

ESD Sicherheitsschuh A 585 XP, S3, Rindleder, Unisex, 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.

Die ATLAS® Sneaker Sohlentechnologie - leicht, flexibel und top modisch. Die neue Sneaker-Generation steht für vielfältige Einsatzmöglichkeiten und ein Höchstmaß an Schutz. Ein innovatives Schuhkonzept, das schon auf den ersten Blick ein junges Lebensgefühl signalisiert. Mit lockerer Sportlichkeit und viel Freiraum erweisen sich die Sneaker Tag für Tag als ideale Begleiter - nicht nur in der Arbeitswelt.

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.

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.

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 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.

Artikel-Nr.	WL55371
Modell	A 585 XP ESD
Modelllinie	A 585 XP ESD
Hersteller	ATLAS
Hersteller-Artikel-Nr.	24600-36
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















Farbe schwarz Schutzkappe ja Ausführung (Schuhe) Sicherheitsschuh Sicherheitsklasse S3 Schuhsohle Sneaker Sohlentechnologie Durchtritthemmung XP metallfreie Durchtritthemmung Schuhweite Weite 10 (Standardweite) Ausstattung (Schuhe) • weiches Rindleder • Sneaker Sohlentechnologie • XP metallfreie Durchtritthemmung • Stahlkappe • aktiv-X Funktionsfutter • 3D-Dämpfungssystem • geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191	Herstellerfarbangabe	schwarz
Ausführung (Schuhe) Sicherheitsklasse S3 Schuhsohle Durchtritthemmung Schuhweite Ausstattung (Schuhe) Ausstattung (Schuhe) • weiches Rindleder • Sneaker Sohlentechnologie • XP metallfreie Durchtritthemmung schuhweite • weiches Rindleder • Sneaker Sohlentechnologie • XP metallfreie Durchtritthemmung • Stahlkappe • aktiv-X Funktionsfutter • 3D-Dämpfungssystem • geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191	Farbe	schwarz
Sicherheitsklasse Schuhsohle Sneaker Sohlentechnologie Durchtritthemmung XP metallfreie Durchtritthemmung Schuhweite Weite 10 (Standardweite) Ausstattung (Schuhe) • weiches Rindleder • Sneaker Sohlentechnologie • XP metallfreie Durchtritthemmung • Stahlkappe • aktiv-X Funktionsfutter • 3D-Dämpfungssystem • geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191	Schutzkappe	ja
Schuhsohle Durchtritthemmung XP metallfreie Durchtritthemmung Schuhweite Weite 10 (Standardweite) • weiches Rindleder • Sneaker Sohlentechnologie • XP metallfreie Durchtritthemmung • Stahlkappe • aktiv-X Funktionsfutter • 3D-Dämpfungssystem • geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191	Ausführung (Schuhe)	Sicherheitsschuh
Durchtritthemmung Schuhweite Weite 10 (Standardweite) • weiches Rindleder • Sneaker Sohlentechnologie • XP metallfreie Durchtritthemmung • Stahlkappe • aktiv-X Funktionsfutter • 3D-Dämpfungssystem • geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191	Sicherheitsklasse	S3
Schuhweite Weite 10 (Standardweite) • weiches Rindleder • Sneaker Sohlentechnologie • XP metallfreie Durchtritthemmung • Stahlkappe • aktiv-X Funktionsfutter • 3D-Dämpfungssystem • geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191	Schuhsohle	Sneaker Sohlentechnologie
Ausstattung (Schuhe) • weiches Rindleder • Sneaker Sohlentechnologie • XP metallfreie Durchtritthemmung • Stahlkappe • aktiv-X Funktionsfutter • 3D-Dämpfungssystem • geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191	Durchtritthemmung	XP metallfreie Durchtritthemmung
 Sneaker Sohlentechnologie XP metallfreie Durchtritthemmung Stahlkappe aktiv-X Funktionsfutter 3D-Dämpfungssystem geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191 	Schuhweite	Weite 10 (Standardweite)
Matarial (Calcular)	Ausstattung (Schuhe)	 Sneaker Sohlentechnologie XP metallfreie Durchtritthemmung Stahlkappe aktiv-X Funktionsfutter 3D-Dämpfungssystem
Material (Schune) Welches Rindleder	Material (Schuhe)	Weiches Rindleder
Schuhgröße EU 36	Schuhgröße EU	36
ESD gerecht ja	ESD gerecht	ja
Risikokategorie (PSA-Verordnung) Kategorie 2	Risikokategorie (PSA-Verordnung)	Kategorie 2

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schuhgröße EU
WL55371	36
WL55372	37
WL55373	38
WL55374	39
WL55375	40
WL55376	41
WL55377	42
WL55378	43
WL55379	44
WL55380	45
WL55381	46
WL55382	47
WL55383	48

Products for the electronic industry













WL55384 49







