

Arbeits- & Sicherheitsschuhe

Artikel-Nr.

Artikelbeschreibung

Gummi- & Winterstiefel



Gummistiefel S5

8.70250

S5-PVC - Sicherheitsstiefel, gelb

- EN ISO 20345 S5 SRA
- Material: Schaft: PVC, Sohle: PVC/Nitril
- Farbe: Schaft: gelb, Sohle: schwarz
- gute Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen
- Verstärkungsrippen auf dem Schaft
- 2-fach kürzbar
- robuste Qualität
- Stahlkappe und korrosionsfreie Stahlzwischensohle
- antistatische, bedingt öl-, säure-, benzin- und fettbeständige Laufsohle
- Größe 39 bis 48



Winterschuhe & -stiefel S3

8.70255

S3-Winterschnürstiefel, "Standard", schwarz

- EN ISO 20345 S3 SRA
- Schaft aus leicht geprägtem Leder
- gepolsterter Kragen
- Verschluss durch Triangeln
- angenähte, gepolsterte und webpelzgefütterte Staublasche
- webpelzbedeckte Decksohle
- korrosionsfreie Stahlkappe und Stahlzwischensohle
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle mit integrierter Überkappe
- Weite 10,5
- Größe 36 bis 48



8.70260

S3-Winterschnürstiefel, schwarz

- EN ISO 20345 S3 SRC
- schwarz, blau abgesetzt
- Schaft aus geprägtem, vollnarbigem, hydrophobiertem Leder
- Reflexpaspel aus 3M™-Reflexmaterial am Schaft
- angenähte, gepolsterte und webpelzgefütterte Staublasche
- Verschluss durch Triangeln
- gepolsterter Kragen
- webpelzgefütterter, mit webpelzbedeckter Decksohle
- antistatische Brandsohle
- Kunststoffkappe
- durchtrittsichere Gewebezwichensohle, dadurch keine sogenannte Kältebrücke mehr
- antistatische und bedingt öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle
- integrierte Überkappe
- Weite 11
- Größe 38 bis 47



8.70262

S3-Winterschnürstiefel "Sorau", schwarz/blau

- EN ISO 20345 S3 SRC
- schwarz, blau abgesetzt
- Schaft aus leicht geprägtem Rind-Leder
- Schafthöhe ca. 21 cm
- ergonomisch, gepolsterter Kragen
- angenähte, gepolsterte und webpelzgefütterte Staublasche
- Verschluss durch Triangeln mit Rundsenkeln und verdecktem Reißverschluss
- webpelzgefütterter
- herausnehmbares, webpelzbedecktes EVA-Fußbett
- Reflexstreifen auf beiden Seiten
- Kunststoffkappe und Gewebezwichensohle, dadurch keine sogenannte Kältebrücke
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PU-Sohle
- blaue Laufsohle, nicht kreidend
- integrierte Überkappe
- Weite 11
- Größe 36 bis 48



8.70265

S3-Winter-Schlupfstiefel, metallfrei, schwarz

- EN ISO 20345 S3 SRC
- schwarz, blau abgesetzt
- Schaft aus geprägtem, vollnarbigem, hydrophobiertem Leder
- robuste Anziehhilfen
- ergonomische Schaftform
- gepolsterter Kragen
- webpelzgefüttert, mit webpelzbedeckter Decksohle
- antistatische Brandsohle
- Kunststoffkappe
- durchtrittsichere Gewebezwichensohle, dadurch keine sogenannte Kältebrücke mehr
- antistatische und bedingt öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle
- integrierte Überkappe
- Weite 11
- Größe 38 bis 47



8.70270

S3-Winter-Schaftstiefel, metallfrei, schwarz

- EN ISO 20345 S3 SRC
- schwarz, blau abgesetzt
- Schaft aus geprägtem, vollnarbigem, hydrophobiertem Leder
- verdeckter Reißverschluss
- ergonomische Schaftform
- gepolsterter Kragen
- webpelzgefüttert, mit webpelzbedeckter Decksohle
- antistatische Brandsohle
- Kunststoffkappe
- durchtrittsichere Gewebezwichensohle, dadurch keine sogenannte Kältebrücke mehr
- antistatische und bedingt öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle
- integrierte Überkappe
- Weite 11
- Größe 38 bis 47

