

Buty GTX 945 XP Thermo, W13, S3, gładka skóra, unisex, czarny/royal blue, rozmiar 47



ATLAS® używa tylko najlepszych jakościowo skór bydlęcych. Niezwykle staranny proces selekcji zapewnia, że używane są tylko nieskazitelne, wysokiej jakości i miękkie skóry. ATLAS Waterproof gładka skóra musi wytrzymać specjalne wyzwania przez cały dzień pracy. Pełnoziarnista skóra bydlęca o grubości ok. 2 mm charakteryzuje się szczególnie trwałą wodoodpornością, dzięki czemu zapewnia suche stopy przez wiele godzin. Jest również szczególnie oddychający, trwały i stabilny wymiarowo.

ICE-COLD WORKING WORLDS Gryzące zimno i niestabilne warunki pogodowe: W przypadku tych terenów zewnętrznych wszystko sprowadza się do odpowiedniej podeszwy zewnętrznej. Dzięki systemowi podeszwy zewnętrznej ICE-AGE od ATLAS® możesz dotrzeć do celu z pewnością. Zależy to od interakcji kilku czynników: Ergonomiczny bieżnik podeszwy zewnętrznej MPU zapewnia ekstremalną przyczepność na zimnych i śliskich powierzchniach (SRC) oraz optymalną izolację wnętrza buta od

zimnych mostów. Jednocześnie podeszwa środkowa MPU odpowiada przede wszystkim za amortyzację miękkiego podłoża i pochłanianie energii w ruchu kroków. Takie połączenie gwarantuje użytkownikowi bezwarunkowe wsparcie na każdej powierzchni. Przekonaj się sam!

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.

Overcap oferuje specjalną ochronę przed ścieraniem w obszarze palców buta, chroni górną skórę w tym obszarze przed przedwczesnym zużyciem i wyraźnie zwiększa żywotność buta ochronnego.

GORE-TEX THERMO LINE zapewnia najlepszą wydajność w mroźnych temperaturach. Niezawodna hydroizolacja zapobiega przenikaniu wilgoci. Wysoki komfort wewnątrz dzięki podszewce termicznej, doskonała ochrona na zewnątrz, przez cały rok. Membrana GORE-TEX umożliwia ucieczkę ciepła i wilgoci stóp na zewnątrz, dzięki czemu zapewnia przyjemną regulację temperatury stóp, nawet w ciepłe dni.

Pracuj zdrowiej dzięki odpowiedniej amortyzacji. Nowy system amortyzacji 3D firmy ATLAS® umożliwia odczuwalnie 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.

WL57768

Products for the electronic industry



Model	GTX 945 XP Thermo, W13
Linia modelowa	GTX 945 XP Thermo
Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	75513-47
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
Czapka ochronna	tak
Rodzaj butów	Buty z podwyższoną cholewą
Klasa bezpieczeństwa	S3
Podeszwa buta	Technologia podeszwy zewnętrznej ICE-AGE
Odporność na poślizg	SRC
Odporność na penetrację	XP odporność na penetrację bez metalu
Szerokość buta	W13
Cechy (buty)	<ul style="list-style-type: none"> • Wodoodporna gładka skóra • Technologia podeszwy zewnętrznej ICE-AGE • XP odporność na penetrację bez metalu • aluminiowa osłona palców alu-tec • Overcap • Podszewka termiczna Gore-Tex • System amortyzacji 3D • nadaje się do wkładek-DGUV 112-191
Materiał (buty)	wodoszczelna, gładka skóra
Rozmiar buta UE	47
Zgodny z ESD	nie
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar buta UE	Szerokość buta
WL57729	36	W10 (Szerokość standardowa)
WL57743	36	W12
WL57730	37	W10 (Szerokość standardowa)
WL57744	37	W12
WL57731	38	W10 (Szerokość standardowa)
WL57745	38	W12
WL57732	39	W10 (Szerokość standardowa)
WL57746	39	W12
WL57760	39	W13
WL57774	39	W14
WL57733	40	W10 (Szerokość standardowa)
WL57747	40	W12
WL57761	40	W13
WL57775	40	W14
WL57734	41	W10 (Szerokość standardowa)
WL57748	41	W12
WL57762	41	W13
WL57776	41	W14
WL57735	42	W10 (Szerokość standardowa)
WL57749	42	W12
WL57763	42	W13
WL57777	42	W14
WL57736	43	W10 (Szerokość standardowa)
WL57750	43	W12
WL57764	43	W13
WL57778	43	W14
WL57737	44	W10 (Szerokość standardowa)
WL57751	44	W12
WL57765	44	W13
WL57779	44	W14
WL57738	45	W10 (Szerokość standardowa)
WL57752	45	W12
WL57766	45	W13
WL57780	45	W14

WL57739	46	W10 (Szerokość standardowa)
WL57753	46	W12
WL57767	46	W13
WL57781	46	W14
WL57740	47	W10 (Szerokość standardowa)
WL57754	47	W12
WL57768	47	W13
WL57782	47	W14
WL57741	48	W10 (Szerokość standardowa)
WL57755	48	W12
WL57769	48	W13
WL57783	48	W14
WL57742	49	W10 (Szerokość standardowa)
WL57756	49	W12
WL57770	49	W13
WL57784	49	W14

