

## Scarpa antinfortunistica ESD Flash 1000, alu-tec, blu/nero, misura 38

---



La TOMAIA MESH high-tech racchiude il piede con precisione e garantisce a chi la indossa una traspirabilità duratura, flessibilità e un comfort inconfondibile. La struttura ariosa del tessuto garantisce una circolazione dell'aria ottimale e assicura così un clima del piede permanentemente piacevole.

ATLAS® riunisce tecnologie all'avanguardia 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.

---

Products for the electronic industry



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 sbilanciamento. 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 rinforzata della punta e la durata di vita della scarpa è 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.

<b>Articolo n.</b>	<b>WL46216</b>
Modello	FLASH 1000 ESD
Linea di modelli	FLASH 1000 ESD
Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	44500-38
Dati del produttore GPCR	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	blu reale
Colore	Blu
Materiale	Maglia superiore
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	W10 (larghezza standard)
Caratteristiche (scarpe)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Materiale della tomaia a maglia</li> <li>• Sistema MPU INNOFLEX</li> <li>• puntale in alluminio alu-tec</li> <li>• protezione delle dita dei piedi</li> <li>• rivestimento funzionale aktiv-X</li> <li>• Sistema di ammortizzazione 3D</li> <li>• concetto di clima-stream</li> <li>• adatto per solette-DGUV 112-191</li> </ul>
Materiale (scarpe)	Materiale Della Tomaia In Rete
Misura delle scarpe UE	38
Conforme alle ESD	Si
Categoria di rischio (regolamento DPI)	Categoria 2

## Altre versioni

Articolo n.	Misura delle scarpe UE
WL46230	36
WL46231	37
<b>WL46216</b>	<b>38</b>
WL46217	39

WL46219	40
WL46220	41
WL45162	42
WL46222	43
WL46223	44
WL46224	45
WL46225	46
WL46226	47
WL46227	48
WL46228	49

