

## ESD Sicherheitsschuh SL 82 blue, W12 2.0, S1, Sportline, Unisex, schwarz/royal blau, Größe 43



Das SportLine-Obermaterial ist ein Gewebe, welches aus Textil-Fasern besteht und verschiedenste Vorteile kombiniert. Das Gewebe ist besonders luftdurchlässig, wirkt atmungsaktiv und bietet somit einen sehr angenehmen Tragekomfort. Auch ist es durch seine hydrophobierenden Eigenschaften wasserabweisend, schnell trocknend und strapazierfähig.

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.

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.

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.

Das ATLAS® clima-stream® Konzept maximiert die Atmungsaktivität, gleicht die Feuchtigkeit im Schuhinnenraum aus und reguliert die Temperatur der Umgebung optimal. Der Einsatz von hochwertigem, besonders atmungsaktivem Obermaterial, dem thermoregulierenden Innenfutter und die Klima Komfort® Einlegesohle sorgt für ein einzigartiges Tragegefühl.

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.





Products for the electronic industry





2/4



Modell       SL 82 blue, W12 2.0 ESD         Modelllinie       SL 82 blue 2.0 ESD         Hersteller       ATLAS         Hersteller-Artikel-Nr.       44912-43         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       Sicherheitsschuh         Sicherheitsklasse       S1         Schuhsohle       MPU INNOFLEX System         Rutschhemmung       SRC         Schuhweite       Weite 12
Hersteller Hersteller-Artikel-Nr.  GPSR Herstellerdaten  ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de  Länge mit Verpackung  Breite mit Verpackung  Breite mit Verpackung  150 mm  Verkaufseinheit  1 Paar  Inhaltseinheit  1 Paar  Herstellerfarbangabe  schwarz / royal blau  Farbe  blau, schwarz  Schutzkappe  ja  Ausführung Schuhe  Sicherheitsschuh  Sicherheitsklasse  S1  Schuhsohle  MPU INNOFLEX System  Rutschhemmung  SRC  Schuhweite  Weite 12
Hersteller-Artikel-Nr.  GPSR Herstellerdaten  ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de  Länge mit Verpackung  Breite mit Verpackung  150 mm  Höhe mit Verpackung  150 mm  Verkaufseinheit  1 Paar  Inhaltseinheit  1 Paar  Herstellerfarbangabe  Farbe  blau, schwarz  Schutzkappe  Ja  Ausführung Schuhe  Sicherheitsschuh  Sicherheitsklasse  S1  Schuhsohle  MPU INNOFLEX System  Rutschhemmung  SRC  Schuhweite  Weite 12
GPSR Herstellerdaten  ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de  Länge mit Verpackung 350 mm  Breite mit Verpackung 150 mm  Verkaufseinheit 1 Paar  Inhaltseinheit 1 1 Paar  Herstellerfarbangabe schwarz / royal blau  Farbe blau, schwarz  Schutzkappe Jia  Ausführung Schuhe Sicherheitsklasse S1  Schuhsohle MPU INNOFLEX System  Rutschhemmung SRC  Schuhweite Weite 12
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 Sicherheitsschuh  Sicherheitsklasse S1  Schuhsohle MPU INNOFLEX System  Rutschhemmung SRC  Schuhweite Weite 12
Breite mit Verpackung  Höhe mit Verpackung  150 mm  Verkaufseinheit  1 Paar  Inhaltseinheit  1 Paar  Herstellerfarbangabe  schwarz / royal blau  Farbe  blau, schwarz  Schutzkappe  ja  Ausführung Schuhe  Sicherheitsschuh  Sicherheitsklasse  S1  Schuhsohle  MPU INNOFLEX System  Rutschhemmung  SRC  Schuhweite  Weite 12
