

Buty ochronne S3, TIMBER MID, brązowe



DYNAMICZNY BUT WIELOFUNKCYJNY! Konstrukcja i ostatni rozwój były wzorowane na sektorze trekkingowym. Oprócz sportowego wyglądu, maksymalny komfort i maksymalna wygoda przy minimalnym obciążeniu stopy - nawet podczas długich okresów ruchu - mają najwyższy priorytet. Cholewka modelu TIMBER MID jest wykonana z olejowanej, miękkiej skóry bydlęcej z odpornymi na ścieranie tekstylnymi wstawkami. Antypoślizgowy, samoczyszczący profil podeszwy zewnętrznej z TPU ma optymalne właściwości odprowadzania cieczy (efekt wycieraczki). Stojąca woda jest odprowadzana na boki buta, co zapobiega aquaplaningowi. Podeszwa jest również odporna na olej i benzynę oraz antystatyczna. Funkcjonalna podszewka BreathActive, która rozciąga się aż do obszaru palców, zapewnia suchotę stóp i komfort nawet podczas szczególnie długich dni pracy. Doskonała ochrona użytkownika - zawsze w centrum wszystkich rozwiązań ALBATROS® - jest jednym z najważniejszych aspektów tej linii.

- Ochrona: stalowy podnosek, bez metalu, elastyczna ochrona przed przebicciem FAP
- Cholewka: olejowana, miękka skóra bydlęca z tekstylnymi wstawkami
- Plus: zamknięta klapka przeciwpyłowa
- Wkładka: wymiowana, anatomicznie uformowana wkładka COMFIT

- Podszewka: oddychająca funkcjonalna podszewka z siatki 3D
- Podeszwa: TREKSTAR WORK - podeszwa PU/TPU z nakładką i amortyzatorem

Numer artykułu.	WL82564
Producent	ALBATROS
Numer artykułu producenta.	631340400000039
Dane producenta GPSR	Albatros GmbH Koggenweg 1 DE-59557 Lippstadt www.albatroswork.com
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	brązowy
W zestawie bateria	nie
Czapka ochronna	tak
Rodzaj butów	buty ochronne
Klasa bezpieczeństwa	S3
Szerokość buta	W11
Rozmiar buta UE	39
Zgodny z ESD	nie
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar buta UE	Szerokość buta
WL82564	39	W11
WL82565	40	W11
WL82566	41	W11
WL82567	42	W11
WL82568	43	W11
WL82569	44	W11
WL82570	45	W11
WL82571	46	W11
WL82572	47	W11