

atlas Sicherheitsschuh Flash 2605 XP S1P



[Im Shop ansehen](#)



139,23 €

Preise inkl. MwSt.

Produktinformationen

Der **atlas Sicherheitsschuh Flash 2605 XP S1P** aus Mesh-Obermaterial verfügt über eine alu-tec Aluminiumkappe, eine ESD-Ausstattung und eine metallfreie Durchtrittshemmung. Er ist nach EN ISO 20345 S1 SRC zertifiziert. Für ein bequemes Tragegefühl sorgen das 3D-Dämpfungssystem, das aktiv-X Funktionsfutter und die integrierte Clima-Zone. Das MPU® INNOFLEX System unterstützt das natürliche Abrollverhalten und sorgt für perfekten Grip und Halt. Der atlas Sicherheitsschuh Flash 2605 XP S1P eignet sich für die Einlagenversorgung und steht in zwei verschiedenen...

Details

XP® metallfreie Durchtrittshemmung | alu-tec® Aluminiumkappe | 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

Sicherheitsstandard: EN ISO 20345 S1P SRC | Material: Atmungsaktives Mesh-Obermaterial | Schutzkappe: alu-tec® Aluminiumkappe | Durchtrittshemmung: Metallfreie XP® Zwischensohle | Dämpfung: 3D-Dämpfungssystem | Fußklima: aktiv-X Funktionsfutter & Clima-Zone | Sohle: MPU® INNOFLEX System für besseren Grip | ESD-Ausstattung: Ja | Geeignet für Einlagenversorgung: Ja | Verfügbare Weiten: Zwei verschiedene Weiten

Schutzklasse: S1P

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