

6020/GA STEALTH BOOT

POLICE & MILITARY

- Auch geeignet für Rettungs- und Suchkräfte und Mitglieder der freiwilligen Feuerwehr.



LEDER
ATMUNGSAKTIVITÄT
+500%

WÄRMEISOLIERUNG
+30%

SOHLE HALTBARKEIT
+40%

SOHLE
KLEBEFESTIGKEIT
+80%

ENERGIEAUFNAHME
IM FERSENBEREICH
+90%

- Leichter Ganzjahresschuh mit Treckinglaufsohle für leichtes Gelände und Einsatz im Wald für Jäger.
- leicht und komfortabel
- gute Stabilität sowohl beim Laufen wie auch beim Gehen
- ausgezeichnete Griffigkeit auf unebenem Gelände (Haltbarkeit der Sohle überbietet um 40% die Anforderungen der Europäischen Norm EN ISO 20347 5.8.3)
- präzise Schnürung durch Schnürbandringe
- Futter: GORE-TEX® Extended Comfort Footwear, ideal für mittelhohen temperaturen
- hoch atmungsaktiv (die Verdunstungsrate überbietet um 500% die Anforderungen der Europäischen Norm EN ISO 20347 5.4.6)
- hoher Tragekomfort den ganzen Tag über
- gegen Öle und Kohlenwasserstoffe beständige Sohle, auch kontaktwärmefest
- zeitsparendes Verschlusssystem durch separat gelieferten Reißverschluss
- die Verklebungsfestigkeit der Sohle überbietet um 80% die Anforderungen der Europäischen Norm EN ISO 20347 5.3.1.2
- der Wärmeisierungsgrad überbietet um 30% die Anforderungen der Europäischen Norm EN ISO 20347 6.2.3.1
- die Energieaufnahme im Fersenbereich überbietet um 90% die Anforderungen der Europäischen Norm EN ISO 20347 6.2.4



Produktname: STEALTH BOOT

Artikelnummer: 6020/GA

Schaft

vollnarbiges Rindleder, wasserabweisend, Farbe Schwarz, Stärke 1,8 - 2,0 mm, mit Einsätzen aus hydrophobiertem/atmungsaktivem Cordura®-Gewebe

Innenfutter

verschweißtes 3-Lagen-Laminat (GORE-TEX® VISION® 3LY) in Sockenform eingespritzt:

Lage 1 - Abriebfestes Futter 70%PA / 30%PES

Lage 2 - Membran aus wasserabweisendem und wasserdampfdurchlässigem ePTFE

Lage 3 - Schutzschicht 100% PA

Zehenschutzkappe

Thermokappe aus Polyurethan und Synthetikfasern, mit heißklebenden Kunstharzen imprägniert, Stärke 1, 8 mm

Hinterkappe

Thermokappe, Vlies aus Synthetikfasern, 1,8 mm Stärke, mit heißklebenden Kunstharzen imprägniert, thermogeformt zur Anpassung an die anatomische Fersenform und zwischen Futter und Schaft im hinteren Schuhbereich eingearbeitet, um Haltbarkeit und Komfort zu verbessern

Laufsohle

Gummi - PU - Laufsohle aus stoßdämpfendem PU mit daran angebrachtem Laufprofi I aus antistatischem, ölabweisendem Spezialkautschuk, beständig gegen Kohlenwasserstoffe und Kontaktwärme (300°C), hohe Abnutzungsfestigkeit und Energieaufnahme im Fersenbereich, rutschfest, selbstreinigendes Profi I

Brandsohle

antistatischer Spezialfili Iz, Stärke 2,0 mm

Durchtrittsicherer Einlage

aus durchtrittsicherem Spezialgewebe "Zero mm" Perforation mit 1100N nach die Norm EN12568:2010, Gesamtstärke ca. 3,6 mm, leichter und flexibler als Stahlsohlen sowie bessere Energieaufnahme, größere Schutzfläche, besseres

Isoliervermögen und Feuchtigkeitsaufnahme, geringeres Gewicht.

Einlage

Fußbetteinlage, bestehend aus einer Filzschicht (80% PES-20% VISKOSE) zur Schweißabsorption und Oberschicht aus scheuerfestes TNT 100% PA, im hinteren Bereich EVA-Schaumeinsatz garantiert eine komfortable Fußbettung dank anatomischer Formgebung im Fußgewölbe und erhöht die Energieaufnahme im Fersenbereich

Nähte

Nähgarn aus Polyester, Fadenstärke 20/3, hydrophobiert, schwarz

Ring-ösen

brüniertes Metall, rostschutzbehandelt, 5 mm Durchmesser

Schnürbänder

Rundsenkel, Farbe schwarz, hydrophobiert, Minstdurchmesser 4 mm

Reißverschluss (Zubehör)

aus dem gleichem Oberleder mit Metallschieber und im Vorderbereich durch Leder geschützten Kunststoffzähnen

Gewicht pro Paar

ca. 1380 g (Größe 42)

Rückseitige Höhe

ca. 22,5 cm (inkl. Sohle) (Größe 42)

CE-Zertifizierung

EN ISO 20347: 2012 O3 HRO HI WR FO - SRC PSA KATEGORIE II

Größensortiment

36 - 47