

Lieferbar Juni 2016



**BAAK** 

Fußgerechte Sicherheit

Aus der Serie:

**BAAK INDUSTRIAL**

**Artikel 7007 Henk  
Halbschuh S1P SRC ESD** 



Zertifiziert für  
orthopädische Einlegesohlen  
Details unter [www.baak.de](http://www.baak.de)



*Bewegungsapparat  
entlasten*

Besonders  
**FUSSGERECHTE**  
Form & Funktion

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Schaft</b>           | Abriebfestes Mikrofaserobermaterial gelocht, weich gepolsterter Schaftabschluss<br><br><i>Futter:</i> Klimaregulierendes Textilfutter<br><i>Lasche:</i> Geschlossen, gepolstert, mit Fixierschlaufe<br><i>Verschlusssteile:</i> Schnellverschluss mit Gummizug, mittels Klett fixiert  |
| <b>Fußbett</b>          | Weich dämpfende Baak ESD Softstep-Einlegesohle, atmungsaktiv mit sehr hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, antibakteriell, fungizid (Artikel 4661 für Weite N, Artikel 4662 für Weite XW)  |
| <b>Laufsohle</b>        | PU/PU-Sohle mit <b>Flexzone</b> im Ballenbereich<br>PU Zwischensohle, die durch ihre elastische und dämpfende Wirkung die Gelenke und Wirbelsäule schont<br>PU Laufsohle: robust, rutschhemmend (SRC), nicht kreidend  |
| <b>Zehenschutz</b>      | Aluminium <b>Flexkappe</b>   |
| <b>Durchtrittschutz</b> | Nichtmetallische, durchtrittssichere, flexible Brandsohle  |
| <b>Plus</b>             | BAAK® <b>go&amp;relax</b> -System, bestehend aus <b>Flexkappe</b> und <b>Flexzone</b> zum fußgerechten Abknicken<br>BAAK® <b>2-Weiten</b> - System mit 2 Leisten, die sich in Breite und Weite unterscheiden und 2 Zehenschutzkappen, die sich in Breite (8 mm) und Form unterscheiden |
| <b>Größen/Weite</b>     | 36 – 50    36-47 N (Weite 11)    39-50 XW (Weite 13)<br>grauer Fuß auf Lasche Weite N, <b>roter Fuß</b> auf Lasche Weite XW  |
| <b>Gewicht</b>          | ca. 575 g / Stück (Größe 42 N)   |
| <b>Kennzeichnung</b>    | Nach EN ISO 20345 S1P SRC ESD  |
| <b>Einsatzbeispiele</b> | Bereiche, in denen Einwirkung von Feuchtigkeit nicht zu erwarten ist:<br>Handwerk, Automobilindustrie, Elektroindustrie, Druckindustrie, Energie- und Versorgungsindustrie, Verpackungsindustrie, Logistikbereich, Flugzeugbau,  |
| <b>Behörden</b>         |  |

**BAAK® go&relax-System**

natürliche Abnicklinie

Flexzone im Ballenbereich

BAAK Flexkappe  
Fußgerecht statt gerade  
Alukappe für Weite N (11)

BAAK Flexkappe  
Fußgerecht statt gerade  
Alukappe für Weite XW (13)  
← 8 mm breiter →

BAAK GmbH & Co. KG  
Hubertusstraße 3  
D-47638 Straelen  
Germany

Telefon: +49 / 28 34 / 942 41 – 0    E-mail: [info@baak.de](mailto:info@baak.de)  
Telefax: +49 / 28 34 / 942 41 – 69    Internet: [www.baak.de](http://www.baak.de)

