

# Wohlfühlen mit Charakter

Diese Schuhe haben Charakter. Wer besonderen Wert auf ausdrucksstarkes Design und hochwertigste Verarbeitung legt, der fühlt sich in Schuhen dieser Serie besonders wohl.



## Schutz:

- **Zehenschutz:** Vor herab fallenden Gegenständen durch hochstabile Stahlkappe.
- **Metallfreier Durchtrittschutz:** Vor dem Eindringen spitzer Gegenstände von unten.
- **Anstoßschutz:** Aus robustem Gummi.
- **Standicherheit und Rutschhemmung:** Durch Nitril-Laufsohle höchste Rutschhemmungskategorie nach gültiger Europa-Norm (SRC).
- **Produktschutz:** Bei Arbeiten an elektronischen Bauteilen durch ESD (Klimaklasse 2).
- **Schutz vor Kontaktwärme:** Durch hitzebeständige Laufsohle (HRO).



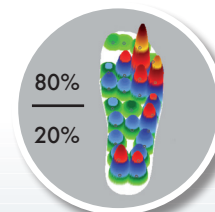
**Jim ART. 7548**  
 EN ISO 20345 S1P SRC HRO  
 Nahtfreies Obermaterial  
 Meshmaterial mit  
 microinjizierter PU-Gitterstruktur

## Komfort:

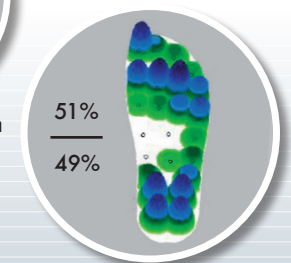
- **Angenehm zu tragen:** Weiche Schaftpolsterung und Cambrelle®-Textilfutter.
- **Fußschmerzen vorbeugen:** Einlegesohle aus EVA-Schaum mit Poron®-Dämpfungselement im Fersenbereich.
- **Natürlich abrollen:** Mit der ergonomisch gestalteten Laufsohle.
- **Gute Zehenfreiheit:** Durch weite Stahlkappe.
- **Bequeme Passform:** Angenehme Schuhweite 11+.
- **Zertifizierte Sicherheit:** Auch bei Verwendung orthopädischer Einlegesohlen.

## Technologie:

- **Weich Gehen und Stehen:** Durch die hochwertige, vollflächige Baak Spezial Dämpfungsschicht wird ein geringes Eigengewicht erreicht. Gehen und Stehen wird ermüdungsarm, angenehm und weich.
- **Optimal klimatisiert:** Durch atmungsaktive Obermaterialien, Cambrelle®-Textilfutter und ganzflächige Perforation der BAAK-Air-Einlegesohle.
- **Halt und Körperstabilität:** Durch Torsionsstabilisatoren in der Laufsohle und PU-Fersenverstärkung.
- **Unsichtbar:** Durch nicht kreidende Nitril-Laufsohle.
- **Haltbar und formstabil:** Durch gezwickte Fertigungs-Machart.



Herkömmlicher Sicherheitsschuh  
Hohe Druckbelastung



BAAK Sports exclusive  
Optimale Dämpfung und Druckverteilung  
empfohlen von Orthopädietechnikern



- Zehenschutz:** Stahlkappe
- Durchtrittschutz:** Textiles Gewebe
- Sohle:** BSD/Nitril
- Größe/Weite:** 38-48 / 11+
- ESD-Ausstattung:** Klimaklasse 2



*Besonderheit:  
Hervorragende Passform und  
optimale vollflächige Dämpfung!*