

albatros Sicherheitsschuh TIMBER LOW S3





Produktinformationen

Der albatros Sicherheitsschuh TIMBER LOW S3 ist mit einer Stahlkappe und einem metallfreien Durchtrittschutz ausgestattet. Das geölte, weiche Vollrindleder ist mit Textileinsätzen kombiniert und macht den Schuh bequem und flexibel. Ein anatomisch geformtes comfit Fußbett und ein ein atmungsaktives 3D Mesh-Funktionsfutter sorgen bei dem albatros Sicherheitsschuh 64.133.0 S3 Timber low für angenehmen Tragekomfort. Die PU/TPU-Sohle ist mit Überkappe und Schockabsorber versehen.

Details

Stahlkappe | Metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz | Geöltes, weiches Vollrindleder mit Textileinsätzen | Geschlossene Staublasche | Atmungsaktives 3D Mesh-Funktionsfutter | Anatomisch geformtes comfit Fußbett (Art.nr. 20.475.0) | Trekstar Work - PU/TPU-Sohle mit Überkappe und Schockabsorber I

Material

Schutz: Fiberglaskappe, metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz | Plus: Geschlossene Staublasche | Schaft: Geöltes, weiches Vollrindleder mit Textileinsätzen | Futter: Atmungsaktives 3D Mesh-Funktionsfutter | Fußbett: Herausnehmbare, anatomisch geformte COMFIT® Einlegesohle | Empfohlene Einsatzgebiete: Handwerk, Industrie, Logistik, Outdoor Geschlecht: Männer | Schuhtyp: Halbschuh | Sicherheitsklasse: S3 Sohle: TREKSTAR WORK - PU/TPU-Sohle mit Überkappe und Schockabsorber | Einsatzgebiete: Handwerk, Industrie, Lager/Logistik | Material: Textil, Vollrindleder | Eigenschaften: DGUV, Durchtrittschutz | Obermaterial: Textilgewebe, Vollleder

Im Shop ansehen

Schutzklasse:

EN ISO 20345 (Sicherheitsschuhe) | DGUV-Regel 112-191 (orthopädischer Fußschutz) Normen: