

Obuwie ochronne ESD FLASH 1805 XP, S1P, W10, antracyt/czarny, rozmiar 48



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

Numer artykułu.	WL84550
Model	FLASH 1805 XP ESD
Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	14100-48
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	48
Zgodny z ESD	tak
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

Inne wersje

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

WL84550	48
WL84551	49

