



Aus der Serie: Baak Ultralight

Artikel 5082 Captain John Halbschuh S1P SRC ESD





orthopädische Einlegesohlen Details unter www.baak.de

BAAK go relax-System

natürliche Abknicklinie

Flexzone im Ballenbereich lext

Fußgerecht statt gerade



Knie- & Rückenfreundlich issenschaftlich evaluiert **FUSSGERECHTE** Form & Funktion

Schaft Atmungsaktives Textil mit Nylon-Besätzen und weichem

Schaftabschluss. Leichtes Öffnen, Schließen und Regulieren

der Weite über das BOA-Verschluss-System

Futter: Klimaregulierendes Textil

Lasche: Gepolstert mit Fixierschlaufe

Senkel: BOA-Stahlseil

Verschlussteile: BOA-Verschluss-System "L6"

Fußbett Leichte Baak Lightstep-Einlegesohle mit vollflächiger

Perforation für ein gesundes Fußklima,

BAAK ESD Softstep-Einlegesohle als Zusatzartikel zertifiziert

LIEVA (liquid injected EVA) Zwischensohle mit hohem Energieaufnahmevermögen - neuester Stand der Technik Abriebfeste und rutschhemmende Nitril-Außensohle mit

Steilfrontabsatz, nicht kreidend mit Flexzone im Ballenbereich

Zehenschutz Nano-Fiberglas-Flexkappe der neuesten Generation mit

Verlängerung an der Außenseite zur Unterstützung eines

fußgerechten Abknickens

Durchtrittsschutz Nichtmetallische, durchtritthemmende, flexible Brandsohle

Plus Baak®go@relax -System

> Bestehend aus Flexzone, Flexkappe und H-Gelenk für ein fußgerechtes Abknicken. Wissenschaftlich belegte positive

Effekte für Gelenke und Wirbelsäule

Größen/Weite 39-48 / 11

Laufsohle

Gewicht ca. 470 g pro Stück (Größe 42)

Kennzeichnung nach EN ISO 20345 S1P SRC ESD

Einsatzbeispiele Bereiche, in denen Einwirkung von Feuchtigkeit nicht zu erwarten ist:

Handwerk, Automobilindustrie, Elektroindustrie, Druckindustrie, Energie- und

Versorgungsindustrie, Verpackungsindustrie, Logistikbereich, Flugzeugbau, Behörden

Baak GmbH & Co. KG Telefon: +49/2834/942 41-0 Email: info@baak.de Hubertusstraße 3 Telefax: +49/2834/942 41-69 Internet: www.baak.de

D-47638 Straelen

Zum Film

Oskar erklärt das Baak@go&relax-System