

Sicherheitsschuhe S3, TIMBER MID, braun



DYNAMISCHER MULTIFUNKTIONSSCHUH! Vorbild bei Design und Leistenentwicklung war hier der Trekking-Bereich. Dort haben neben sportiver Optik maximaler Komfort und höchste Bequemlichkeit bei minimaler Belastung des Fußes - auch über längere Zeiträume in Bewegung - oberste Priorität. Der Schaft des TIMBER MID besteht aus geöltem, weichen Vollrindleder mit abriebfesten Textileinsätzen. Das rutschfeste, selbstreinigende Sohlenprofil seiner TPU-Laufsohle verfügt über optimale flüssigkeitsverdrängende Eigenschaften (Scheibenwischer-Effekt). Stehendes Wasser wird zu den Seiten des Schuhs abgeleitet, so dass Aquaplaning vermieden wird. Außerdem ist die Sohle öl- und benzinfest sowie antistatisch. Das bis in den Zehenbereich durchgezogene BreathActive Funktionsfutter sorgt für trockene Füße und Tragekomfort auch an besonders langen Arbeitstagen. Der perfekte Schutz des Trägers - immer im Mittelpunkt aller ALBATROS®-Entwicklungen - ist bei dieser Linie eine der wichtigsten Selbstverständlichkeiten.

- Schutz: Stahlkappe, metallfreier, flexibler FAP-Durchtrittschutz
- Schaft: geöltes, weiches Vollrindleder mit Textileinsätzen
- Plus: geschlossene Staublasche

- Fußbett: herausnehmbare, anatomisch geformte COMFIT Einlegesohle
- Futter: atmungsaktives 3D Mesh-Funktionsfutter
- Sohle: TREKSTAR WORK - PU/TPU-Sohle mit Überkappe und Schockabsorber

Artikel-Nr.	WL82564
Hersteller	ALBATROS
Hersteller-Artikel-Nr.	631340400000039
GPSR Herstellerdaten	Albatros GmbH Koggenweg 1 DE-59557 Lippstadt www.albatroswork.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	braun
Farbe	braun
Schutzkappe	ja
Ausführung (Schuhe)	Sicherheitsstiefel
Sicherheitsklasse	S3
Schuhweite	Weite 11
Schuhgröße EU	39
ESD gerecht	nein
Risikokategorie (PSA-Verordnung)	Kategorie 2

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schuhgröße EU	Schuhweite
WL82564	39	Weite 11
WL82565	40	Weite 11
WL82566	41	Weite 11
WL82567	42	Weite 11
WL82568	43	Weite 11
WL82569	44	Weite 11
WL82570	45	Weite 11
WL82571	46	Weite 11
WL82572	47	Weite 11