

atlas Sportline SL 920 2.0 Boa® S1 ESD



[Im Shop ansehen](#)



147,80
€

Preise inkl. MwSt.

Produktinformationen

Der atlas Sportline SL 920 Boa® S1 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 S1 SRC. Das 3D-Dämpfungssystem und das MPU® INNOFLEX System ermöglichen ermüdungsfreies Arbeiten. Eine ESD-Ausstattung gehört zur weiteren Ausstattung. Der atlas Sportline SL 920 Boa® S1 ist für die Einlagenversorgung geeignet und ist auch in W12 (extrabreit) lieferbar. Das clima-stream® Konzept und das aktiv-X Funktionsfutter...

Details

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 S1 SRC

Material

Schutzklasse: S1 SRC | Material: Perforiertes Sportline-Obermaterial | Zehenkappe: alu-tec® Aluminiumkappe | Verschlusssystem: Boa® Verschlusssystem | Dämpfung: 3D-Dämpfungssystem | Sohlentechnologie: MPU® INNOFLEX System | Innenfutter: aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung: Ja (DIN EN 61340-5-1) | Belüftung: clima-stream® Konzept | Einlagenversorgung: Geeignet | Besonderheiten: Auch in Weite W12 (extrabreit) erhältlich | Normierung: EN ISO 20345 S1 SRC

Schutzklasse: S1

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