

# Primus 21 CS Schnürstiefel

Artikel-Nr: 33340 | Gr. 36-50 | EN ISO 15090:2012 F2A CI HI3 SRC | EN ISO 17249:2004+A1:2007



## Überblick

- **Direktangespritzte Gummi-PU-Sohle für exzellente Dämpfung und Hitze-isolation**
  - Temperaturanstieg im Schuh +2,3 °C
  - PU-Anteil der Sohle über 90%

- **Flexibles komplett zu öffnendes Reißverschlussystem**
  - kein Drücken im Laschenbereich
  - einfache Pflege und Reinigung

- **Neuartiges, recyclebares Sympatex® Moisture-Tec® Membranfutter**
  - wasserdichte Einsatzstiefel mit dauerhaftem Trockenheitsgefühl

- **Intelligent eingesetztes Verstärkungsmaterial im Schaftaufbau**
  - Form, Einstieg und Halt bleiben auch nach Jahren erhalten

- **Schnittschutz Klasse 2**

- selbstreinigende Laufsohle mit 6 mm Profiltiefe | seitliche Stegprofilierung | nicht rostende Federstahlzwischensohle | öl-, benzin- und säurebeständig | Rutschhemmung SRC

- Schnürsystem (Nomexsenkel) mit Schnelleinstieg und Notfallöffnung | komplett teilbarer und frei schwingender Metallreißverschluss mit Ledergriffstück | auswechselbare Schlittensperre mit Ledergriffstück

- atmungsaktiv und wasserdicht | trockeneres Fußklima (74% weniger Feuchtigkeit) und verringerter Hitzestau (45% weniger Erhitzung) im Vergleich zu führenden Wettbewerbstechnologien

- Schafthöhe 23 cm | Gewicht ca. 1150 g | schwarzes, glattes Waterproofleder 2,4-2,6mm | keine Seitennähte | anatomisch geformte Stahlkappe mit Gummilippe | abriebfeste Überkappe mit versenkten Nähten | auswechselbare, anatomisch geformte, schweißabsorbierende Einlegesohle aus Naturkorkgemisch | hitzebeständiger Nähfaden, silberne Reflexstreifen | anatomisch geformte Polsterung in Laschen, Knöchel- und Mittelfußbereich | Gehfalte im Fersenbereich | Anziehschleufe am oberen Schafttrand | vorgeformte und verstärkte Hinterkappe

- Schnittschutzklasse 2 (24 m/s Kettengeschwindigkeit)

## Technische Beschreibung