

Scarpa bassa ESD SL 40 blu 2.0, W12, S1, Sportline, unisex, nero/blu reale, misura 48



Il materiale della tomaia SportLine è un tessuto composto da fibre tessili che combina diversi vantaggi. Il tessuto è particolarmente permeabile all'aria, traspirante e quindi molto comodo da indossare. Le sue proprietà idrofobiche lo rendono inoltre idrorepellente, ad asciugatura rapida e resistente.

ATLAS® coniuga le più moderne tecnologie con le esigenze anatomiche di chi lo indossa. Il nuovo INNOFLEX SYSTEM® è un concetto olistico di suola da corsa 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 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.

Il concetto ATLAS® clima-stream® massimizza la traspirabilità, bilancia l'umidità all'interno della scarpa e regola in modo ottimale la temperatura dell'ambiente. L'utilizzo di materiali pregiati e particolarmente traspiranti per la tomaia, la fodera interna termoregolante e la soletta Klima Komfort® garantiscono una sensazione di calzata unica.

ATLAS® vi 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 a tal fine.

Articolo n.

WL45000

Products for the electronic industry



Modello	SL 40 blue 2.0, W12 ESD
Linea di modelli	SL 40 blue 2.0 ESD
Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	29412-48
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
Materiale	Tomaia SportLine
Cappuccio protettivo	si
Tipo di scarpe	Scarpa Bassa
Classe di sicurezza	S1
Suola della scarpa	Sistema MPU INNOFLEX
Resistenza allo scivolamento	SRC
Larghezza della scarpa	W12
Caratteristiche (scarpe)	<ul style="list-style-type: none"> • Tomaia SportLine • Sistema MPU INNOFLEX • puntale in alluminio alu-tec • protezione della punta rinforzata in fibra di carbonio • fodera funzionale aktiv-X • Sistema di ammortizzazione 3D • concetto di clima-stream • adatto per solette-DGUV 112-191
Materiale (scarpe)	Materiale Della Tomaia Sportline
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
WL58218	35	W10 (larghezza standard)
WL58220	35	W12
WL58221	35	W13
WL58236	35	W14
WL36444	36	W10 (larghezza standard)
WL44986	36	W12
WL58222	36	W13
WL58237	36	W14
WL44573	37	W10 (larghezza standard)
WL44989	37	W12
WL58223	37	W13
WL58238	37	W14
WL44574	38	W10 (larghezza standard)
WL46423	38	W12
WL58224	38	W13
WL58239	38	W14
WL44575	39	W10 (larghezza standard)
WL44991	39	W12
WL58225	39	W13
WL58240	39	W14
WL44576	40	W10 (larghezza standard)
WL44992	40	W12
WL58226	40	W13
WL58241	40	W14
WL44577	41	W10 (larghezza standard)
WL44993	41	W12
WL58227	41	W13
WL58242	41	W14
WL44578	42	W10 (larghezza standard)
WL44994	42	W12
WL58228	42	W13
WL58243	42	W14
WL44579	43	W10 (larghezza standard)
WL44995	43	W12

WL58229	43	W13
WL58244	43	W14
WL44580	44	W10 (larghezza standard)
WL44996	44	W12
WL58230	44	W13
WL58245	44	W14
WL44581	45	W10 (larghezza standard)
WL44997	45	W12
WL58231	45	W13
WL58246	45	W14
WL44582	46	W10 (larghezza standard)
WL44998	46	W12
WL58232	46	W13
WL58247	46	W14
WL44583	47	W10 (larghezza standard)
WL44999	47	W12
WL58233	47	W13
WL58248	47	W14
WL44584	48	W10 (larghezza standard)
WL45000	48	W12
WL58234	48	W13
WL58249	48	W14
WL58219	49	W10 (larghezza standard)
WL45001	49	W12
WL58235	49	W13
WL58250	49	W14