



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

