

Scarpa bassa ERGO-MED 645 2.0 XP, W14, S3, pelle nabuk, unisex, nero/blu reale, misura 39



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. La pelle nabuk ATLAS SOFT deve resistere a sfide particolari durante la giornata lavorativa. La pelle bovina pieno fiore, spessa circa 2 mm, si distingue per la sua traspirabilità e la sensazione di morbidezza e comfort.

ATLAS® coniuga le più moderne tecnologie con le esigenze anatomiche di chi lo indossa. 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.

Il puntale in acciaio dalla forma anatomica protegge il piede nella zona della punta da un impatto di almeno 200 joule e da una sollecitazione di compressione di almeno 15 kN, secondo la norma EN ISO 20345:2012.

Soprattutto durante le attività in ginocchio, dopo un po' di tempo possono comparire segni di 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.

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 i modelli della serie Ergo-Med per l'assistenza ortopedica con regolazione delle calzature. Gli articoli contrassegnati con la dicitura "blueline" sono adatti anche per modifiche ortopediche certificate secondo il regolamento 112-191 della DGUV.

Articolo n.	WL56645
Modello	ERGO-MED 645 2.0 XP, W14
Linea di modelli	ERGO-MED 645 2.0 XP
Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	90714-39

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	W14
Caratteristiche (scarpe)	<ul style="list-style-type: none"> • Morbida pelle nabuk • Sistema MPU INNOFLEX • Resistenza alla penetrazione senza metallo XP • Puntale in acciaio • Protezione della punta in MPU • fodera funzionale active-X • Sistema di ammortizzazione 3D • idoneo per sottopiedi e per la produzione di accessori ortopedici (rialzi per soles e talloni) secondo la norma DGUV 112-191
Materiale (scarpe)	Pelle Nabuk
Misura delle scarpe UE	39
Conforme alle ESD	Si
Categoria di rischio (regolamento DPI)	Categoria 2

Altre versioni

Articolo n.	Misura delle scarpe UE	Larghezza della scarpa
WL56597	36	W10 (larghezza standard)
WL56612	36	W12

WL56627	36	W13
WL56642	36	W14
WL56598	37	W10 (larghezza standard)
WL56613	37	W12
WL56628	37	W13
WL56643	37	W14
WL56599	38	W10 (larghezza standard)
WL56614	38	W12
WL56629	38	W13
WL56644	38	W14
WL56600	39	W10 (larghezza standard)
WL56615	39	W12
WL56630	39	W13
WL56645	39	W14
WL56601	40	W10 (larghezza standard)
WL56616	40	W12
WL56631	40	W13
WL56646	40	W14
WL56602	41	W10 (larghezza standard)
WL56617	41	W12
WL56632	41	W13
WL56647	41	W14
WL56603	42	W10 (larghezza standard)
WL56618	42	W12
WL56633	42	W13
WL56648	42	W14
WL56604	43	W10 (larghezza standard)
WL56619	43	W12
WL56634	43	W13
WL56649	43	W14
WL56605	44	W10 (larghezza standard)
WL56620	44	W12
WL56635	44	W13
WL56650	44	W14
WL56606	45	W10 (larghezza standard)

WL56621	45	W12
WL56636	45	W13
WL56651	45	W14
WL56607	46	W10 (larghezza standard)
WL56622	46	W12
WL56637	46	W13
WL56652	46	W14
WL56608	47	W10 (larghezza standard)
WL56623	47	W12
WL56638	47	W13
WL56653	47	W14
WL56609	48	W10 (larghezza standard)
WL56624	48	W12
WL56639	48	W13
WL56654	48	W14
WL56610	49	W10 (larghezza standard)
WL56625	49	W12
WL56640	49	W13
WL56655	49	W14
WL56611	50	W10 (larghezza standard)
WL56626	50	W12
WL56641	50	W13
WL56656	50	W14