

Obuwie ochronne ESD SL 82 blue, W12 2.0, S1, Sportline, unisex, czarny/royal blue, rozmiar 47



Cholewka SportLine to materiał wykonany z włókien tekstylnych, który łączy w sobie różne zalety. Tkanina jest szczególnie przepuszczalna dla powietrza, ma właściwości oddychające i dzięki temu zapewnia bardzo przyjemny komfort noszenia. Jego właściwości hydrofobowe sprawiają, że jest również hydrofobowy, szybko schnący i odporny na zużycie.

ATLAS® łączy w sobie najnowocześniejsze technologie i anatomiczne potrzeby każdego użytkownika. Nowy INNOFLEX SYSTEM® jest holistyczną koncepcją podeszwy do biegania i wspiera biegacza w każdej fazie ruchu. Od pierwszego do ostatniego kontaktu z podłożem kompleks podeszwy jest stale prowadzony przez tę samą, naturalną linię sił - INNOFLEX LINE. Optymalnie prowadzi siły od pięty do palców i w ten sposób wspiera naturalną linię progresji siły. Specjalne obszary, takie jak CLOUDZONE w pięcie, odpowiadają za odpowiednie pochłanianie energii, czyli amortyzację. Wielkoformatowe

powierzchnie bieżnika, wyposażone w szczególnie absorbujący energię materiał MPU®, pochłaniają energię i w ukierunkowany sposób oddają ją w procesie ruchu. Gwarantuje to chodzenie bez zmęczenia przez cały dzień pracy.

Technologia Alu-tec®: nowa lekkość. Aluminium od lat stosowane jest nie tylko jako zaawansowany technologicznie materiał w lotnictwie i przemyśle samochodowym, ale także w wielu dzisiejszych butach ochronnych ATLAS. Anatomicznie ukształtowana aluminiowa osłona palców jest szczególnie lekka i przesuwa środek ciężkości buta na środek stopy. To aktywnie pomaga zapobiegać wypadkom potknięć spowodowanych brakiem równowagi. Termicznie neutralne zachowanie aluminium zapobiega również tworzeniu się mostków zimna wewnątrz buta i tym samym gwarantuje przyjemny klimat dla stóp o każdej porze roku.

Szczególnie przy kłęczaniu po pewnym czasie może dojść do zużycia w okolicy palców buta. Można je znacznie ograniczyć za pomocą odpornej na ścieranie ochrony palców MPU, a tym samym zwiększyć żywotność buta.

Właściwości regulujące temperaturę są nie tylko wymagane, ale i oczekiwane, zwłaszcza w codziennym życiu zawodowym, w którym występują duże obciążenia fizyczne. Funkcjonalna podszewka Aktiv-X oznacza najwyższą jakość, innowacyjną technologię i oferuje użytkownikowi trwałą, aktywną regulację wilgoci. Funkcjonalna wyściółka Aktiv-X reguluje wilgoć i sprawia, że buty szybko ponownie wysychają. Nie plami, jest przyjazny dla skóry i odporny na ścieranie.

Pracuj zdrowiej dzięki odpowiedniej amortyzacji. Nowy system amortyzacji 3D firmy ATLAS® sprawia, że chodzenie jest odczuwalnie delikatne i nie powoduje zmęczenia. Podstawę tego wyjątkowego komfortu chodzenia tworzą trzy podstawowe komponenty: Odciążenie ciśnieniowe. Amortyzacja. Dynamika. Zapewnia to doskonałe współdziałanie łagodzącej nacisk wkładki oraz lekkiej i responsywnej technologii podeszwy MPU.

Koncepcja ATLAS® clima-stream® maksymalizuje oddychalność, równoważy wilgoć wewnątrz buta i optymalnie reguluje temperaturę otoczenia. Zastosowanie wysokiej jakości, szczególnie oddychającego materiału górnego, termoregulującej wyściółki wewnętrznej oraz wkładki Klima Komfort® zapewnia wyjątkowe odczucia podczas noszenia.

ATLAS® oferuje Państwu szeroką gamę różnych wkładek ortopedycznych. Oznaczone tutaj artykuły nadają się na wkładki ortopedyczne zgodnie z rozporządzeniem DGUV 112-191. Decydujące znaczenie ma tu oznaczenie na bucie.

Numer artykułu.

WL58678

Model

SL 82 blue, W12 2.0 ESD

Products for the electronic industry



Linia modelowa	SL 82 blue 2.0 ESD
Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	44912-47
Dane producenta GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Długość z opakowaniem	350 mm
Szerokość z opakowaniem	250 mm
Wysokość z opakowaniem	150 mm
Jednostka sprzedaży	1 para
Jednostka treści	1 para
Informacje o kolorze producenta	czarny / królewski błękit
Kolor	niebieski, czarny
W zestawie bateria	nie
Czapka ochronna	tak
Rodzaj butów	Buty ochronne
Klasa bezpieczeństwa	S1
Podeszwa buta	System MPU INNOFLEX
Odporność na poślizg	SRC
Szerokość buta	W12
Cechy (buty)	<ul style="list-style-type: none"> • Cholewka SportLine • System MPU INNOFLEX • aluminiowa osłona palców alu-tec • wzmocniona włóknem węglowym ochrona palców • funkcjonalna podszewka aktiv-X • System amortyzacji 3D • koncepcja clima-stream • nadaje się do wkładek-DGUV 112-191
Materiał (buty)	Górna warstwa Sportline
Rozmiar buta UE	47
Zgodny z ESD	tak
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

Inne wersje

Numer artykułu.

Rozmiar buta UE

Szerokość buta

Products for the electronic industry



WL58653	36	W10 (Szerokość standardowa)
WL58667	36	W12
WL58654	37	W10 (Szerokość standardowa)
WL58668	37	W12
WL58655	38	W10 (Szerokość standardowa)
WL58669	38	W12
WL58656	39	W10 (Szerokość standardowa)
WL58670	39	W12
WL58657	40	W10 (Szerokość standardowa)
WL58671	40	W12
WL58658	41	W10 (Szerokość standardowa)
WL58672	41	W12
WL58659	42	W10 (Szerokość standardowa)
WL58673	42	W12
WL58660	43	W10 (Szerokość standardowa)
WL58674	43	W12
WL58661	44	W10 (Szerokość standardowa)
WL58675	44	W12
WL58662	45	W10 (Szerokość standardowa)
WL58676	45	W12
WL58663	46	W10 (Szerokość standardowa)
WL58677	46	W12
WL58664	47	W10 (Szerokość standardowa)
WL58678	47	W12
WL58665	48	W10 (Szerokość standardowa)
WL58679	48	W12
WL58666	49	W10 (Szerokość standardowa)
WL58680	49	W12