

Scarpa di sicurezza ESD SL 82 blue 2.0, S1, Sportline, unisex, nero/blu reale, misura 36



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

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. Con l'aiuto della protezione della punta in MPU, resistente all'abrasione, 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® 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® 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.

WL58653

| | |
|--|--|
| Modello | SL 82 blue 2.0 ESD |
| Linea di modelli | SL 82 blue 2.0 ESD |
| Produttore | ATLAS |
| Codice articolo del produttore | 44900-36 |
| 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 |
| Cappuccio protettivo | si |
| Tipo di scarpe | Scarpa Di Sicurezza |
| 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"> • Tomaia SportLine • Sistema MPU INNOFLEX • puntale in alluminio alu-tec • Protezione della punta in MPU • 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 | 36 |
| Conforme alle ESD | Si |
| Categoria di rischio (regolamento DPI) | Categoria 2 |

Altre versioni

| Articolo n. | Misura delle scarpe UE | Larghezza della scarpa |
|-------------|------------------------|--------------------------|
| WL58653 | 36 | W10 (larghezza standard) |

Products for the electronic industry



| | | |
|---------|----|--------------------------|
| WL58667 | 36 | W12 |
| WL58654 | 37 | W10 (larghezza standard) |
| WL58668 | 37 | W12 |
| WL58655 | 38 | W10 (larghezza standard) |
| WL58669 | 38 | W12 |
| WL58656 | 39 | W10 (larghezza standard) |
| WL58670 | 39 | W12 |
| WL58657 | 40 | W10 (larghezza standard) |
| WL58671 | 40 | W12 |
| WL58658 | 41 | W10 (larghezza standard) |
| WL58672 | 41 | W12 |
| WL58659 | 42 | W10 (larghezza standard) |
| WL58673 | 42 | W12 |
| WL58660 | 43 | W10 (larghezza standard) |
| WL58674 | 43 | W12 |
| WL58661 | 44 | W10 (larghezza standard) |
| WL58675 | 44 | W12 |
| WL58662 | 45 | W10 (larghezza standard) |
| WL58676 | 45 | W12 |
| WL58663 | 46 | W10 (larghezza standard) |
| WL58677 | 46 | W12 |
| WL58664 | 47 | W10 (larghezza standard) |
| WL58678 | 47 | W12 |
| WL58665 | 48 | W10 (larghezza standard) |
| WL58679 | 48 | W12 |
| WL58666 | 49 | W10 (larghezza standard) |
| WL58680 | 49 | W12 |