

## Scarpa bassa ESD FLASH 6105 XP, W10, S3, nero, grigio, misura 38

---



ATLAS® coniuga le più moderne tecnologie con le esigenze anatomiche di chi lo indossa. Il nuovo INNOFLEX SYSTEM® è un concetto olistico di suola 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.

Il puntale in acciaio dalla forma anatomica protegge il piede nella zona della punta da un impatto di almeno 200 joule e da una sollecitazione di compressione di almeno 15 kN, secondo la norma EN ISO 20345:2012.

Soprattutto durante le attività in ginocchio, dopo un po' di tempo possono comparire segni di usura nella zona della punta della scarpa. Questi possono essere ridotti in modo significativo con l'aiuto della protezione della punta in MPU resistente all'abrasione, aumentando così la durata della scarpa.

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.

ATLAS® vi 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.

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Articolo n.</b>             | <b>WL70266</b>  |
| Modello                        | FLASH 6105 XP ESD   |
| Produttore                     | ATLAS   |
| Codice articolo del produttore | 80800-38  |
| Dati del produttore GPSR       | ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG<br>Frische Luft 159<br>DE-44319 Dortmund<br>www.atlasschuhe.de |
| Lunghezza con imballaggio      | 34 mm   |
| Larghezza con imballaggio      | 23 mm   |

|  |  |
|--|--|
| Altezza con imballaggio                | 12 mm  |
| Unità di vendita                       | 1 Paio   |
| Unità di contenuto                     | 1 Paio   |
| Informazioni sul colore del produttore | nero, grigio   |
| Colore                                 | Grigio, Nero   |
| Incl. batteria                         | No   |
| Cappuccio protettivo                   | si   |
| Tipo di scarpe                         | Scarpa Bassa   |
| Classe di sicurezza                    | S3   |
| Suola della scarpa                     | Sistema MPU INNOFLEX   |
| Resistenza allo scivolamento           | SRC  |
| Resistenza alla penetrazione           | Resistenza alla penetrazione senza metallo XP  |
| Larghezza della scarpa                 | W10 (larghezza standard)   |
| Caratteristiche (scarpe)               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema MPU INNOFLEX</li> <li>• Resistenza alla penetrazione senza metallo XP</li> <li>• Puntale in acciaio</li> <li>• Protezione della punta in MPU</li> <li>• fodera funzionale active-X</li> <li>• Sistema di ammortizzazione 3D</li> <li>• adatto per solette-DGUV 112-191</li> </ul> |
| Materiale (scarpe)                     | Materiale Della Tomaia Sportline   |
| Misura delle scarpe UE                 | 38   |
| Conforme alle ESD                      | Si   |
| Categoria di rischio (regolamento DPI) | Categoria 2  |

## Altre versioni

| Articolo n.    | Misura delle scarpe UE | Larghezza della scarpa          |
|----------------|------------------------|---------------------------------|
| WL70264        | 36                     | W10 (larghezza standard)        |
| WL84638        | 36                     | W12                             |
| WL70265        | 37                     | W10 (larghezza standard)        |
| WL84639        | 37                     | W12                             |
| <b>WL70266</b> | <b>38</b>              | <b>W10 (larghezza standard)</b> |
| WL84640        | 38                     | W12                             |
| WL70267        | 39                     | W10 (larghezza standard)        |
| WL84641        | 39                     | W12                             |

|         |    |                          |
|---------|----|--------------------------|
| WL70268 | 40 | W10 (larghezza standard) |
| WL84642 | 40 | W12                      |
| WL70269 | 41 | W10 (larghezza standard) |
| WL84643 | 41 | W12                      |
| WL70270 | 42 | W10 (larghezza standard) |
| WL84644 | 42 | W12                      |
| WL70271 | 43 | W10 (larghezza standard) |
| WL84645 | 43 | W12                      |
| WL70272 | 44 | W10 (larghezza standard) |
| WL84646 | 44 | W12                      |
| WL70273 | 45 | W10 (larghezza standard) |
| WL84647 | 45 | W12                      |
| WL70274 | 46 | W10 (larghezza standard) |
| WL84648 | 46 | W12                      |
| WL70275 | 47 | W10 (larghezza standard) |
| WL84649 | 47 | W12                      |
| WL70276 | 48 | W10 (larghezza standard) |
| WL84650 | 48 | W12                      |
| WL70277 | 49 | W10 (larghezza standard) |
| WL84651 | 49 | W12                      |