



Aus der Serie Baak Ultralight

Artikel 5082 Captain John Halbschuh S1P SRC ESD





zertifiziert für orthopädische Einlagen Details unter ww.baak.de

BAAK go relax-System

natürliche Abknicklinie

Flexzone im Ballenbereich

lext

mmannunnunnunnun

Fußgerecht statt gerade





Schaf

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 BAAK ESD Softstep-Einlegesohle (Artikel 4661)

Laufsohle LIEVA (liquid injected EVA) Zwischensohle mit hohem

Energieaufnahmevermögen - neuester Stand der Technik Abriebfeste und rutschhemmende Nitril-Außensohle mit Steilfrontabsatz und **Flexzone** im Ballenbereich

**Zehenschutz** Nano-Fiberglas-**Flexkappe** der neuesten Generation mit

Verlängerung an der Außenseite zur Unterstützung eines

fußgerechten Abknickens

**Durchtrittschutz** Nichtmetallische, durchtritthemmende, flexible Brandsohle

Plus patentiertes 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

Gewicht ca. 470 g pro Stück (Größe 42)

Kennzeichnung nach EN ISO 20345:2011 S1P SRC ESD

Einsatzbeispiele Handwerk, Automobilindustrie, Elektroindustrie, Druckindustrie, Energie- und

Versorgungsindustrie, Verpackungsindustrie, Logistikbereich, Flugzeugbau, Behörden,

auch für Bereiche mit leichter Einwirkung von Feuchtigkeit

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

