

## Sandalo ESD da donna GX 165, S1P, W10, blu/rosa, misura 35



La tomaia in MESH high-tech racchiude perfettamente il piede e garantisce a chi la indossa traspirabilità duratura, flessibilità e comfort inconfondibile. La trama del tessuto garantisce un'ottima circolazione dell'aria, assicurando così un clima permanente e piacevole per il piede.

### CALZATA FEMMINILE

La nuova suola SPORTY LIGHT è stata sviluppata appositamente per soddisfare le esigenze del piede femminile e offre quindi il massimo comfort nell'ambiente di lavoro. Un alto livello di comfort e un plantare morbido e piacevole hanno giocato un ruolo speciale nello sviluppo. Grazie a specifiche anatomiche e tecnologie all'avanguardia, è stato possibile sviluppare una nuova suola da donna con la massima flessibilità, dinamica e comfort. L'esclusivo profilo lamellare non solo attira l'attenzione, ma garantisce anche la massima resistenza allo scivolamento (SRC). Scoprite le novità della collezione donna e lasciatevi ispirare! L'intersuola in acciaio antiperforazione è realizzata in acciaio inossidabile resistente alla corrosione e protegge il piede da oggetti appuntiti come i

chiodi. È stata ottimizzata per adattarsi alla forma e inserita nel materiale dell'intersuola. Ciò significa che il piede 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 impatti di almeno 200 joule e da un carico di compressione di almeno 15 kN, in conformità con la norma EN ISO 20345:2012. Soprattutto quando ci si inginocchia, dopo un po' di tempo possono comparire segni di usura nella zona della punta. Con l'aiuto della protezione rinforzata della punta questo fenomeno può essere ridotto in modo significativo, aumentando così la durata della scarpa. Le proprietà termoregolatrici non sono solo necessarie, ma attese, soprattutto nella vita lavorativa quotidiana con un elevato sforzo fisico. La fodera funzionale aktiv-X è sinonimo di altissima qualità e tecnologia innovativa e offre a chi la indossa una regolazione attiva e permanente dell'umidità. La fodera funzionale aktiv-X ha un effetto regolatore dell'umidità e fa sì che le scarpe si asciughino rapidamente. Non scolorisce, è delicata per la pelle e resistente all'abrasione.

Lavorare in modo più sano con la giusta ammortizzazione. Il nuovo sistema MPU-REBOUND-SYSTEM di ATLAS® consente di camminare in modo sensibilmente delicato e senza fatica. L'innovativo sistema di solette è alla base di questo eccezionale comfort di camminata e offre sollievo dalla pressione, ammortizzazione e dinamica a chi lo indossa, grazie alla perfetta combinazione di una soletta che allevia la pressione e della schiuma 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 un comfort di calzatura unico. ATLAS® offre un'ampia gamma di solette diverse per la cura dei plantari ortopedici. Gli articoli qui etichettati sono adatti a solette ortopediche in conformità con la norma DGUV 112-191. L'etichettatura nella scarpa è decisiva a tale scopo. I modelli ATLAS da donna sono stati sviluppati appositamente per soddisfare le esigenze dei piedi femminili e offrono quindi il massimo comfort nell'ambiente di lavoro. Un elevato livello di comfort e un plantare morbido e piacevole hanno avuto un ruolo speciale nello sviluppo. Grazie a specifiche anatomiche e tecnologie all'avanguardia, è stato possibile sviluppare un modello da donna con la massima flessibilità, dinamica e comfort.

- Tecnologia della suola Sporty-Light
- Resistenza alla penetrazione
- puntale in acciaio
- protezione della punta
- fodera funzionale aktiv-X
- SISTEMA DI RIMBALZO MPU
- concetto clima-stream
- adatto a solette-DGUV 112-191
- modello da donna

|  |   |
|--|---|
| <b>Articolo n.</b>                     | <b>WL84659</b>  |
| Modello                                | GX 165 ESD  |
| Produttore                             | ATLAS   |
| Codice articolo del produttore         | 86800-35  |
| Dati del produttore GPSR               | ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG<br>Frische Luft 159<br>DE-44319 Dortmund<br>www.atlasschuhe.de |
| Unità di vendita                       | 1 Paio  |
| Unità di contenuto                     | 1 Paio  |
| Colore                                 | Blu, Rosa   |
| Tipo di scarpe                         | Scarpa Da Donna, Sandalo  |
| Classe di sicurezza                    | S1P   |
| Resistenza allo scivolamento           | SRC   |
| Larghezza della scarpa                 | W10 (larghezza standard)  |
| Misura delle scarpe UE                 | 35  |
| Conforme alle ESD                      | Si  |
| Categoria di rischio (regolamento DPI) | Categoria 2   |

## Altre versioni

| Articolo n.    | Misura delle scarpe UE |
|----------------|------------------------|
| <b>WL84659</b> | <b>35</b>              |
| WL84660        | 36                     |
| WL84661        | 37                     |
| WL84662        | 38                     |
| WL84663        | 39                     |
| WL84664        | 40                     |
| WL84665        | 41                     |
| WL84666        | 42                     |
| WL84667        | 43                     |