# Baak



### Sicherheits-Halbschuh "54012 Hector2" S1P SRC ESD

#### Beschreibung:

- Textilmaterial mit reflektierender PU-Applikation
- Textilfutter
- Baak ESD Softstep-Einlegesohle
- Textiler Durchtrittschutz
- Baak® go&relax-System zum fußgerechten Abknicken
- PU/PU-Sohle mit Baak-Flexzone und H-Kopplungselement
- Baak Aluminium-Flexkappe
- EN ISO 20345 S1P SRC ESD

Weite: 11 **Größen:** 38 - 48





### **Damen Sicherheits-Halbschuh** "Stacy" S1P SRC

Sicherheits-Schnürstiefel

Sicherheits-Schnürstiefel

"8634 Big Bert" S3 SRC ESD

"8234 Heinrich" S3 SRC ESD

#### Beschreibung:

- Schaft aus atmungsaktivem Textilmaterial mit reflektierender PU-Applikation (Rainbow reflection)
- Klimaregulierendes Textilfutter
- Baak® go&relax-System
- Weich dämpfende Baak ESD
- Softstep-Einlegesohle, atmungsaktiv
- Stahlkappe
- Textiler Durchtrittschutz
- Einsatzempfehlung für Bereiche in denen die Einwirkung von Feuchtigkeit nicht zu erwarten ist

Weite: 10 **Größen:** 35 – 42



**Artikalnr** 

8009480. + Größe



59,95 (1603)

**Artikalar** 

8005692. + Größe



61,50 (1603)



### Sicherheits-Halbschuh "8034 Heiko" S3 SRC ESD

#### Beschreibung:

- Reflektierende Applikation
- Schutz vor Funkenflug durch Echtleder-Lasche
- · Lasche geschlossen und gepolstert
- Mit Fersenstabilisator
- Korrosionsbeständige Metallschnürteile
- Herausnehmbare Einlegesohle
- Stahlkappe
- Metallfreier Durchtrittschutz
- Einsatzempfehlung für Baugewerbe, Bauindustrie
- EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Weite: 11

Größen: 37 - 48











#### Beschreibung:

Reflektierende Applikation

BAAK

- Schutz vor Funkenflug durch Echtleder-Lasche
- Lasche geschlossen und gepolstert
- Mit Fersenstabilisator
- · Korrosionsbeständige Metallschnürteile
- Herausnehmbare Einlegesohle
- Stahlkappe
- Metallfreier Durchtrittschutz
- Einsatzempfehlung für Baugewerbe, Bauindustrie
- EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Weite: 11

Größen: 37 - 48



Artikelnr

8004227 + Größe



43,50 (1603)

Artikelnr

8004228. + Größe

BAAK



**Preis** 47,50 (1603)



## Sicherheits-Halbschuh "8334 Bert" S3 SRC ESD

### Beschreibung:

- Glattes Rindleder mit reflektierenden Applikationen und schützender Überkappe, weich gepolsterter Schaftabschluss
- Metallschnürteile, oben zwei Metallhaken
- Feuchtigkeitstransport durch Perforation im Vorderfußbereich
- Kompakte PU-Laufsohle: robust, rutschhemmend, nicht kreidend
- Durchtrittsichere Stahlzwischensohle
- · Einsatzempfehlung für Baugewerbe, Bauindustrie
- EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Weite: 11

Größen: 37 - 48





#### Beschreibung:

- Robuster Sicherheitsbaustiefel mit bequemer Passform
- Überkappe
- Klimaregulierendes Textil-Futter
- Baak Komfort Einlegesohle
- PU/PU-Sohle, nicht kreidend, besonders rutschhemmend
- Durchtrittsichere Stahlzwischensohle
- Einsatzempfehlung für Baugewerbe, Bauindustrie
- EN ISO 20345:2011 S3 SRC ESD

Weite: 11

Größen: 37 - 48



Artikelnr.

8003007. + Größe



43,50 (1603)

Artikelnr.

8003008. + Größe



**Preis** 47.50 (1603)