

## Obuwie ochronne ESD FLASH 1805 XP, S1P, W10, antracyt/czarny, rozmiar 37



Zaawansowana technologicznie cholewka MESH doskonale otula stopę i gwarantuje użytkownikowi trwałą oddychalność, elastyczność i niepowtarzalny komfort. Powietrzna struktura tkaniny gwarantuje optymalną cyrkulację powietrza, a tym samym zapewnia stale przyjemny klimat dla stóp. ATLAS® łączy w sobie najnowocześniejszą technologię z anatomicznymi potrzebami każdego użytkownika. Nowy INNOFLEX SYSTEM® to całościowa koncepcja podeszwy do biegania, która wspiera biegacza w każdej fazie ruchu. Od pierwszego do ostatniego kontaktu z podłożem, kompleks podeszwy jest stale prowadzony wzdłuż tej samej naturalnej linii siły, INNOFLEX LINE. Optymalnie kieruje siły od pięty do palców, a tym samym wspiera naturalną linię progresji siły. Specjalne obszary, takie jak CLOUDZONE w pięcie, odpowiadają za odpowiednie pochłanianie energii, czyli amortyzację. Wielkoformatowe powierzchnie bieżnika, które są wyposażone w materiał MPU®, który jest szczególnie energochłonny, pochłaniają energię i zwracają ją do sekwencji ruchu w ukierunkowany sposób. Gwarantuje to chodzenie bez zmęczenia przez

cały dzień pracy.

Dzięki odpornej na przebicie technologii XP®, ATLAS® oferuje innowacyjny system ochrony stopy przed ostrymi przedmiotami, takimi jak gwoździe. W tym celu zastosowano zaawansowany technologicznie materiał tekstylny zawierający włókna aramidowe. Oznacza to, że zwiększone bezpieczeństwo nie odbywa się kosztem komfortu noszenia, ponieważ tkanina nie zawiera metalu, jest niezwykle lekka i wspiera naturalne skręcanie stopy. Technologia Alu-tec®: nowa lekkość. Aluminium jest od lat stosowane nie tylko jako zaawansowany technologicznie materiał w lotnictwie i przemyśle motoryzacyjnym, ale także w wielu butach ochronnych ATLAS. Anatomicznie ukształtowany aluminiowy podnosek jest wyjątkowo lekki i przenosi środek ciężkości buta na środek stopy. Zapobiega to potknięciom spowodowanym brakiem równowagi. Neutralne termicznie zachowanie aluminium zapobiega również tworzeniu się zimnych mostków wewnątrz buta, a tym samym gwarantuje przyjemny klimat stopy o każdej porze roku. Zwłaszcza podczas klęczenia, obszar palców buta może po pewnym czasie wykazywać oznaki zużycia. Można to znacznie zmniejszyć za pomocą wzmocnionej ochrony palców, zwiększając w ten sposób żywotność buta. Właściwości regulujące temperaturę są nie tylko wymagane, ale i oczekiwane, szczególnie w codziennym życiu zawodowym z dużym wysiłkiem fizycznym. Funkcjonalna podszewka aktiv-X oznacza najwyższą jakość, innowacyjną technologię i oferuje użytkownikowi stałą, aktywną regulację wilgoci. Funkcjonalna podszewka aktiv-X ma działanie regulujące wilgoć i zapewnia szybkie wysychanie butów. Nie odbarwia się, jest przyjazna dla skóry i odporna na ścieranie.

Zdrowsza praca dzięki odpowiedniej amortyzacji. Nowy MPU-REBOUND-SYSTEM firmy ATLAS® umożliwia zauważalnie delikatne i niemęczące chodzenie. Innowacyjny system podeszwy stanowi podstawę tego wyjątkowego komfortu chodzenia i oferuje odciążenie, amortyzację i dynamikę dla użytkownika, dzięki doskonałemu połączeniu wkładki zmniejszającej nacisk oraz lekkiej i responsywnej pianki MPU. Koncepcja ATLAS® clima-stream® maksymalizuje oddychalność, równoważy wilgoć wewnątrz buta i optymalnie reguluje temperaturę otoczenia. Zastosowanie wysokiej jakości, szczególnie oddychającego materiału cholewki, termoregulującej wyściółki wewnętrznej i wkładki Klima Komfort® zapewnia wyjątkowy komfort noszenia. ATLAS® oferuje szeroką gamę różnych wkładek do pielęgnacji wkładek ortopedycznych. Artykuły oznaczone tutaj są odpowiednie dla wkładek ortopedycznych zgodnie z zasadą DGUV 112-191. Decydujące znaczenie ma oznakowanie na bucie.

- System MPU INNOFLEX
- Odporność na przebicie bez użycia metalu XP
- aluminiowy podnosek alu-tec
- ochrona palców
- funkcjonalna wyściółka aktiv-X
- SYSTEM ODBICIA MPU
- koncepcja clima-stream
- nadaje się do wkładek-DGUV 112-191

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL84539</b>
Model	FLASH 1805 XP ESD
Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	14100-37
Dane producenta GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Jednostka sprzedaży	1 para
Jednostka treści	1 para
Kolor	antracyt, czarny
Czapka ochronna	tak
Rodzaj butów	Buty ochronne
Klasa bezpieczeństwa	S1P
Odporność na poślizg	SRC
Szerokość buta	W10 (Szerokość standardowa)
Rozmiar buta UE	37
Zgodny z ESD	tak
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

## Inne wersje

<b>Numer artykułu.</b>	<b>Rozmiar buta UE</b>
WL84538	36
<b>WL84539</b>	<b>37</b>
WL84540	38
WL84541	39
WL84542	40
WL84543	41
WL84544	42
WL84545	43
WL84546	44
WL84547	45
WL84548	46
WL84549	47

WL84550	48
WL84551	49

