

Buty GTX 985 XP Thermo, S3, gładka skóra, unisex, czarny/niebieski królewski, rozmiar 39.



ATLAS® używa tylko najlepszych jakościowo skór bydlęcych. Niezwykle staranna selekcja zapewnia, że stosowane 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 wyróżnia 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 biegnik podeszwy zewnętrznej MPU zapewnia ekstremalną przyczepność na zimnych i śliskich powierzchniach (SRC) oraz optymalną izolację wnętrza buta od

zimnych mostków. 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 przesunęła 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 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.

### System BOA Fit

ATLAS® oferuje szeroką gamę 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>WL57802</b>
Model	GTX 985 XP Thermo
Linia modelowa	GTX 985 XP Thermo
Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	96200-39
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 z podwyższoną cholewą
Klasa bezpieczeństwa	S3
Podeszwa buta	Technologia podeszwy zewnętrznej ICE-AGE
Odporność na poślizg	SRC
Szerokość buta	W10 (Szerokość standardowa)
Odporność na przebicie	XP bez metalu
Cechy (buty)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wodoodporna gładka skóra</li> <li>• Technologia podeszwy zewnętrznej ICE-AGE</li> <li>• XP odporność na penetrację bez metalu</li> <li>• aluminiowa osłona palców alu-tec</li> <li>• Overcap</li> <li>• Podszewka termiczna Gore-Tex</li> <li>• System amortyzacji 3D</li> <li>• System BOA Fit</li> <li>• nadaje się do wkładek-DGUV 112-191</li> </ul>
Materiał (buty)	wodoszczelna, gładka skóra
Rozmiar buta UE	39
Zgodny z ESD	nie
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

## Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar buta UE
WL57799	36
WL57800	37
WL57801	38
<b>WL57802</b>	<b>39</b>
WL57803	40
WL57804	41
WL57805	42
WL57806	43
WL57807	44
WL57808	45
WL57809	46
WL57810	47
WL57811	48
WL57812	49