

Scarpa di sicurezza ESD alu-tec 735 2.0 XP, S3, pelle liscia, unisex, nero, misura 36



ATLAS® utilizza solo pelli bovine di prima qualità. Un processo di selezione estremamente accurato assicura che vengano utilizzate solo pelli impeccabili, di alta qualità e morbide. L'ATLAS Waterproof in pelle liscia deve resistere a sfide particolari durante la giornata lavorativa. La pelle bovina pieno fiore, spessa circa 2 mm, si distingue per l'impermeabilità duratura e garantisce piedi asciutti per diverse ore. È inoltre particolarmente traspirante, resistente e dimensionalmente stabile.

ATLAS® riunisce tecnologie all'avanguardia e le esigenze anatomiche di ogni portatore. Il nuovo INNOFLEX SYSTEM® è un concetto olistico di suola e supporta il corridore in ogni fase del movimento. Dal primo all'ultimo contatto con il terreno, il complesso della suola è costantemente guidato dalla stessa linea di forza naturale, la LINEA INNOFLEX. Guida in modo ottimale le forze dal tallone alla punta, sostenendo così la linea naturale di progressione della forza. Aree speciali come la CLOUDZONE nel tallone sono responsabili

Products for the electronic industry



del corrispondente assorbimento di energia, cioè dell'ammortizzazione. Le superfici del battistrada di grande formato, dotate di materiale MPU® particolarmente assorbente, assorbono l'energia e la restituiscono al processo di movimento in modo mirato. Questo garantisce una camminata senza fatica per tutta la giornata lavorativa.

Con la tecnologia XP® antiperforazione, ATLAS® offre un sistema innovativo per proteggere il piede da oggetti appuntiti come i chiodi. A questo scopo viene utilizzato un materiale tessile high-tech contenente fibre aramidiche. La maggiore sicurezza non va a discapito del comfort, perché il tessuto è privo di metallo, estremamente leggero e asseconda la naturale torsione del piede.

Tecnologia Alu-tec®: la nuova leggerezza. L'alluminio non è stato utilizzato per anni solo come materiale high-tech nell'aviazione e nell'industria automobilistica, ma anche in molte scarpe di sicurezza ATLAS. Il puntale in alluminio dalla forma anatomica è particolarmente leggero e sposta il baricentro della scarpa verso il centro del piede. Questo aiuta attivamente a prevenire gli incidenti da inciampo causati dallo sbilanciamento. Il comportamento termicamente neutro dell'alluminio impedisce inoltre la formazione di ponti freddi all'interno della scarpa, garantendo così un clima piacevole per il piede in tutte le stagioni.

Soprattutto quando ci si inginocchia, dopo qualche tempo si può verificare un'usura nella zona della punta della scarpa. Con l'aiuto della protezione della punta in MPU, resistente all'abrasione, è possibile ridurre significativamente questi problemi, aumentando così la durata della scarpa.

Soprattutto nella vita lavorativa di tutti i giorni, caratterizzata da un elevato stress fisico, le proprietà di regolazione della temperatura non sono solo richieste, ma anche attese. La fodera funzionale aktiv-X è sinonimo di tecnologia innovativa di altissima qualità e offre a chi la indossa una regolazione attiva e permanente dell'umidità. La fodera funzionale aktiv-X regola l'umidità e fa sì che le scarpe si asciughino rapidamente. Non macchia, è delicato sulla pelle e resistente alle abrasioni.

Lavorate in modo più sano con la giusta ammortizzazione. Il nuovo sistema di ammortizzazione 3D di ATLAS® permette di camminare in modo sensibilmente delicato e senza fatica. La base di questo eccezionale comfort di camminata è costituita da tre componenti fondamentali: Scarico della pressione. Ammortizzazione. Dinamica. Ciò è garantito dalla perfetta interazione tra una soletta che allevia la pressione e la tecnologia della suola MPU, leggera e reattiva.

ATLAS® offre un'ampia gamma di plantari ortopedici diversi. Gli articoli qui contrassegnati sono adatti per i plantari ortopedici secondo il regolamento DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva per questo.

Articolo n.	WL55584
Modello	alu-tec 735 2.0 XP ESD
Linea di modelli	alu-tec 735 2.0 XP ESD
Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	36200-36
Dati del produttore GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Lunghezza con imballaggio	350 mm
Larghezza con imballaggio	250 mm
Altezza con imballaggio	150 mm
Unità di vendita	1 Paio
Unità di contenuto	1 Paio
Informazioni sul colore del produttore	nero
Colore	Nero
Cappuccio protettivo	si
Tipo di scarpe	Scarpa Di Sicurezza
Classe di sicurezza	S3
Suola della scarpa	Sistema MPU INNOFLEX
Resistenza allo scivolamento	SRC
Resistenza alla penetrazione	Resistenza alla penetrazione senza metallo XP
Larghezza della scarpa	W10 (larghezza standard)
Caratteristiche (scarpe)	<ul style="list-style-type: none"> • Pelle liscia impermeabile • Sistema MPU INNOFLEX • Resistenza alla penetrazione senza metallo XP • puntale in alluminio alu-tec • Protezione della punta in MPU • fodera funzionale active-X • Sistema di ammortizzazione 3D • adatto per solette-DGUV 112-191
Materiale (scarpe)	pelle liscia impermeabile
Misura delle scarpe UE	36
Conforme alle ESD	Si
Categoria di rischio (regolamento DPI)	Categoria 2

Altre versioni

Products for the electronic industry



Articolo n.	Misura delle scarpe UE	Larghezza della scarpa
WL55584	36	W10 (larghezza standard)
WL55598	36	W12
WL55585	37	W10 (larghezza standard)
WL55599	37	W12
WL55586	38	W10 (larghezza standard)
WL55600	38	W12
WL55587	39	W10 (larghezza standard)
WL55601	39	W12
WL55588	40	W10 (larghezza standard)
WL55602	40	W12
WL55589	41	W10 (larghezza standard)
WL55603	41	W12
WL55590	42	W10 (larghezza standard)
WL55604	42	W12
WL55591	43	W10 (larghezza standard)
WL55605	43	W12
WL55592	44	W10 (larghezza standard)
WL55606	44	W12
WL55593	45	W10 (larghezza standard)
WL55607	45	W12
WL55594	46	W10 (larghezza standard)
WL55608	46	W12
WL55595	47	W10 (larghezza standard)
WL55609	47	W12
WL55596	48	W10 (larghezza standard)
WL55610	48	W12
WL55597	49	W10 (larghezza standard)
WL55611	49	W12