Höhe mit Verpackung  Verkaufseinheit  1 Paar  Inhaltseinheit  1 Paar  Herstellerfarbangabe  schwarz / royal blau  Farbe  blau, schwarz  Schutzkappe  ja  Ausführung Schuhe  Sicherheitsklasse  S1  Schuhsohle  Rutschhemmung  SRC  Schuhweite  150 mm  1 Paar  Herstellerfarbangabe  Schwarz / royal blau  5 Schwarz  5 Schuhveite  Schuhveite  Weite 12
Verkaufseinheit1 PaarInhaltseinheit1 PaarHerstellerfarbangabeschwarz / royal blauFarbeblau, schwarzSchutzkappejaAusführung SchuheSicherheitsschuhSicherheitsklasseS1SchuhsohleMPU INNOFLEX SystemRutschhemmungSRCSchuhweiteWeite 12
Inhaltseinheit 1 Paar  Herstellerfarbangabe schwarz / royal blau  Farbe blau, schwarz  Schutzkappe ja  Ausführung Schuhe Sicherheitsschuh  Sicherheitsklasse S1  Schuhsohle MPU INNOFLEX System  Rutschhemmung SRC  Schuhweite Weite 12
Herstellerfarbangabe schwarz / royal blau  Farbe blau, schwarz  Schutzkappe ja  Ausführung Schuhe Sicherheitsschuh  Sicherheitsklasse S1  Schuhsohle MPU INNOFLEX System  Rutschhemmung SRC  Schuhweite Weite 12
Farbe blau, schwarz  Schutzkappe ja  Ausführung Schuhe Sicherheitsschuh  Sicherheitsklasse S1  Schuhsohle MPU INNOFLEX System  Rutschhemmung SRC  Schuhweite Weite 12
SchutzkappejaAusführung SchuheSicherheitsschuhSicherheitsklasseS1SchuhsohleMPU INNOFLEX SystemRutschhemmungSRCSchuhweiteWeite 12
Ausführung Schuhe Sicherheitsschuh Sicherheitsklasse S1 Schuhsohle MPU INNOFLEX System Rutschhemmung SRC Schuhweite Weite 12
Sicherheitsklasse Schuhsohle MPU INNOFLEX System Rutschhemmung SRC Schuhweite Weite 12
Schuhsohle MPU INNOFLEX System Rutschhemmung SRC Schuhweite Weite 12
Rutschhemmung SRC Schuhweite Weite 12
Schuhweite Weite 12
Ausstattung Schuhe  • SportLine-Obermaterial • MPU INNOFLEX System • alu-tec Aluminiumkappe • carbonfaserverstärkter Spitzenschutz • aktiv-X Funktionsfutter • 3D-Dämpfungssystem • clima-stream Konzept • geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191
Material Schuhe Sportline Obermaterial
Schuhgröße EU 43
ESD gerecht ja
Risikokategorie (PSA-Verordnung) Kategorie 2

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr. Schuhgröße EU Schuhweite













WL58653	36	Weite 10 (Standardweite)
WL58667	36	Weite 12
WL58654	37	Weite 10 (Standardweite)
WL58668	37	Weite 12
WL58655	38	Weite 10 (Standardweite)
WL58669	38	Weite 12
WL58656	39	Weite 10 (Standardweite)
WL58670	39	Weite 12
WL58657	40	Weite 10 (Standardweite)
WL58671	40	Weite 12
WL58658	41	Weite 10 (Standardweite)
WL58672	41	Weite 12
WL58659	42	Weite 10 (Standardweite)
WL58673	42	Weite 12
WL58660	43	Weite 10 (Standardweite)
WL58674	43	Weite 12
WL58661	44	Weite 10 (Standardweite)
WL58675	44	Weite 12
WL58662	45	Weite 10 (Standardweite)
WL58676	45	Weite 12
WL58663	46	Weite 10 (Standardweite)
WL58677	46	Weite 12
WL58664	47	Weite 10 (Standardweite)
WL58678	47	Weite 12
WL58665	48	Weite 10 (Standardweite)
WL58679	48	Weite 12
WL58666	49	Weite 10 (Standardweite)
WL58680	49	Weite 12







