



Fußgerechte Sicherheit



Aus der Serie:

BAUK BAU

**Artikel 6390 Bruce
Halbschuh S3 WR SRC
Sympatex®-Membrane
mit Überkappe**



Zertifiziert für
orthopädische Änderungen
Details unter www.baak.de

Schaft	Hochwertiges Glattleder, Farbe schwarz, weich gepolsterter Schaftabschluss, Überkappe und Fersenschutz aus hochabriebfestem Titanleder. <i>Futter:</i> Atmungsaktives Sympatex®-Futter <i>Lasche:</i> Lederlasche, geschlossen, gepolstert <i>Senkel:</i> Rundsensel schwarz <i>Verschlusssteile:</i> Korrosionsbeständige Metallschnürteile, oben drei Hakenpaare
Fußbett	Weich dämpfende Baak Softstep-Einlegesohle, atmungsaktiv mit sehr hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, antibakteriell, fungizid
Laufsohle	PU/TPU-Sohle schwarz/schwarz, PU-Zwischensohle mit Energieaufnahmevermögen, TPU (thermoplastisches Polyurethan)-Laufsohle: Hitzebeständig bis ca. 140°C, robust, rutschhemmend
Zehenschutz	Extra weite Stahlkappe
Durchtrittschutz	Stahlzwischensohle
Plus	Sympatex®-Membrane 100% wasserdicht, optimal atmungsaktiv, 100% winddicht, 100% recycelbare Membrane
Größen/Weite	38 – 48 / 12
Gewicht	ca. 680 g / Stück (Größe 42)
Kennzeichnung	Nach EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
Einsatzbeispiele	Bereiche für S2, in denen zusätzlich die Gefahr des Eintretens spitzer und scharfer Gegenstände besteht: Bau – Steine – Erden – Industrie und Baunebengewerbe. Besonders geeignet für Tätigkeiten, bei denen man viel draußen arbeitet und Wind und Wetter ausgesetzt ist.

