

## ESD sandał SL 265 XP green 2.0, S1P, Sportline, unisex, czarny/neon-green, rozmiar 40



Cholewka SportLine to tkanina składająca się z włókien tekstylnych i łącząca w sobie różne zalety. Tkanina szczególnie dobrze przepuszcza powietrze, ma właściwości oddychające i dzięki temu zapewnia bardzo przyjemny komfort noszenia. Jego właściwości hydrofobowe sprawiają, że jest również hydrofobowy, szybkoschnący 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.

Dzięki odpornej na przebicie technologii XP®, ATLAS® oferuje innowacyjny system ochrony stopy przed ostrymi przedmiotami, takimi jak gwoździe. Do tego celu wykorzystywany jest zaawansowany technologicznie materiał tekstylny zawierający włókna aramidowe. Zwiększone bezpieczeństwo nie odbywa się kosztem komfortu noszenia, ponieważ tekstylia nie zawierają metali, są niezwykle lekkie i wspierają naturalną skrętność stopy.

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 przesuwana 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 klęczeniu 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.

Szczególnie w codziennym życiu zawodowym, przy dużym obciążeniu fizycznym, właściwości regulujące temperaturę są nie tylko wymagane, ale i oczekiwane. 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 zauważalnie łagodniejsze i mniej męczące. 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.

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL58093</b>
Model	SL 265 XP green 2.0 ESD
Linia modelowa	SL 265 XP green 2.0 ESD
Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	22200-40
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 / neonowo-zielony
Kolor	zielony, czarny
W zestawie bateria	nie
Czapka ochronna	tak
Rodzaj butów	Sandały
Klasa bezpieczeństwa	S1P
Podeszwa buta	System MPU INNOFLEX
Odporność na poślizg	SRC
Odporność na penetrację	XP odporność na penetrację bez metalu
Szerokość buta	W10 (Szerokość standardowa)
Cechy (buty)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cholewka SportLine</li> <li>• System MPU INNOFLEX</li> <li>• XP odporność na penetrację bez metalu</li> <li>• aluminiowa osłona palców alu-tec</li> <li>• wzmocniona włóknem węglowym ochrona palców</li> <li>• funkcjonalna podszewka aktiv-X</li> <li>• System amortyzacji 3D</li> <li>• koncepcja clima-stream</li> <li>• nadaje się do wkładek-DGUV 112-191</li> </ul>
Materiał (buty)	Górna warstwa Sportline
Rozmiar buta UE	40

Zgodny z ESD

tak

Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)

Kategoria

## Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar buta UE	Szerokość buta
WL58088	35	W10 (Szerokość standardowa)
WL58103	35	W12
WL58089	36	W10 (Szerokość standardowa)
WL58104	36	W12
WL58090	37	W10 (Szerokość standardowa)
WL58105	37	W12
WL58091	38	W10 (Szerokość standardowa)
WL58106	38	W12
WL58092	39	W10 (Szerokość standardowa)
WL58107	39	W12
<b>WL58093</b>	<b>40</b>	<b>W10 (Szerokość standardowa)</b>
WL58108	40	W12
WL58094	41	W10 (Szerokość standardowa)
WL58109	41	W12
WL58095	42	W10 (Szerokość standardowa)
WL58110	42	W12
WL58096	43	W10 (Szerokość standardowa)
WL58111	43	W12
WL58097	44	W10 (Szerokość standardowa)
WL58112	44	W12
WL58098	45	W10 (Szerokość standardowa)
WL58113	45	W12
WL58099	46	W10 (Szerokość standardowa)
WL58114	46	W12
WL58100	47	W10 (Szerokość standardowa)
WL58115	47	W12
WL58101	48	W10 (Szerokość standardowa)
WL58116	48	W12

WL58102	49	W10 (Szerokość standardowa)
WL58117	49	W12

