



Aus der Serie Baak Bau go&relax

Artikel 6645 Bailey Stiefel

S3 SRC HRO HI WR mit Überkappe

BAAKdry



zertifiziert für orthopädische Einlagen
Details unter www.baak.de



Knie- & Rückenfreundlich
wissenschaftlich evaluiert

FUSSGERECHTE
Form & Funktion

- Schaft** Vollnarbiges, robustes, atmungsaktives, schwarzes **LWG*-Rindleder** (Stärke 1,8 – 2 mm), Heel-Safety-System, reflektierende Applikationen, weich gepolsterter Schaftabschluss
- Futter:** **BAAKdry®** – wasserdichte, atmungsaktive Membrane, besonders abriebfestes Mikrofaser-Fersenfutter
- Lasche:** Vollnarbiges Rindleder, geschlossen, gepolstert
- Senkel:** Rundsenkel schwarz/rot
- Verschlusssteile:** Korrosionsbeständige Metallschnürteile
- Fußbett** BAAK PU Softstep+ Einlegesohle (Artikel 4665) orthopädisch anpassbar
- Laufsohle** PU/Nitril-Sohle mit Flexzone im Ballenbereich, PU-Zwischensohle mit hohen Energieaufnahmevermögen, Nitril-Laufsohle: hitzebeständig bis ca. 300°C bei kurzzeitiger Belastung, rutschhemmend, resistent gegen viele Säuren und Laugen, von spitzen und scharfen Gegenständen schwer zu durchdringen integriertes H-Kopplungs-Element zum fußgerechten Abknicken für ein gesundes Stehen und Gehen
- Zehenschutz** BAAK Stahl-Flexkappe
- Durchtrittschutz** Kevlar, textiler Durchtrittschutz
- Plus** Patentiertes Baak® **go&relax** system bestehend aus **Flexzone**, **Flexkappe** und **H-Kopplungs-Element** für ein fußgerechtes Abknicken. Wissenschaftlich belegt positive Effekte für Gelenke und Wirbelsäule
- Heel-Safety-System** im Fersenbereich zur Gewährleistung einer wirkungsvollen Fersenstabilisierung, maximale Fußkontrolle durch optimale Stützung in allen Bewegungsphasen, Minimierung von Umknickunfällen Besonders reißfestes, robustes Garn alle Nähte
- BAAKdry®** – wasserdichte und atmungsaktive Membrane
- Größen/Gewicht** 38 – 48 / ca. 865 g / Stück (Größe 42)
- Weite** 11
- Kennzeichnung** nach EN ISO 20345:2011 S3 SRC HRO HI WR
- Einsatzbeispiele** Bereiche für S2, die einen robusten Schuh brauchen und in denen zusätzlich die Gefahr des Eintretens spitzer und scharfer Gegenstände besteht:
Bau – Steine – Erden – Industrie



*LWG= nachhaltige Lederproduktion (nähere Informationen unter www.leatherworkinggroup.com)

Baak GmbH & Co. KG
Hubertusstraße 3
D-47638 Straelen

Telefon: +49/2834/942 41-0
Telefax: +49/2834/942 41-69

Email: info@baak.de
Internet: www.baak.de

Einfach besser laufen. Sicherheitsschuhe mit BAAK® go&relax System



Zum Film
Oskar erklärt das
Baak® go&relax System