

**ALLE PREISE INKL.
MEHRWERTSTEUER**

ASAL

Arbeitsschutz
Sicherheitsschuhe 2011





Sicherheitshalbschuh

2004 S1 ESD

Obermaterial: Rindnubukleder, vollnarbig
 Blattfutter: Leder
 Quartierfutter: Hochwertiges Funktionsfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, anatomisch geformt mit Dämpfungselement
 Sohle: PU / TPU, nicht kreidend, kurzzeitig hitzebeständig bis 140 °C
 Schutz: Aluminium-Zehenschutzkappe
 Größen: 38 - 48
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 560g / Stück in Gr. 42



71,79 Euro



DAMENSCHUH

Sicherheitsandale

3211 S1 ESD

Obermaterial: Atmungsaktives Mikrofasermaterial
 Blattfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Quartierfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, ganzflächig perforiert
 Sohle: EVA / Nitril, nicht kreidend, elastische EVA-Zwischensohle
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe
 Größen: 35 - 42
 Schuhweite: 10
 Gewicht: 370g / Stück in Gr. 39



69,79 Euro



Sicherheitshalbschuh

7146 S1 ESD

Obermaterial: Atmungsaktives Mikrofasermaterial
 Blattfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Quartierfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, ganzflächig perforiert
 Sohle: EVA / Nitril, nicht kreidend, elastische EVA-Zwischensohle
 Schutz: Kunststoff-Zehenschutzkappe
 Größen: 36 - 47
 Schuhweite: 12
 Gewicht: 430g / Stück in Gr. 42



64,89 Euro



Sicherheitshalbschuh

7540 S1P

Obermaterial: Atmungsaktives Mikrofasermaterial
 Blattfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, anatomisch geformt mit Dämpfungselement
 Sohle: BSD / Nitril, nicht kreidend mit Torsionsstabilisator
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittssichere Brandsohle
 Größen: 38 - 48
 Schuhweite: 11+
 Gewicht: 550g / Stück in Gr. 42



74,49 Euro



Sicherheitshalbschuh

8724 S1P

Obermaterial: Hochwertiges Rindveloursleder
 Blattfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, anatomisch geformt
 Sohle: PU / PU
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittsichere Brandsohle

Größen: 38 - 48
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 570g / Stück in Gr. 42

38,89 Euro



Ein Schritt Sicherheit



Sicherheitshalbschuh

7542 S1P

Obermaterial: Atmungsaktives Mikrofasermaterial
 Blattfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Quartierfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, ganzflächig perforiert
 Sohle: BSD / Nitril, nicht kreidend mit Torsionsstabilisator

Schutz: Aluminium-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittsichere Brandsohle

Größen: 38 - 48
 Schuhweite: 11+
 Gewicht: 540g / Stück in Gr. 42

74,49 Euro



Ein Schritt Sicherheit



Sicherheitshalbschuh

7211 S1P ESD

Obermaterial: Atmungsaktives Mikrofasermaterial
 Blattfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Quartierfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Ganzflächig perforierte Einlegesohle
 Sohle: EVA / Nitril, nicht kreidend

Schutz: Kunststoff-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittsichere Brandsohle

Größen: 36 - 47
 Schuhweite: 12
 Gewicht: 395g / Stück in Gr. 42

64,89 Euro



Ein Schritt Sicherheit



Sicherheitshalbschuh

2100 S2 ESD

Obermaterial: Hochwertiges Rindvelours
 Blattfutter: Leder
 Quartierfutter: Hochwertiges Funktionsfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, anatomisch geformt mit Dämpfungselement

Sohle: PU / TPU, nicht kreidend, kurzzeitig hitzebeständig bis 140 °C

Schutz: Aluminium-Zehenschutzkappe

Größen: 38 - 48
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 570g / Stück in Gr. 42

