

## ESD Stiefel C 855 XP Thermo, S3, W10, schwarz, Größe 36

---



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. 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. Vom ersten bis zum letzten Bodenkontakt wird der Sohlenkomplex permanent über die gleiche, natürliche Kraftverlaufslinie, der INNOFLEX LINE, gelenkt. Sie leitet die Kräfte von der Ferse bis zur Spitze optimal und unterstützt so die natürliche Kraftverlaufslinie. Für die entsprechende Energieaufnahme, also die Dämpfung, sind besondere Bereiche wie z.B. die CLOUDZONE in der Ferse verantwortlich. Die großformatigen Trittflächen, welche mit besonders

energieaufnahmefähigem MPU®-Material ausgestattet sind, nehmen die Energie auf und geben diese wieder gezielt in den Bewegungsablauf zurück. So kann ein ermüdungsfreies Laufen über den gesamten Arbeitstag hinweg garantiert werden.

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. C-TEC® Technologie: wenn es metallfrei sein muss. Die anatomisch geformte Zehenschutzkappe aus Hightech-Kunststoff ist leicht und verlagert den Schuhschwerpunkt zur Fußmitte. Somit wirkt diese aktiv zur Vermeidung von Stolperunfällen durch Ungleichgewicht vor. Auch lässt das thermisch neutrale Verhalten dieser metallfreien Zehenschutzkappe keine Kältebrücken im Schuhinnenraum entstehen und garantiert somit ein angenehmes Fußklima zu allen Jahreszeiten. Die MPU® 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.

Besonders bei kalten Arbeitstagen bieten die ATLAS Modelle mit Webpelzfütterung warme Füße. Die Webpelzfütterung ist angenehm, weich und bietet einen hohen Tragekomfort auch bei widrigen Wetterbedingungen. Gesünder Arbeiten mit der richtigen Dämpfung. Das neue MPU-REBOUND-SYSTEM von ATLAS® ermöglicht ein spürbar schonendes und ermüdungsfreies Laufen. Die Grundlage für diesen hervorragenden Laufkomfort bildet das innovative Sohlensystem und bietet Druckentlastung, Dämpfung und Dynamik für den Träger. Hierfür sorgt das perfekte Zusammenspiel aus einer druckentlastenden Einlegesohle und der leichten und reaktionsfreudigen MPU-Schaum. ATLAS® bietet Ihnen für die orthopädische Einlagenversorgung ein großes Sortiment an unterschiedlichen Einlagen. Die hier gekennzeichneten Artikel sind nach DGUV Regel 112-191 für die orthopädischen Einlagenversorgung geeignet. Maßgeblich hierfür ist die Kennzeichnung im Schuh.

- MPU INNOFLEX System
- XP metallfreie Durchtritthemmung
- Kunststoffkappe
- MPU Überkappe
- Webpelzfütterung
- MPU-REBOUND-SYSTEM
- geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191

Artikel-Nr.

**WL84452**

Modell

C 855 XP Thermo ESD

Hersteller

ATLAS

Hersteller-Artikel-Nr.	23000-36
GPSR Herstellerdaten	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Verkaufseinheit	1 Paar
Inhaltseinheit	1 Paar
Farbe	schwarz
Ausführung (Schuhe)	Sicherheitsstiefel
Sicherheitsklasse	S3
Rutschhemmung	SRC
Schuhweite	Weite 10 (Standardweite)
Schuhgröße EU	36
ESD gerecht	ja
Risikokategorie (PSA-Verordnung)	Kategorie 2

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schuhgröße EU
<b>WL84452</b>	<b>36</b>
WL84453	37
WL84454	38
WL84455	39
WL84456	40
WL84457	41
WL84458	42
WL84459	43
WL84460	44
WL84461	45
WL84462	46
WL84463	47
WL84464	48
WL84465	49