

Atlas Knöchelhoher Sicherheitsschuh C 1805 XP ESD S1P

<https://www.bauportal24h.de/p/433736/atlas-knoechelhoher-sicherheitsschuh-c-1805-xp-esd-s1p?c=10013&number=AT17500-36>



102,31 € *

Inhalt: 1 Paar

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- anatomisch geformte Zehenschutzkappe aus Hightech-Kunststoff
- leichtes Gewicht und sorgt für einen Schuhschwerpunkt zur Fußmitte
- wirkt aktiv zur Vermeidung von Stolperunfällen durch Ungleichgewicht
- metallfreie Zehenschutzkappe

Produktinformationen:

Atlas Knöchelhoher Sicherheitsschuh C 1805 XP ESD S1P *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 gewährleistet somit ein angenehmes Fußklima zu allen Jahreszeiten.

Aktiv-X Funktionsfutter

Gerade im Arbeitsalltag bei hohen körperlichen Belastungen, werden temperaturregulierende Eigenschaften nicht nur verlangt, sondern erwartet.

Technische Daten:

Artikel: FLASH C 1805 XP | ESD
Norm: S1P
Weite: 10
Größe: 36
Rutschhemmung: SRC
Serie: Flash
Form: knöchelhoher Sicherheitsschuh
Obermaterial: Mesh-Obermaterial
Laufsohle: MPU INNOFLEX System
Mit Durchtritthemmung: Ja
Schutzkappe: Kunststoffkappe C-TEC
Technologie
Innenfutter: aktiv-X Funktionsfutter

geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV
112-191

ESD - Electro Static Discharge

Generell werden alle Sicherheitsschuhe nach den Vorgaben der DIN EN ISO 20345 produziert. In der Norm gibt es keine Anforderung/Prüfung für den ESD-Standard. Hier ist lediglich der Antistatikbereich für Sicherheitsschuhe definiert.

Das Wohlfühlkonzept

Das ATLAS clima stream Konzept maximiert die Atmungsaktivität, gleicht die Feuchtigkeit im Schuhinnenraum aus und reguliert die Temperatur der Umgebung optimal.

Gesünder Arbeiten mit der richtigen Dämpfung

Das neue 3D-Dämpfungssystem von ATLAS ermöglicht ein spürbar schonendes und ermüdungsfreies Laufen.

MESH Obermaterial

Das Hightech - MESH UPPER umschließt den Fuß passgenau und gewährleistet dem Träger dauerhafte Atmungsaktivität, Flexibilität und einen unverwechselbaren Tragekomfort

Spüre die Kraft der neuen Laufsohle

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.

Kunststoffkappe

C-Tec Technologie: Wenn es metallfrei sein muss. Die anatomisch geformte Zehenschutzkappe aus Hightech-Kunststoff ist leicht und verlagert den Schuhschwerpunkt zur Fußmitte.

Artikelnummer: AT17500-36

Stand: 04.05.2024 - 00:10:03 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!