

Scarpa bassa ESD alu-tec 62 2.0, S2, pelle nabuk, unisex, nero/blu reale, misura 47



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.

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 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® 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 per questo.

N. articolo	WL55511
Modello	alu-tec 62 2.0 ESD
Linea di modelli	alu-tec 62 2.0
Produttore	ATLAS
Produttore Articolo n.	15800-47
Informazioni sul produttore del GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Lunghezza con imballo	350 mm

Larghezza con imballo	250 mm
Altezza con imballo	150 mm
Unità di vendita	1 Paio
Unità di contenuto	1 Paio
specificazione di colore del produttore	nero / blu reale
Colore	Blu, Nero
Tappo di protezione	si
Scarpe da esecuzione	Scarpa Bassa
livello di sicurezza	S2
Suola per scarpe	Sistema MPU INNOFLEX
Resistenza allo scivolamento	SRC
Larghezza della scarpa	W10 (larghezza standard)
Attrezzatura Scarpe	<ul style="list-style-type: none"> • Morbida pelle nabuk • Sistema MPU INNOFLEX • puntale in alluminio alu-tec • fodera funzionale active-X • Sistema di ammortizzazione 3D • adatto per solette-DGUV 112-191
Materiale Scarpe	Pelle Nabuk
Numero di scarpe EU	47
Conforme alle norme ESD	Si
Categorie die rischio (Regolamento DPI)	Categoria 2

Altre versioni

N. articolo	Numero di scarpe EU	Larghezza della scarpa
WL55500	36	W10 (larghezza standard)
WL55514	36	W12
WL55501	37	W10 (larghezza standard)
WL55515	37	W12
WL55502	38	W10 (larghezza standard)
WL55516	38	W12
WL55503	39	W10 (larghezza standard)
WL55517	39	W12
WL55504	40	W10 (larghezza standard)
WL55518	40	W12

WL55505	41	W10 (larghezza standard)
WL55519	41	W12
WL55506	42	W10 (larghezza standard)
WL55520	42	W12
WL55507	43	W10 (larghezza standard)
WL55521	43	W12
WL55508	44	W10 (larghezza standard)
WL55522	44	W12
WL55509	45	W10 (larghezza standard)
WL55523	45	W12
WL55510	46	W10 (larghezza standard)
WL55524	46	W12
WL55511	47	W10 (larghezza standard)
WL55525	47	W12
WL55512	48	W10 (larghezza standard)
WL55526	48	W12
WL55513	49	W10 (larghezza standard)
WL55527	49	W12