

## Scarpa bassa ESD BS 40 blu 2.0, O1, Sportline, unisex, nero/blu reale, misura 39



La tomaia SportLine è un tessuto composto da fibre tessili che combina diversi vantaggi. Il tessuto è particolarmente permeabile all'aria, ha un effetto traspirante e offre quindi un comfort di calzata molto piacevole. 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

---

Products for the electronic industry



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.

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.

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 la normativa DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva a tal fine.

Articolo n.	WL55749
Modello	BS 40 blue 2.0 ESD
Linea di modelli	BS 40 blue 2.0 ESD
Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	67200-39
Dati del produttore GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund <a href="http://www.atlasschuhe.de">www.atlasschuhe.de</a>
Lunghezza con imballaggio	350 mm
Larghezza con imballaggio	250 mm
Altezza con imballaggio	150 mm
Unità di vendita	1 Paio

#### Products for the electronic industry



Unità di contenuto	1 Paio
Informazioni sul colore del produttore	nero / blu reale
Colore	Blu, Nero
Cappuccio protettivo	no
Tipo di scarpe	Scarpa Bassa
Classe di sicurezza	O1
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>• Tomaia SportLine</li> <li>• Sistema MPU INNOFLEX</li> <li>• fodera funzionale active-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 Sportline
Misura delle scarpe UE	39
Conforme alle ESD	Si

## Altre versioni

Articolo n.	Misura delle scarpe UE
WL55746	36
WL55747	37
WL55748	38
<b>WL55749</b>	<b>39</b>
WL55750	40
WL55751	41
WL55752	42
WL55753	43
WL55754	44
WL55755	45
WL55756	46
WL55757	47
WL55758	48

Products for the electronic industry

