

Buty ochronne ESD SL 46, niebieski, szerokość 14, rozmiar 50



Cholewka SportLine to tkanina składająca się z włókien tekstylnych i łącząca 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 przesuwą 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 kłęczeniu 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.	WL58345
Model	SL 46 blue 2.0, W14 ESD
Linia modelowa	SL 46 blue 2.0 ESD

Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	23314-50
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	Sandały
Klasa bezpieczeństwa	S1
Podeszwa buta	System MPU INNOFLEX
Odporność na poślizg	SRC
Szerokość buta	W14
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	50
Zgodny z ESD	tak
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar buta UE	Szerokość buta
WL45359	35	W10 (Szerokość standardowa)

Products for the electronic industry



WL58310	35	W12
WL58319	35	W13
WL58332	35	W14
WL40918	36	W10 (Szerokość standardowa)
WL58311	36	W12
WL45560	36	W13
WL58333	36	W14
WL40919	37	W10 (Szerokość standardowa)
WL58312	37	W12
WL58320	37	W13
WL58334	37	W14
WL40920	38	W10 (Szerokość standardowa)
WL47528	38	W12
WL58321	38	W13
WL58335	38	W14
WL40921	39	W10 (Szerokość standardowa)
WL46526	39	W12
WL58322	39	W13
WL58336	39	W14
WL40922	40	W10 (Szerokość standardowa)
WL46973	40	W12
WL58323	40	W13
WL48269	40	W14
WL40923	41	W10 (Szerokość standardowa)
WL45819	41	W12
WL58324	41	W13
WL58337	41	W14
WL40924	42	W10 (Szerokość standardowa)
WL58313	42	W12
WL58325	42	W13
WL58338	42	W14
WL40925	43	W10 (Szerokość standardowa)
WL45820	43	W12
WL46208	43	W13
WL55197	43	W14

WL40926	44	W10 (Szerokość standardowa)
WL46394	44	W12
WL58326	44	W13
WL58339	44	W14
WL40927	45	W10 (Szerokość standardowa)
WL58314	45	W12
WL45561	45	W13
WL58340	45	W14
WL40928	46	W10 (Szerokość standardowa)
WL45905	46	W12
WL58327	46	W13
WL58341	46	W14
WL40929	47	W10 (Szerokość standardowa)
WL58315	47	W12
WL58328	47	W13
WL58342	47	W14
WL40930	48	W10 (Szerokość standardowa)
WL58316	48	W12
WL58329	48	W13
WL58343	48	W14
WL41688	49	W10 (Szerokość standardowa)
WL58317	49	W12
WL58330	49	W13
WL58344	49	W14
WL58309	50	W10 (Szerokość standardowa)
WL58318	50	W12
WL58331	50	W13
WL58345	50	W14