



Atlas Sicherheitsstiefel Flash 6905 XP S3 BOA ESD

EN ISO 20345:2011 SRC, Weite 10

Art. Nr.: 31278000



EClass-Nummer: 40011302 Zolltarif-Nummer: 64029905 Ursprungsland: Brasilien

Farbe: schwarz PSA-Kategorie: II Schutzklasse: S3

Schuhtyp: Sicherheitsschuhe

Schuhform: Stiefel **Weite:** Weite 10

DGUV 112-191: zertifiziert

ESD: zertifiziert

Eigenschaften: A, SRC, E, FO **Durchtrittschutz:** metallfrei

Schutzkappe: Stahl Normen: EN ISO 20345 Obermaterial: Textilgewebe BOA-Verschlusssystem: Ja

- Obermaterial: SportLine-Obermaterial - Laufsohle: MPU® INNOFLEX System

- Durchtritthemmung: XP® metallfreie Durchtritthemmung

Schutzkappe: StahlkappeSpitzenschutz: MPU Überkappe

- aktiv-X Funktionsfutter
- 3D-Dämpfungssystem- clima-stream® Konzept
- Boa® Fit System
- ESD-Ausstattung
- geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191)

ditas

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.

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.



Telefon: +49 (0)9872 9771-0 | E-Mail: info@hele.de

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.

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.

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.

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

Der Artikel ist nach DGUV Regel 112-191 für die orthopädischen Einlagenversorgung geeignet.