



Fußgerechte Sicherheit

Aus der Serie:

BAAK BAU

**Artikel 6383 Bob
Halbschuh S3
mit doppelter
Gummi-Überkappe**



Zertifiziert für
orthopädische Einlegesohlen
Details unter www.baak.de

Schaft	<p>Hochwertiges Glattleder, Farbe schwarz, ohne seitliche Haltenähte, weich gepolsterter Schaftabschluss mit reflektierenden Applikationen.</p> <p><i>Futter:</i> Atmungsaktives Cambrelle® - Futter <i>Lasche:</i> Robustes Nylonmaterial, geschlossen, gepolstert <i>Senkel:</i> Rundsensel schwarz/gelb <i>Verschlusssteile:</i> Korrosionsbeständige Metallschnürteile, oben zwei Hakenpaare</p>
Fußbett	Weich dämpfende Baak Softstep-Einlegesohle, atmungsaktiv mit sehr hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, antibakteriell, fungizid.
Laufsohle	<p>EVA/NITRIL grau/schwarz mit doppelter Gummi-Überkappe zum erhöhten Schutz gegen Abrieb bei knienden Tätigkeiten. EVA-Zwischensohle, die durch ihre elastische und dämpfende Wirkung die Gelenke und Wirbelsäule schont. NITRIL-Laufsohle mit 5 mm Profil, rutschhemmend, resistent gegen viele Säuren und Laugen.</p>
Zehenschutz	Stahlkappe
Durchtrittschutz	Stahlzwischensohle
Plus	Extra Fersenschutz (Safety-System) zur Minimierung von Umknickunfällen, hervorragende vollflächige Dämpfung. Gezwickte Machart für noch mehr Halt und Stabilität.
Größen/Weite	39 – 47 / 11+
Gewicht	ca. 630 g / Stück (Größe 42)
Kennzeichnung	Nach EN ISO 20345:2011 S3
Einsatzbeispiele	Bereiche für S2, in denen zusätzlich die Gefahr des Eintretens spitzer und scharfer Gegenstände besteht: Bau – Steine – Erden – Industrie - Baunebengewerbe.

