

Scarpa antinfortunistica ESD SL 405 XP, blu/nero, misura 45



La tomaia SportLine è un tessuto composto da fibre tessili e combina diversi vantaggi. Il tessuto è particolarmente permeabile all'aria, ha un effetto traspirante e offre quindi un comfort molto piacevole da indossare. Le sue proprietà idrofobiche lo rendono anche idrorepellente, ad asciugatura rapida e resistente.

ATLAS® riunisce le più moderne tecnologie e le esigenze anatomiche di ogni indossatore. 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 INNOFLEX LINE. Guida in modo ottimale le forze dal tallone alla punta e supporta 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 durante tutta la giornata di lavoro.

Con la tecnologia XP® resistente alla perforazione, ATLAS® offre un sistema innovativo per proteggere il piede da oggetti appuntiti come i chiodi. Un materiale tessile high-tech contenente fibre aramidiche viene utilizzato per questo scopo. La maggiore sicurezza non va a scapito del comfort, perché il tessuto è privo di metallo, estremamente leggero e supporta la torsione naturale 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 oggi. Il puntale anatomico in alluminio è particolarmente leggero e sposta il centro di gravità della scarpa al centro del piede. Questo aiuta attivamente a prevenire gli incidenti di inciampo causati dallo squilibrio. Il comportamento termicamente neutro dell'alluminio impedisce anche la formazione di ponti freddi all'interno della scarpa e garantisce così un clima piacevole al piede in tutte le stagioni.

Soprattutto quando ci si inginocchia, l'usura può verificarsi nella zona della punta della scarpa dopo qualche tempo. Questi possono essere significativamente ridotti con l'aiuto della protezione della punta in MPU resistente all'abrasione e la durata della scarpa viene così aumentata.

Le proprietà di regolazione della temperatura non sono solo richieste ma attese, specialmente nella vita lavorativa quotidiana con un alto stress fisico. La fodera funzionale aktiv-X è sinonimo di altissima qualità, tecnologia innovativa e offre a chi la indossa una regolazione permanente e attiva dell'umidità. La fodera funzionale aktiv-X regola l'umidità e assicura che le scarpe si asciughino di nuovo rapidamente. Non si macchia, è adatto alla pelle e resistente all'abrasione.

Lavora più sano con la giusta ammortizzazione. Il nuovo sistema di ammortizzazione 3D di ATLAS® permette una camminata sensibilmente dolce e senza fatica. La base di questo eccezionale comfort di camminata è formata da tre componenti fondamentali: Rilievo della pressione. Ammortizzazione. Dinamica. Questo è assicurato dalla perfetta interazione di una soletta che allevia la pressione e dalla tecnologia della suola MPU, leggera e reattiva.

Il concetto ATLAS® clima-stream® massimizza la traspirazione, bilancia l'umidità all'interno della scarpa e regola in modo ottimale la temperatura dell'ambiente. L'uso di un materiale superiore di alta qualità e particolarmente traspirante, la fodera interna termoregolatrice e la soletta Klima Komfort® assicurano una sensazione di calzata unica.

ATLAS® vi offre una vasta gamma di diversi plantari ortopedici. Gli articoli qui segnati sono adatti a solette ortopediche secondo il regolamento DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva per questo.

Articolo n.

WL46513

Products for the electronic industry



Modello	SL 405 XP blue 2.0 ESD
Linea di modelli	SL 405 XP blue 2.0 ESD
Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	29900-45
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	SportLine superiore
Incl. batteria	No
Cappuccio protettivo	si
Tipo di scarpe	Scarpa Bassa
Classe di sicurezza	S1P
Suola della scarpa	Sistema MPU INNOFLEX
Resistenza allo scivolamento	SRC
Larghezza della scarpa	W10 (larghezza standard)
Resistenza alla perforazione	XP senza metallo
Caratteristiche (scarpe)	<ul style="list-style-type: none"> • Tomaia SportLine • 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 • concetto di clima-stream • adatto per solette-DGUV 112-191
Materiale (scarpe)	Materiale Della Tomaia Sportline
Misura delle scarpe UE	45
Conforme alle ESD	Si
Categoria di rischio (regolamento DPI)	Categoria 2

Altre versioni

Articolo n.	Misura delle scarpe UE	Larghezza della scarpa
WL58251	35	W10 (larghezza standard)
WL58264	35	W12
WL58252	36	W10 (larghezza standard)
WL58265	36	W12
WL58253	37	W10 (larghezza standard)
WL58266	37	W12
WL58254	38	W10 (larghezza standard)
WL58267	38	W12
WL58255	39	W10 (larghezza standard)
WL58268	39	W12
WL58283	39	W13
WL58298	39	W14
WL58256	40	W10 (larghezza standard)
WL58269	40	W12
WL58284	40	W13
WL58299	40	W14
WL58257	41	W10 (larghezza standard)
WL58270	41	W12
WL58285	41	W13
WL58300	41	W14
WL58258	42	W10 (larghezza standard)
WL58271	42	W12
WL58286	42	W13
WL58301	42	W14
WL58259	43	W10 (larghezza standard)
WL58272	43	W12
WL58287	43	W13
WL58302	43	W14
WL58260	44	W10 (larghezza standard)
WL58273	44	W12
WL58288	44	W13
WL58303	44	W14
WL46513	45	W10 (larghezza standard)

WL58274	45	W12
WL58289	45	W13
WL58304	45	W14
WL46514	46	W10 (larghezza standard)
WL58275	46	W12
WL58290	46	W13
WL58305	46	W14
WL58261	47	W10 (larghezza standard)
WL58276	47	W12
WL58291	47	W13
WL58306	47	W14
WL58262	48	W10 (larghezza standard)
WL58277	48	W12
WL58292	48	W13
WL58307	48	W14
WL58263	49	W10 (larghezza standard)
WL58278	49	W12
WL58293	49	W13
WL58308	49	W14