

Lieferbar  
ab Jan. 2022

D  
A  
T  
E  
N  
B  
L  
A  
T  
T



**BAAK**

Fußgerechte Sicherheit

Aus der Serie Baak Bau go&relax

**Artikel 6341 Brian  
Slipper  
S3 SRC HRO HI  
mit Überkappe**



zertifiziert für  
orthopädische Einlagen  
Details unter [www.baak.de](http://www.baak.de)



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

<b>Schaft</b>	Vollnarbiges, robustes, atmungsaktives, schwarzes <b>LWG*-Rindleder</b> (Stärke 1,8 – 2 mm), reflektierende Applikationen, weich gepolsterter Schaftabschluss <b>Futter:</b> Klimaregulierendes Textilfutter, besonders abriebfestes Mikrofaser-Fersenfutter <b>Verschlusssteile:</b> Beidseitiger Gummizug
<b>Fußbett</b>	BAAK PU Softstep+ Einlegesohle (Artikel 4665) orthopädisch anpassbar
<b>Laufsohle</b>	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
<b>Zehenschutz</b>	BAAK Stahl-Flexkappe
<b>Durchtrittschutz</b>	Nichtmetallische, durchtrittssichere, flexible Brandsohle
<b>Plus</b>	Patentiertes Baak® <b>go&amp;relax</b> system bestehend aus <b>Flexzone</b> , <b>Flexkappe</b> und <b>H-Kopplungs-Element</b> für ein fußgerechtes Abknicken. Wissenschaftlich belegte positive Effekte für Gelenke und Wirbelsäule Einfaches An- und Ausziehen Besonders reißfestes, robustes Garn alle Nähte
<b>Größen/Gewicht</b>	38 – 48 / ca. 660 g / Stück (Größe 42)
<b>Weite</b>	11
<b>Kennzeichnung</b>	nach EN ISO 20345:2011 S3 SRC HRO HI
<b>Einsatzbeispiele</b>	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](http://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](mailto:info@baak.de)  
Internet: [www.baak.de](http://www.baak.de)

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



Zum Film  
Oskar erklärt das  
Baak® go&relax System