



Aus der Serie:

BAAK SPORTS
light

Artikel 74112 Rico2
Sandale S1P SRC ESD 



Zertifiziert für
orthopädische Einlegesohlen
Details unter www.baak.de



*Bewegungsapparat
entlasten*
**FUSSGERECHTE
Form & Funktion**

- Schaft** Abriebfestes Mikrofaserobermaterial mit atmungsaktiven Textileinsätzen, weich gepolsterter Schaftabschluss

Futter: Klimaregulierendes Textilfutter
Lasche: Gepolstert, mit Fixierschleufe
Verschlusssteile: Klettverschluss und Gummizug mit individueller Einstellmöglichkeit
- Fußbett** Weich dämpfende Baak ESD Softstep-Einlegesohle, atmungsaktiv mit sehr hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, antibakteriell, fungizid (Artikel 4662)
- Laufsohle** EVA/Nitril-Sohle mit Flexzone im Ballenbereich
EVA-Zwischensohle mit hohem Energieaufnahmevermögen durch vollflächige Dämpfung zur Schonung der Gelenke, Knie und Wirbelsäule;
Nitril-Laufsohle: robust, rutschhemmend (SRC), nicht kreidend
- Zehenschutz** Breite Composite Flexkappe
- Durchtrittschutz** Nichtmetallische, durchtrittssichere, flexible Brandsohle
- Plus** BAAK® *go&relax*-System, bestehend aus **Flexkappe** und **Flexzone** zum fußgerechten Abknicken Metallfrei
Leichtgewicht
- Größen/Weite** 36 – 48 / 12
- Gewicht** ca. 480 g / Stück (Größe 42)
- Kennzeichnung** nach EN ISO 20345 S1P SRC ESD
- Einsatzbeispiele** Bereiche, in denen die Einwirkung von Feuchtigkeit nicht zu erwarten ist:
Handwerk, Automobilindustrie, Elektroindustrie, Druckindustrie, Energie- und Versorgungsindustrie, Verpackungsindustrie, Logistikbereich, Flugzeugbau, Behörden

