



Reflexion



Fußgerechte Sicherheit

Aus der Serie Baak Industrial

**Artikel 54012 Hector2
Halbschuh
S1P SRC ESD**



zertifiziert für
orthopädische Einlagen
Details unter www.baak.de



Knie- & Rückenfreundlich
wissenschaftlich evaluiert
**FUSSGERECHTE
Form & Funktion**

Schaft Atmungsaktives Textilmaterial mit reflektierender PU-Applikation, abriebfester PU-Film im Spitzenbereich als Anstoßschutz, weich gepolsterter Schaftabschluss

- Futter:** Klimaregulierendes Textilfutter
- Lasche:** Gepolstert mit Fixierschleufe
- Senkel:** Rundsensel, schwarz/weiß
- Verschlusssteile:** Konventionelle Schnürung

Fußbett Weich dämpfende Baak ESD Softstep-Einlegesohle, atmungsaktiv mit sehr hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, antibakteriell, fungizid (Artikel 4661)

Laufsohle PU/PU-Sohle mit **Flexzone** im Ballenbereich
PU-Zwischensohle mit hohem Energieaufnahmevermögen
PU-Laufsohle: sehr flexibel, rutschhemmend, nicht kreidend, integriertes **H-Kopplungs-Element** zum fußgerechten Abknicken für ein gesundes Stehen und Gehen

Zehenschutz Breite Aluminium-**Flexkappe** mit Verlängerung an der Außenseite zur Unterstützung eines fußgerechten Abknickens

Durchtrittschutz 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 38-48 / 11

Gewicht ca. 475 g pro Stück (Größe 42)

Kennzeichnung nach EN ISO 20345:2011 S1P SRC ESD

Einsatzbeispiele Bereiche, in denen Einwirkung von Feuchtigkeit nicht zu erwarten ist: Automobilindustrie, Elektroindustrie, Druckindustrie, Energie- und Versorgungsindustrie, Verpackungsindustrie, Logistikbereich, Flugzeugbau, Behörden



Baak GmbH & Co. KG
Hubertusstraße 3
D-47638 Straelen

Telefon: +49/2834/942 41-0
Telefax: +49/2834/942 41-69

Email: info@baak.de
Internet: www.baak.de



Einfach besser laufen. Sicherheitsschuhe mit BAAK® go&relax System