

## But ochronny GTX 745 GORE-TEX, W12, S3, gładka skóra, unisex, czarny, rozmiar 41

---



ATLAS® stosuje wyłącznie skóry bydlęce najwyższej jakości. 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.

FUNKCJA I WYDAJNOŚĆ W ŚWIEŻYM POWIETRZU Mokre i nierówne podłogi, najróżniejsze profile terenu i niekorzystne warunki pogodowe. Szczególnie w środowiskach pracy na zewnątrz, odpowiednia podeszwa zewnętrzna ma kluczowe znaczenie. Dzięki technologii podeszwy zewnętrznej ATLAS® jesteś doskonale wyposażony. Poszczególne bloki bieżnika oferują maksymalną elastyczność dla optymalnego kontaktu z podłożem i gwarantują maksymalną przyczepność. Bieżnik z

grubymi lamelami o głębokości 4,5 mm znacznie zmniejsza ryzyko poślizgu na mokrych lub śliskich nawierzchniach. Dzięki tej podeszwie jesteś optymalnie wyposażony do pracy na zewnątrz - od placów budowy po tereny zielone.

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.

Anatomicznie ukształtowana stalowa osłona palców chroni stopę w obszarze palców przed uderzeniem o sile co najmniej 200 dżuli i naprężeniem ściskającym o wartości co najmniej 15 kN, zgodnie z normą EN ISO 20345:2012.

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

Funkcjonalna podszewka GORE-TEX zapewnia najlepszą wydajność w wietrze i pogodzie. Niezawodna hydroizolacja zapobiega wnikaniu wilgoci. Wysoki komfort w pomieszczeniach, 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 upalne 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.	<b>WL57634</b>
Model	GTX 745 GORE-TEX, W12
Linia modelowa	GTX 745 GORE-TEX
Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	82112-41
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
Kolor	czarny
W zestawie bateria	nie
Czapka ochronna	tak
Rodzaj butów	Buty ochronne
Klasa bezpieczeństwa	S3
Podeszwa buta	Technologia podeszwy zewnętrznej
Odporność na poślizg	SRC
Szerokość buta	W12
Odporność na przebicie	XP bez metalu
Cechy (buty)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wodoodporna gładka skóra</li> <li>• Technologia podeszwy zewnętrznej</li> <li>• XP odporność na penetrację bez metalu</li> <li>• Stalowy toecap</li> <li>• Overcap</li> <li>• Funkcjonalna podszewka Gore-Tex</li> <li>• System amortyzacji 3D</li> <li>• nadaje się do wkładek-DGUV 112-191</li> </ul>
Materiał (buty)	wodoszczelna, gładka skóra
Rozmiar buta UE	41
Zgodny z ESD	nie
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

## Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar buta UE	Szerokość buta
WL84652	36	W10 (Szerokość standardowa)
WL84656	36	W12
WL84653	37	W10 (Szerokość standardowa)

Products for the electronic industry



WL84657	37	W12
WL84654	38	W10 (Szerokość standardowa)
WL84658	38	W12
WL57621	39	W10 (Szerokość standardowa)
WL57632	39	W12
WL57622	40	W10 (Szerokość standardowa)
WL57633	40	W12
WL57623	41	W10 (Szerokość standardowa)
<b>WL57634</b>	<b>41</b>	<b>W12</b>
WL57624	42	W10 (Szerokość standardowa)
WL57635	42	W12
WL57625	43	W10 (Szerokość standardowa)
WL57636	43	W12
WL57626	44	W10 (Szerokość standardowa)
WL57637	44	W12
WL57627	45	W10 (Szerokość standardowa)
WL57638	45	W12
WL57628	46	W10 (Szerokość standardowa)
WL57639	46	W12
WL57629	47	W10 (Szerokość standardowa)
WL57640	47	W12
WL57630	48	W10 (Szerokość standardowa)
WL57641	48	W12
WL57631	49	W10 (Szerokość standardowa)
WL57642	49	W12
WL84655	50	W10 (Szerokość standardowa)
WL84132	50	W12