 9405 XP® Boa® S1P besitzt ein aktiv-X Funktionsfutter, ein clima-stream Konzept und ist für die Einlagenversorgung geeignet. Das clima-stream® Konzept sorgt für gleichbleibend angenehm temperierte Füße...

Details

XP® metallfreie Durchtrittshemmung | alu-tec® Aluminiumkappe | Boa® Fit System | 3D-Dämpfungssystem | aktiv-X Funktionsfutter | clima-stream® Konzept | ESD-Ausstattung | auch in W12 (extrabreit) erhältlich | geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191) | MPU® INNOFLEX System | EN ISO 20345 S1P SRC

Material

Obermaterial: Perforiertes Sportline-Obermaterial | Sicherheitsstandard: EN ISO 20345 S1P SRC | Zehenkappe: alu-tec® Aluminiumkappe | Verschlusssystem: Boa® Drehverschluss für einfaches Anpassen | Dämpfung: 3D-Dämpfungssystem für maximalen Komfort | Sohle: MPU® INNOFLEX System für ergonomisches Arbeiten | Durchtrittschutz: XP® metallfreie Durchtrittshemmung | Fußklima: aktiv-X Funktionsfutter & clima-stream® Konzept | ESD: Elektrostatische Ableitung für sicheres Arbeiten | Einlagenversorgung: Geeignet | Weiten: Auch in W12 (extrabreit) erhältlich

Schutzklasse: S1P

Normen: EN ISO 20345 (Sicherheitsschuhe) | DIN EN 61340 (ESD-Ausführung) | DGUV-Regel 112-191 (orthopädischer Fußschutz)