



Albatros®

Gravitation MID S3 FO SR Stalowe palce przeciwpoślizgowe, obuwie ochronne

- ELASTYCZNA PODESZWA ZEWNĘTRZNA Z TPU - Głębokość profilu podeszwy poprawia elastyczność, a także kontakt z podłożem i ma optymalne właściwości odprowadzania cieczy. Wysokiej jakości TPU nie pozostawia śladów i jest odporny na ścieranie.
- AMORTYZUJĄCA PODESZWA ŚRODKOWA - Miękka i lekka podeszwa środkowa z PU optymalnie amortyzuje silne uderzenia podczas chodzenia.
- CHOLEWKA - Idealna do użytku na zewnątrz - wysokiej jakości materiały cholewki, doskonale wykonane z wykwalifikowanym wykonaniem, zapewniają najwyższy komfort i gwarantują wieczną przyjemność noszenia.
- comfit® AIR WKŁADKA - Nowo opracowana, oddychająca wkładka ALBATROS® comfit® AIR posiada uniesienia w obszarze pięty i piłki stopy, a także wsparcie łuku podłużnego. Pomaga to stopie utrzymać naturalną pozycję w bucie i stymuluje muskulaturę podczas chodzenia. Antypoślizgowy pokrowiec tekstylny jest odporny na zapachy, pochłania wilgoć i można go prać w temperaturze 30°C.

Dane techniczne

Kolor	Czarny
Dostępne rozmiary	39-48
Opakowanie	--
Zapakowane	--
Wymiary koperty (cm)	--
Hmotność pouzdra (kg)	0.00
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał	Skóra
Podeszwa	--
Typ palca	--
Bieżnika	--
Wysokość	--
Budowa	--
Certyfikaty	--

Dane o wydajności

Wymagania ASTM F2413 --

Instrukcje opieki



Pranie ręczne