

Scarpa bassa ESD SL 645 XP blu 2.0, W12, S3, pelle liscia, unisex, nero/blu reale, misura 48



ATLAS® utilizza solo pelli bovine della migliore 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

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. Questi possono essere ridotti in modo significativo con l'aiuto della protezione della punta in MPU resistente all'abrasione, aumentando così la durata della scarpa.

Le proprietà di regolazione della temperatura non sono solo richieste, ma anche attese, soprattutto nella vita lavorativa di tutti i giorni, caratterizzata da un elevato stress fisico. 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® consente 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® vi offre un'ampia gamma di plantari ortopedici diversi. Gli articoli qui contrassegnati sono adatti per plantari ortopedici secondo il regolamento DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva a tal fine.

Articolo n.	WL58564
Modello	SL 645 XP blue 2.0, W12 ESD
Linea di modelli	SL 645 XP blue 2.0 ESD
Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	57712-48
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 / blu reale
Colore	Blu, Nero
Cappuccio protettivo	si
Tipo di scarpe	Scarpa Bassa
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	W12
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 rinforzata in fibra di carbonio • fodera funzionale aktiv-X • Sistema di ammortizzazione 3D • adatto per solette-DGUV 112-191
Materiale (scarpe)	pelle liscia impermeabile
Misura delle scarpe UE	48
Conforme alle ESD	Si
Categoria di rischio (regolamento DPI)	Categoria 2

Altre versioni

Articolo n.	Misura delle scarpe UE	Larghezza della scarpa
WL54804	36	W10 (larghezza standard)
WL58552	36	W12
WL58538	37	W10 (larghezza standard)
WL58553	37	W12
WL58539	38	W10 (larghezza standard)
WL58554	38	W12
WL58540	39	W10 (larghezza standard)
WL58555	39	W12
WL58570	39	W13
WL58585	39	W14
WL58541	40	W10 (larghezza standard)
WL58556	40	W12
WL58571	40	W13
WL58586	40	W14
WL58542	41	W10 (larghezza standard)
WL58557	41	W12
WL58572	41	W13
WL58587	41	W14
WL58543	42	W10 (larghezza standard)
WL58558	42	W12
WL58573	42	W13
WL58588	42	W14
WL58544	43	W10 (larghezza standard)
WL58559	43	W12
WL58574	43	W13
WL58589	43	W14
WL58545	44	W10 (larghezza standard)
WL58560	44	W12
WL58575	44	W13
WL58590	44	W14
WL58546	45	W10 (larghezza standard)
WL58561	45	W12
WL58576	45	W13

WL58591	45	W14
WL58547	46	W10 (larghezza standard)
WL58562	46	W12
WL58577	46	W13
WL58592	46	W14
WL58548	47	W10 (larghezza standard)
WL58563	47	W12
WL58578	47	W13
WL58593	47	W14
WL58549	48	W10 (larghezza standard)
WL58564	48	W12
WL58579	48	W13
WL58594	48	W14
WL58550	49	W10 (larghezza standard)
WL58565	49	W12
WL58580	49	W13
WL58595	49	W14