

Sicherheitsschuh ERGO-MED 735 XP, W10, S3, Nubukleder, Unisex, schwarz/royal blau, Größe 40



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 SOFT-Nubukleder muss den gesamten Arbeitstag über besonderen Herausforderungen standhalten. Das ca. 2mm starke vollnarbige Rindleder zeichnet sich besonders durch seine Atmungsaktivität und durch ein weiches, angenehmes Tragegefühl aus.

FUNKTION UND PERFORMANCE AN DER FRISCHEN LUFT Nasse und unebene Böden, unterschiedlichste Geländeprofile und widrige Witterungsbedingungen. Gerade in den Outdoor-Arbeitswelten, kommt es auf die richtige Laufsohle an. Mit der Outdoor-Laufsohlentechnologie von ATLAS® sind Sie bestens ausgestattet. Die einzelnen Profilblöcke bieten höchste Flexibilität für einen optimalen Kontakt zum Boden und garantieren maximale Bodenhaftung. Das Grobstollenprofil mit einer Tiefe von 4,5mm

mindert das Risiko erheblich, auf nassen oder rutschigen Untergründen auszurutschen. Mit dieser Sohle sind Sie für Einsätze im Außenbereich - von der Baustelle bis zur Grünfläche - optimal ausgestattet.

Mit der durchtrithemmenden 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.

Die anatomisch geformte Stahlkappe schützt den Fuß im Zehenbereich vor Stoßeinwirkung von min. 200 Joule und einer Druckbeanspruchung von min. 15 kN, gemäß EN ISO 20345:2012.

Speziell bei knienden Tätigkeiten kann es im Bereich der Schuhspitze nach geraumer Zeit zu Verschleißerscheinungen kommen. Diese lassen sich mit Hilfe des abriebfesten MPU Spitzenschutzes deutlich verringern und die Standzeit des Schuhs wird somit erhöht.

Gerade im Arbeitsalltag, bei hohen körperlichen Belastungen, werden temperaturregulierende Eigenschaften nicht nur verlangt, sondern erwartet. Das aktiv-X Funktionsfutter steht für höchste Qualität, innovativer Technologie und bietet dem Träger eine dauerhafte, aktive Feuchtigkeitsregulierung. Das aktiv-X Funktionsfutter wirkt feuchtigkeitsregulierend und sorgt dafür, dass die Schuhe schnell wieder trocknen. Es färbt nicht ab, ist hautfreundlich und scheuerbeständig.

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 für die orthopädische Versorgung durch Schuh-Zurichtungen die Modelle aus der Ergo-Med Serie an. Die mit „blueline“ gekennzeichneten Artikel sind nach der DGUV Regel 112-191 auch für zertifizierte orthopädische Veränderungen geeignet.

Artikel-Nr.	WL56661
Modell	ERGO-MED 735 XP, W10
Modelllinie	ERGO-MED 735 XP
Hersteller	ATLAS
Hersteller-Artikel-Nr.	86500-40

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
Herstellerefarbangabe	schwarz / royal blau
Farbe	blau, schwarz
Schutzkappe	ja
Ausführung (Schuhe)	Sicherheitsschuh
Sicherheitsklasse	S3
Schuhsohle	Outdoor Sohlentechnologie
Rutschhemmung	SRC
Durchtrittshemmung	XP metallfreie Durchtrittshemmung
Schuhweite	Weite 10 (Standardweite)
Ausstattung (Schuhe)	<ul style="list-style-type: none"> • SOFT-Nubukleder • Outdoor Sohlentechnologie • XP metallfreie Durchtrittshemmung • Stahlkappe und MPU Spitzenschutz • aktiv-X Funktionsfutter • 3D-Dämpfungssystem • geeignet für die Einlagenversorgung und zur Herstellung orthopädischer Zurichtungen (Sohlen- und Absatzerhöhungen) gemäß DGUV 112-191
Material (Schuhe)	Nubuk-Leder
Schuhgröße EU	40
ESD gerecht	ja
Risikokategorie (PSA-Verordnung)	Kategorie 2

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schuhgröße EU	Schuhweite
WL56657	36	Weite 10 (Standardweite)
WL56672	36	Weite 12
WL56687	36	Weite 13

WL56702	36	Weite 14
WL56658	37	Weite 10 (Standardweite)
WL56673	37	Weite 12
WL56688	37	Weite 13
WL56703	37	Weite 14
WL56659	38	Weite 10 (Standardweite)
WL56674	38	Weite 12
WL56689	38	Weite 13
WL56704	38	Weite 14
WL56660	39	Weite 10 (Standardweite)
WL56675	39	Weite 12
WL56690	39	Weite 13
WL56705	39	Weite 14
WL56661	40	Weite 10 (Standardweite)
WL56676	40	Weite 12
WL56691	40	Weite 13
WL56706	40	Weite 14
WL56662	41	Weite 10 (Standardweite)
WL56677	41	Weite 12
WL56692	41	Weite 13
WL56707	41	Weite 14
WL56663	42	Weite 10 (Standardweite)
WL56678	42	Weite 12
WL56693	42	Weite 13
WL56708	42	Weite 14
WL56664	43	Weite 10 (Standardweite)
WL56679	43	Weite 12
WL56694	43	Weite 13
WL56709	43	Weite 14
WL56665	44	Weite 10 (Standardweite)
WL56680	44	Weite 12
WL56695	44	Weite 13
WL56710	44	Weite 14
WL56666	45	Weite 10 (Standardweite)
WL56681	45	Weite 12

WL56696	45	Weite 13
WL56711	45	Weite 14
WL56667	46	Weite 10 (Standardweite)
WL56682	46	Weite 12
WL56697	46	Weite 13
WL56712	46	Weite 14
WL56668	47	Weite 10 (Standardweite)
WL56683	47	Weite 12
WL56698	47	Weite 13
WL56713	47	Weite 14
WL56669	48	Weite 10 (Standardweite)
WL56684	48	Weite 12
WL56699	48	Weite 13
WL56714	48	Weite 14
WL56670	49	Weite 10 (Standardweite)
WL56685	49	Weite 12
WL56700	49	Weite 13
WL56715	49	Weite 14
WL56671	50	Weite 10 (Standardweite)
WL56686	50	Weite 12
WL56701	50	Weite 13
WL56716	50	Weite 14