

**ESD niski but FLASH 6305 XP, S3, Cordura, unisex,
czarny/szary, rozmiar 44**



CORDURA to zaawansowana technologicznie tkanina z włókien nylonowych o fakturze powietrznej, która gwarantuje najcięższe wymagania w użytkowaniu. Jest to niezwykle wytrzymały, oddychający i jednocześnie lekki materiał, który doskonale sprawdza się w nowych modelach. Materiał ten jest ponadto odporny na wodę i zabrudzenia, łatwy do czyszczenia i trwale stabilny wymiarowo.

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 siły - 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 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 klęczeniu po pewnym czasie może dojść do zużycia w okolicy palców buta. Można je znacznie ograniczyć dzięki odpornej na ścieranie ochronie palców wykonanej z włókna węglowego, 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® umożliwia zauważalnie delikatne i niemęczące chodzenie. 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.

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.

WL57406

Model	FLASH 6305 XP ESD
Linia modelowa	FLASH 6305 XP ESD
Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	26900-44
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 / szary
Kolor	szary, czarny
Czapka ochronna	tak
Rodzaj butów	Półbut
Klasa bezpieczeństwa	S3
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"> • Cholewka z Cordury • System MPU INNOFLEX • XP odporność na penetrację bez metalu • aluminiowa osłona palców alu-tec • wzmocniona włóknem węglowym ochrona palców • active-X funkcjonalna podszewka • System amortyzacji 3D • nadaje się do wkładek-DGUV 112-191
Materiał (buty)	Górna warstwa Cordura
Rozmiar buta UE	44
Zgodny z ESD	tak
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar buta UE	Szerokość buta
WL57398	36	W10 (Szerokość standardowa)
WL74656	36	W12
WL57399	37	W10 (Szerokość standardowa)
WL74657	37	W12
WL57400	38	W10 (Szerokość standardowa)
WL74658	38	W12
WL57401	39	W10 (Szerokość standardowa)
WL74659	39	W12
WL57402	40	W10 (Szerokość standardowa)
WL74660	40	W12
WL57403	41	W10 (Szerokość standardowa)
WL74661	41	W12
WL57404	42	W10 (Szerokość standardowa)
WL74662	42	W12
WL57405	43	W10 (Szerokość standardowa)
WL74663	43	W12
WL57406	44	W10 (Szerokość standardowa)
WL74664	44	W12
WL57407	45	W10 (Szerokość standardowa)
WL74665	45	W12
WL57408	46	W10 (Szerokość standardowa)
WL74666	46	W12
WL57409	47	W10 (Szerokość standardowa)
WL74667	47	W12
WL57410	48	W10 (Szerokość standardowa)
WL74668	48	W12
WL57411	49	W10 (Szerokość standardowa)
WL74669	49	W12