

Atlas knöchelhoher Sicherheitsschuh GTX 8205 XP S3

<https://www.bauportal24h.de/p/360317/atlas-knoechelhoher-sicherheitsschuh-gtx-8205-xp-s3?c=10013&number=AT29000-36>



118,78 € *

Inhalt: 1 Paar

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

GORE-TEX®
FÜR WIND & WETTER
GTX 8205 XP - S3 - CI - SRC

GORE-TEX | TOGETHER. FOR YOUR PERFORMANCE

Die GORE-TEX® Modelle von ATLAS® bieten beste Performance bei Wind und Wetter. Zuverlässige Wasserdichtigkeit verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit. Hoher Komfort drinnen, perfekter Schutz draußen, das ganze Jahr. Die **GORE-TEX® Membran** lässt Fußwärme und -feuchtigkeit nach außen entweichen und sorgt somit für eine angenehme Fußtemperierung.

XP® metallfreie Durchtritthemmung

Mit der durchtritthemmenden XP® Technologie bietet ATLAS® ein innovatives System zum Schutz des Fußes gegenüber spitzen Gegenständen, wie z.B. Nägeln. Hierfür kommt ein textiles Hightech-Material, welches unter anderem Aramid-Fasern enthält, zum Einsatz. Hierdurch geht die erhöhte Sicherheit nicht zu Lasten des Tragekomforts, denn das Textil ist metallfrei, extrem leicht und unterstützt die natürliche Torsion des Fußes.

Alu-tec® Technologie

Die neue Leichtigkeit. Aluminium dient nicht nur seit Jahren in der Luftfahrt und in der Automobilindustrie als Hightech-Werkstoff, sondern auch heute in vielen ATLAS Sicherheitsschuhen. Die anatomisch geformte Zehenschutzkappe aus Aluminium ist besonders leicht und verlagert den Schuhschwerpunkt zur Fußmitte. Somit wirkt diese aktiv zur Vermeidung von Stolperunfällen durch Ungleichgewicht vor. Auch lässt das thermisch neutrale Verhalten von Aluminium keine Kältebrücken im Schuhinnenraum entstehen und gewährleistet somit ein angenehmes Fußklima zu allen Jahreszeiten.

INNOFLEX SYSTEM®

Atlas® bringt modernste Technologien und die anatomischen Bedürfnisse eines jeden Trägers zusammen. Das neue INNOFLEX SYSTEM® versteht sich als ganzheitliches Laufsohlenkonzept und unterstützt den Läufer in jeder Bewegungsphase.

Weitere Eigenschaften

- XP® metallfreie Durchtritthemmung
- alu-tec® Aluminiumkappe
- Gore-Tex Funktionsfutter
- 3D-Dämpfungssystem
- geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191)
- MPU® INNOFLEX System
- Cordura-Obermaterial

Technische Daten:

Typ: GTX 8205 XP Norm: S3 Weite: 10 Größe:
36 Serie: GORE-TEX Form: knöchelhoher
Sicherheitsschuh Schutzkappe: alu-tec
Aluminiumkappe

Artikelnummer: AT29000-36

Stand: 13.05.2024 - 14:10:12 Uhr
Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!