



- Schaft** Abriebfestes Mikrofaserobermaterial mit atmungsaktiven Textileinsätzen, weich gepolsterter Schaftabschluss
- Futter:** Klimaregulierendes Textilfutter
Lasche: Gepolstert, mit Fixierschleufe
Verschlusssteile: Klettverschluss und Gummizug mit individueller Einstellmöglichkeit
- Fußbett** BAAK ESD Softstep+ Einlegesohle orthopädisch anpassbar, atmungsaktiv, antibakteriell, fungizid (Gr. 36-40 Art. 4665, Gr. 41-48 Art. 4666)
- 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)
- Zehenschutz** Breite Composite **Flexkappe**
- Durchtrittsschutz** Nichtmetallische, durchtrittssichere, flexible Brandsohle
- Plus** Baak® **go&relax** System
Bestehend aus **Flexzone**, **Flexkappe** und **H-Gelenk** für ein fußgerechtes Abknicken. Wissenschaftlich belegte positive Effekte für Gelenke und Wirbelsäule
- Größen/Weite** 36-40 / 10,5 und 41-48 / 12
- Gewicht** ca. 515 g pro Stück (Größe 42)
- Kennzeichnung** nach EN ISO 20345:2011 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

