

**Scarpa bassa ESD FLASH 6305 XP, S3, Cordura, unisex,
nero/grigio, misura 40**



CORDURA è un tessuto high-tech in fibre di nylon con struttura ad aria, che garantisce i requisiti più severi nell'uso. Si tratta di un materiale estremamente robusto, traspirante e allo stesso tempo leggero, perfetto per i nuovi modelli. Il materiale è inoltre idrorepellente e antispurco, facile da pulire e stabile dimensionalmente in modo permanente.

ATLAS® riunisce tecnologie all'avanguardia e le esigenze anatomiche di ogni portatore. 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.

Grazie alla 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. Con l'aiuto della protezione della punta resistente all'abrasione in fibra di carbonio, è possibile ridurre significativamente questi problemi, 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 la normativa DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva a tal fine.

N. articolo

WL57402

Products for the electronic industry



Modello	FLASH 6305 XP ESD
Linea di modelli	FLASH 6305 XP ESD
Produttore	ATLAS
Produttore Articolo n.	26900-40
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 / grigio
Colore	Grigio, Nero
Tappo di protezione	si
Scarpe da esecuzione	Scarpa Bassa
livello di sicurezza	S3
Suola per scarpe	Sistema MPU INNOFLEX
Resistenza allo scivolamento	SRC
Resistenza alla perforazione	Resistenza alla penetrazione senza metallo XP
Larghezza della scarpa	W10 (larghezza standard)
Attrezzatura Scarpe	<ul style="list-style-type: none"> • Tomaia in cordura • 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	Materiale Della Tomaia Cordura
Numero di scarpe EU	40
Conforme alle norme ESD	Si
Categorie die rischio (Regolamento DPI)	Categoria 2

Altre versioni

Products for the electronic industry



N. articolo	Numero di scarpe EU	Larghezza della scarpa
WL57398	36	W10 (larghezza standard)
WL74656	36	W12
WL57399	37	W10 (larghezza standard)
WL74657	37	W12
WL57400	38	W10 (larghezza standard)
WL74658	38	W12
WL57401	39	W10 (larghezza standard)
WL74659	39	W12
WL57402	40	W10 (larghezza standard)
WL74660	40	W12
WL57403	41	W10 (larghezza standard)
WL74661	41	W12
WL57404	42	W10 (larghezza standard)
WL74662	42	W12
WL57405	43	W10 (larghezza standard)
WL74663	43	W12
WL57406	44	W10 (larghezza standard)
WL74664	44	W12
WL57407	45	W10 (larghezza standard)
WL74665	45	W12
WL57408	46	W10 (larghezza standard)
WL74666	46	W12
WL57409	47	W10 (larghezza standard)
WL74667	47	W12
WL57410	48	W10 (larghezza standard)
WL74668	48	W12
WL57411	49	W10 (larghezza standard)
WL74669	49	W12