



GESÜNDER ARBEITEN  
INNOVATIONEN ERLEBEN

 **atlas**<sup>®</sup>  
  *the shoe company*



## GTX 535 GORE-TEX

- :EN ISO 20345 S3 CI SRC
- :XP<sup>®</sup> metallfreie Durchtrittshemmung
- :Gore-Tex<sup>®</sup> Funktionsfutter
- :Waterproofleder
- :alu-tec<sup>®</sup> Aluminiumkappe
- :3D-Dämpfungssystem
- :Sicherheitsreflektoren
- :carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- :Grobstollenprofil
- :auch in W12 (extrabreit) erhältlich
- :geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)
- :ICE-AGE Outdoor Sohlentechnologie

Größen  
36-49



## GESÜNDER ARBEITEN

*mit der richtigen Dämpfung*

Das neue 3D-Dämpfungssystem von ATLAS<sup>®</sup> ermöglicht ein spürbar schonendes und ermüdungsfreies Laufen.

Die Grundlage für diesen hervorragenden Laufkomfort bilden die drei Basiskomponenten:

Druckentlastung. Dämpfung. Dynamik.

DRUCKENTLASTENDE EINLEGESOHLLE  
DÄMPFENDE KOMFORT-ZWISCHENSOHLE  
DYNAMISCHES LAUFSOHLENSYSTEM

## 3D DÄMPFUNG



## ALU-TEC<sup>®</sup> TECHNOLOGIE

*die neue Leichtigkeit*

Die ATLAS<sup>®</sup> alu-tec<sup>®</sup> Modelle zählen zu den Leichtgewichten unter den Sicherheitsschuhen. Auf Grund der leichten Aluminiumkappe verlagert sich der Schuhschwerpunkt zur Fußmitte. Dies hilft, Stolperunfälle zu vermeiden. Das thermisch neutrale Verhalten von Aluminium lässt keine Kältebrücken im Schuhinnenraum entstehen.

## alu-tec<sup>®</sup> INSIDE

## XP<sup>®</sup> METALLFREIE DURCHTRITTSICHERHEIT

Die metallfreie XP<sup>®</sup> Zwischensohle besteht aus einem thermoplastischen Polyamid-Laminat und entspricht den Anforderungen der **EN ISO 20345 S3** oder **S1P**. Dieses Hightechmaterial ist extrem leicht.





## TROCKENE FÜSSE

BEI WIND UND WETTER

- + kompromisslose Wasserdichtigkeit
- + hohe Atmungsaktivität
- + leistungsstark und funktional

GORE-TEX<sup>®</sup> - GUT GESCHÜTZT  
DURCH JEDE JAHRESZEIT



## ATLAS<sup>®</sup> MEHRWEITENSYSTEM

W10, W12, W13, W14

Alle ATLAS<sup>®</sup> Sicherheitsschuhe der Standardweite 10 werden in breiter, fußgerechter Passform hergestellt. Darüber hinaus steht Ihnen unser individuelles Mehrweitensystem zur Verfügung. Mit diesem Konzept bieten wir Ihnen den passformgerechten Schuh.



## ORTHOPÄDISCHE EINLAGENVERSORGUNG

BGR 191/DGUV REGEL 112-191

- + für alle ATLAS<sup>®</sup> Modelle
- + in vier Weiten erhältlich
- + baumustergeprüft durch TÜV Rheinland

WOHLFÜHLKOMFORT DURCH  
INDIVIDUELLE ANPASSUNG



## TEXTILES VERTRAUEN

nach Oeko-Tex<sup>®</sup> Standard 100

In allen ATLAS<sup>®</sup> Sicherheitsschuhen sind Funktionsfutter verarbeitet, die mit dem anerkannten Oeko-Tex<sup>®</sup> Standard 100 zertifiziert sind. Die verwendeten Funktionsfutter werden umfassenden Materialprüfungen unterzogen. Sie sind besonders hautfreundlich und farbecht.



14.HRB.53815  
96.0.9650

Hohenstein  
Hohenstein