

Stiefel XR GTX 945 Thermo, S3, Glattleder, Unisex, schwarz/royal blau, Größe 47



Bei ATLAS® werden ausschließlich Rinderhäute aus bester Qualität verarbeitet. Eine äußerst sorgfältige Auswahl ermöglicht, dass nur einwandfreie, hochwertige und weiche Leder Verwendung finden. Das ATLAS Waterproof-Glattleder muss den gesamten Arbeitstag über besonderen Herausforderungen standhalten. Das ca. 2mm starke vollnarbige Rindleder zeichnet sich besonders durch seine anhaltende Wasserdichtigkeit aus und sorgt somit über mehrere Stunden hinweg für trockene Füße. Zudem ist es besonders atmungsaktiv, langlebig und formstabil.

REVOLUTIONÄR UND MULTIFUNKTIONAL Unebene Böden, unbeständige Wetterbedingungen und Untergründe mit unterschiedlicher Beschaffenheit. Gerade im Outdoor-Bereich, kommt es auf die richtige Laufsohle an. Mit dem neuen XR®-Laufsohlensystem von ATLAS® kommen Sie trittsicher ans Ziel. Mit modernster Produktions-Technologie wird die perfekte Kombination aus Nitril Laufsohle und MPU®









09.11.2025



Zwischensohle im Direktanschäumverfahren hergestellt. Dabei kommt es auf das Zusammenspiel mehrerer Faktoren an: Die ergonomische Profilgestaltung der Nitril Laufsohle sorgt für extremen Grip, Abriebfestigkeit und unterstützt den natürlichen Bewegungsablauf. Sie bietet mit der höchsten Rutschhemmungsklasse SRC auch auf rutschigen Flächen zuverlässigen Halt. Im Gegenzug ist die Zwischensohle vor allem für die weichbettende Dämpfung zuständig. Basis ist das einzigartige Multi-Funktionale-Polyurethan, kurz: MPU®. Die Kombination aus der besonders profilierten Nitril Laufsohle und der extrem energieaufnahmefähigen und gleichzeitig stabilisierenden Zwischensohle, garantiert dem Träger bedingungslosen Halt auf allen Untergründen.

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 unteranderem 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 garantiert somit ein angenehmes Fußklima zu allen Jahreszeiten.

Die Überkappe bietet besonderen Schutz gegen Abrieb im Bereich der Schuhspitze, schützt das Oberleder in diesem Bereich gegen vorzeitigen Verschleiß und erhöht die Lebensdauer des Sicherheitsschuhs spürbar.

GORE-TEX THERMOFUTTER bietet beste Performance bei eiskalten Temperaturen. Zuverlässige Wasserdichtigkeit verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit. Hoher Komfort drinnen durch Thermofutter, perfekter Schutz draußen, das ganze Jahr. Die GORE-TEX Membran lässt Fußwärme und -feuchtigkeit nach außen entweichen und sorgt somit für eine angenehme Fußtemperierung, auch an warmen Tagen.

Gesünder Arbeiten mit der richtigen Dämpfung. Das neue 3D-Dämpfungssystem von ATLAS® ermöglicht ein spürbar schonendes und ermüdungsfreies Laufen. Die Grundlage für diesen hervorragenden Laufkomfort bilden die drei Basiskomponenten: Druckentlastung. Dämpfung. Dynamik. Hierfür sorgt das perfekte Zusammenspiel aus einer druckentlastenden Einlegesohle und der leichten und reaktionsfreudigen MPU Sohlentechnologie.

ATLAS® bietet Ihnen für die orthopädische Einlagenversorgung ein großes Sortiment an







Products for the electronic industry







unterschiedlichen Einlagen. Die hier gekennzeichneten Artikel sind nach DGUV Regel 112-191 für die orthopädischen Einlagenversorgung geeignet. Maßgeblich hierfür ist die Kennzeichnung im Schuh.

Artikel-Nr.	WL59348
Modell	XR GTX 945 Thermo
Modelllinie	XR GTX 945 Thermo
Hersteller	ATLAS
Hersteller-Artikel-Nr.	35200-47
GPSR Herstellerdaten	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Länge mit Verpackung	350 mm
Breite mit Verpackung	250 mm
Höhe mit Verpackung	150 mm
Verkaufseinheit	1 Paar
Inhaltseinheit	1 Paar
Herstellerfarbangabe	schwarz / royal blau
Farbe	blau, schwarz
Schutzkappe	ja
Ausführung (Schuhe)	Stiefel
Sicherheitsklasse	S3
Schuhsohle	XR Sohlentechnologie
Rutschhemmung	SRC
Durchtritthemmung	XP metallfreie Durchtritthemmung
Schuhweite	Weite 10 (Standardweite)
Ausstattung (Schuhe)	 Waterproof-Glattleder XR Sohlentechnologie XP metallfreie Durchtritthemmung alu-tec Aluminiumkappe Überkappe Gore-Tex Thermofutter 3D-Dämpfungssystem geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191
Material (Schuhe)	Waterproof Glattleder
Schuhgröße EU	47
Risikokategorie (PSA-Verordnung)	Kategorie 2















Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schuhgröße EU
WL59337	36
WL59338	37
WL59339	38
WL59340	39
WL59341	40
WL59342	41
WL59343	42
WL59344	43
WL59345	44
WL59346	45
WL59347	46
WL59348	47
WL59349	48
WL59350	49
WL59351	50







