

ESD niski but GX 240 , S1, antracyt/czarny, rozmiar 37



Zaawansowana technologicznie wkładka MESH UPPER dokładnie obejmuje stopę i gwarantuje użytkownikowi trwałą oddychalność, elastyczność i niepowtarzalny komfort noszenia. Powietrzna faktura tkaniny gwarantuje optymalną cyrkulację powietrza, a tym samym zapewnia stale przyjemny klimat dla stóp.

WOMEN'S FIT Nowa podeszwa SPORTY LIGHT została opracowana specjalnie z myślą o potrzebach kobiecych stóp, dzięki czemu zapewnia maksymalny komfort noszenia w Twoim środowisku pracy. Szczególną rolę w rozwoju odegrał wysoki komfort noszenia i przyjemnie miękka wkładka. W ten sposób, poprzez specyfikacje anatomiczne i najnowocześniejsze technologie, można było opracować nową damską podeszwę zewnętrzną o maksymalnej elastyczności, dynamice i komforcie. Unikalny profil lameli nie tylko przyciąga wzrok, ale także gwarantuje maksymalną odporność na poślizg (SRC). Odkryj atrakcje z kolekcji damskiej i zainspiruj się!

Anatomicznie ukształtowana stalowa osłona palców chroni stopę w obszarze palców

przed uderzeniem o sile min 200 dżuli i naprężeniem ściskającym min 15 kN, zgodnie z normą EN ISO 20345:2012.

Szczególnie podczas czynności wykonywanych w pozycji klęczącej, po pewnym czasie mogą pojawić się oznaki zużycia w okolicy palców buta. Można je znacznie ograniczyć za pomocą wzmocnionej ochrony palców, 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® sprawia, że chodzenie jest odczuwalnie delikatne i nie powoduje zmęczenia. 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.

Damskie modele ATLAS zostały opracowane specjalnie z myślą o potrzebach kobiecych stóp, dzięki czemu zapewniają maksymalny komfort noszenia w środowisku pracy. Szczególną rolę w rozwoju odegrał wysoki komfort noszenia i przyjemnie miękka wkładka. Anatomiczne specyfikacje i najnowsze technologie pozwoliły na opracowanie damskiego modelu o maksymalnej elastyczności, dynamice i komforcie.

Numer artykułu.	WL60621
Model	GX 240 ESD
Linia modelowa	GX 240 ESD
Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	87900-37

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	antracyt / czarny
Kolor	antracyt, czarny
W zestawie bateria	nie
Czapka ochronna	tak
Rodzaj butów	Półbut
Klasa bezpieczeństwa	S1
Podeszwa buta	Technologia podeszwy Sporty-Light
Odporność na poślizg	SRC
Szerokość buta	W10 (Szerokość standardowa)
Cechy (buty)	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrona palców • active-X funkcjonalna podszewka • System amortyzacji 3D • koncepcja clima-stream • nadaje się do wkładek-DGUV 112-191 • Model damski
Materiał (buty)	Siatkowy materiał wierzchni
Rozmiar buta UE	37
Zgodny z ESD	tak
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar buta UE
WL60619	35
WL60620	36
WL60621	37
WL60622	38

WL60623	39
WL60624	40
WL60625	41
WL60626	42
WL60627	43

