

## Scarpa di sicurezza Anatomic Bau 500, W12, S3, pelle liscia, unisex, nero, misura 48

---



ATLAS® utilizza solo pelli bovine della migliore qualità. Un processo di selezione estremamente accurato assicura che vengano utilizzate solo pelli impeccabili, di alta qualità e morbide. L'ATLAS Waterproof in pelle liscia deve resistere a sfide particolari durante la giornata lavorativa. La pelle bovina pieno fiore, spessa circa 2 mm, si distingue per l'impermeabilità duratura e garantisce piedi asciutti per diverse ore. È inoltre particolarmente traspirante, resistente e dimensionalmente stabile.

FUNZIONAMENTO E PRESTAZIONI NELL'ARIA FRESCA Pavimenti bagnati e irregolari, i più svariati profili di terreno e condizioni atmosferiche avverse. Soprattutto negli ambienti di lavoro all'aperto, la suola giusta è fondamentale. Con la tecnologia della suola outdoor di ATLAS® siete perfettamente equipaggiati. I singoli tasselli del battistrada offrono la massima flessibilità per un contatto ottimale con il terreno e garantiscono la massima aderenza. Il battistrada a tasselli grossi con una profondità di 4,5 mm riduce notevolmente

il rischio di scivolare su superfici bagnate o scivolose. Con questa suola, siete attrezzati in modo ottimale per l'uso all'aperto, dai cantieri alle aree verdi.

L'intersuola in acciaio antiperforazione è realizzata in acciaio inossidabile resistente alla corrosione e protegge il piede da oggetti appuntiti come i chiodi. È stato adattato in modo ottimale alla forma e inserito nel materiale dell'intersuola. Ciò significa che l'utente è protetto in modo ottimale anche in caso di uso prolungato e intenso all'interno e all'esterno.

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.

Il sovracopertone offre una protezione speciale contro l'abrasione nella zona della punta, protegge la tomaia in pelle in questa zona dall'usura precoce e aumenta sensibilmente la durata della scarpa di sicurezza.

Soprattutto nella vita lavorativa di tutti i giorni, caratterizzata da un elevato stress fisico, le proprietà di regolazione della temperatura non sono solo necessarie, 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 la normativa DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva a tal fine.

|                                      |                                |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| <b>N. articolo</b>                   | <b>WL55665</b>                 |
| Modello                              | Anatomic Bau 500, W12          |
| Linea di modelli                     | Anatomic Bau 500               |
| Produttore                           | ATLAS                          |
| Produttore Articolo n.               | 4912-48                        |
| Informazioni sul produttore del GPSR | ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG |

|   |  |
|---|--|
|   | Frische Luft 159<br>DE-44319 Dortmund<br>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   |
| Colore                                  | Nero   |
| Tappo di protezione                     | si   |
| Scarpe da esecuzione                    | Scarpa Di Sicurezza  |
| livello di sicurezza                    | S3   |
| Suola per scarpe                        | Tecnologia della suola per esterni   |
| Resistenza allo scivolamento            | SRC  |
| Resistenza alla perforazione            | resistenza alla perforazione   |
| Larghezza della scarpa                  | W12  |
| Attrezzatura Scarpe                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pelle liscia impermeabile</li> <li>• Tecnologia della suola per esterni</li> <li>• Resistenza alla penetrazione</li> <li>• Puntale in acciaio</li> <li>• Sovracapo</li> <li>• fodera funzionale active-X</li> <li>• Sistema di ammortizzazione 3D</li> <li>• adatto per solette-DGUV 112-191</li> </ul> |
| Materiale Scarpe                        | pelle liscia impermeabile  |
| Numero di scarpe EU                     | 48   |
| Categorie die rischio (Regolamento DPI) | Categoria 2  |

## Altre versioni

| N. articolo | Numero di scarpe EU | Larghezza della scarpa   |
|-------------|---------------------|--------------------------|
| WL55638     | 36                  | W10 (larghezza standard) |
| WL55653     | 36                  | W12                      |
| WL55639     | 37                  | W10 (larghezza standard) |
| WL55654     | 37                  | W12                      |
| WL55640     | 38                  | W10 (larghezza standard) |

|                |           |                          |
|----------------|-----------|--------------------------|
| WL55655        | 38        | W12                      |
| WL55641        | 39        | W10 (larghezza standard) |
| WL55656        | 39        | W12                      |
| WL55642        | 40        | W10 (larghezza standard) |
| WL55657        | 40        | W12                      |
| WL55643        | 41        | W10 (larghezza standard) |
| WL55658        | 41        | W12                      |
| WL55644        | 42        | W10 (larghezza standard) |
| WL55659        | 42        | W12                      |
| WL55645        | 43        | W10 (larghezza standard) |
| WL55660        | 43        | W12                      |
| WL55646        | 44        | W10 (larghezza standard) |
| WL55661        | 44        | W12                      |
| WL55647        | 45        | W10 (larghezza standard) |
| WL55662        | 45        | W12                      |
| WL55648        | 46        | W10 (larghezza standard) |
| WL55663        | 46        | W12                      |
| WL55649        | 47        | W10 (larghezza standard) |
| WL55664        | 47        | W12                      |
| WL55650        | 48        | W10 (larghezza standard) |
| <b>WL55665</b> | <b>48</b> | <b>W12</b>               |
| WL55651        | 49        | W10 (larghezza standard) |
| WL55666        | 49        | W12                      |
| WL55652        | 50        | W10 (larghezza standard) |
| WL55667        | 50        | W12                      |