78,39 Euro



Ein Schritt Sicherheit



B A A K

Ein Schritt *Sicherheit*

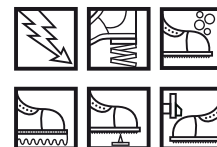


Sicherheitshalbschuh

7344 S2P ESD

Obermaterial: Rindnubukleder
 Blattfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Quartierfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Ganzflächig perforierte Einlegesohle
 Sohle: EVA / Nitril, nicht kreidend
 Schutz: Kunststoff-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittsichere Brandsohle

Größen: 36 - 47
 Schuhweite: 12
 Gewicht: 465g / Stück in Gr. 42



72,89 Euro

B A A K

Ein Schritt *Sicherheit*



Sicherheitshalbschuh

2240 S3

Obermaterial: Rindleder, vollnarbig
 Blattfutter: Leder
 Quartierfutter: Hochwertiges Funktionsfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, anatomisch geformt mit Dämpfungselement
 Sohle: PU / TPU, nicht kreidend, kurzzeitig hitzebeständig bis 140 °C
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, Stahl-Zwischensohle, Brandsohle aus antistatischem Material

Größen: 39 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 610g / Stück in Gr. 42



84,51 Euro

B A A K

Ein Schritt *Sicherheit*

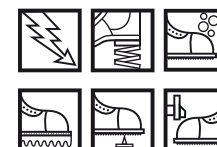


Sicherheitsschnürstiefel

2340 S3

Obermaterial: Rindleder, vollnarbig
 Blattfutter: Leder
 Quartierfutter: Hochwertiges Funktionsfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, anatomisch geformt mit Dämpfungselement
 Sohle: PU / TPU, nicht kreidend, kurzzeitig hitzebeständig bis 140 °C
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, Stahl-Zwischensohle, Brandsohle aus antistatischem Material

Größen: 39 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 670g / Stück in Gr. 42



77,14 Euro

B A A K

Ein Schritt *Sicherheit*



Sicherheitshalbschuh

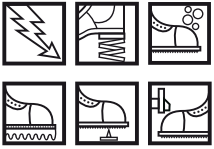
6383 S3

Obermaterial: Rindleder, vollnarbig
 Blattfutter: Cambrelle-Futter
 Quartierfutter: Cambrelle-Futter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, ganzflächig perforiert
 Sohle: EVA / Nitril, EVA-Zwischensohle, kurzzeitig hitzebeständig bis 300 °C
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe

Größen: 39 - 47
 Schuhweite: 11+
 Gewicht: 625g / Stück in Gr. 42



72,89 Euro



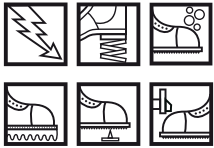
Sicherheitsschnürstiefel

6683 S3

Obermaterial: Rindleder, vollnarbig
 Blattfutter: Cambrelle-Futter
 Quartierfutter: Cambrelle-Futter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, ganzflächig perforiert
 Sohle: EVA / Nitril, EVA-Zwischensohle, kurzzeitig hitzebeständig bis 300 °C
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe
 Größen: 39 - 47
 Schuhweite: 11+
 Gewicht: 660g / Stück in Gr. 42

74,89 Euro

B A A K



Sicherheitshalbschuh

7204 S3

Obermaterial: Rindnubukleder, vollnarbig
 Blattfutter: Leder
 Quartierfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, anatomisch geformt mit Dämpfungselement
 Sohle: PU / TPU, nicht kreidend, kurzzeitig hitzebeständig bis 140 °C
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, textile durchtrittsichere Brandsohle
 Größen: 36 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 650g / Stück in Gr. 42

69,39 Euro

B A A K

Ein Schritt Sicherheit



Sicherheitshalbschuh

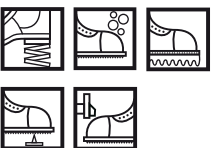
8314 S3

Obermaterial: Rindleder, glatt
 Blattfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Quartierfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, anatomisch geformt
 Sohle: PU / PU, hitzebeständig bis ca. 120 °C
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, Stahl-Zwischensohle
 Größen: 38 - 48
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 630g / Stück in Gr. 42

49,79 Euro

B A A K

Ein Schritt *Stoßdämpfer*



Sicherheitsschnürstiefel

8614 S3

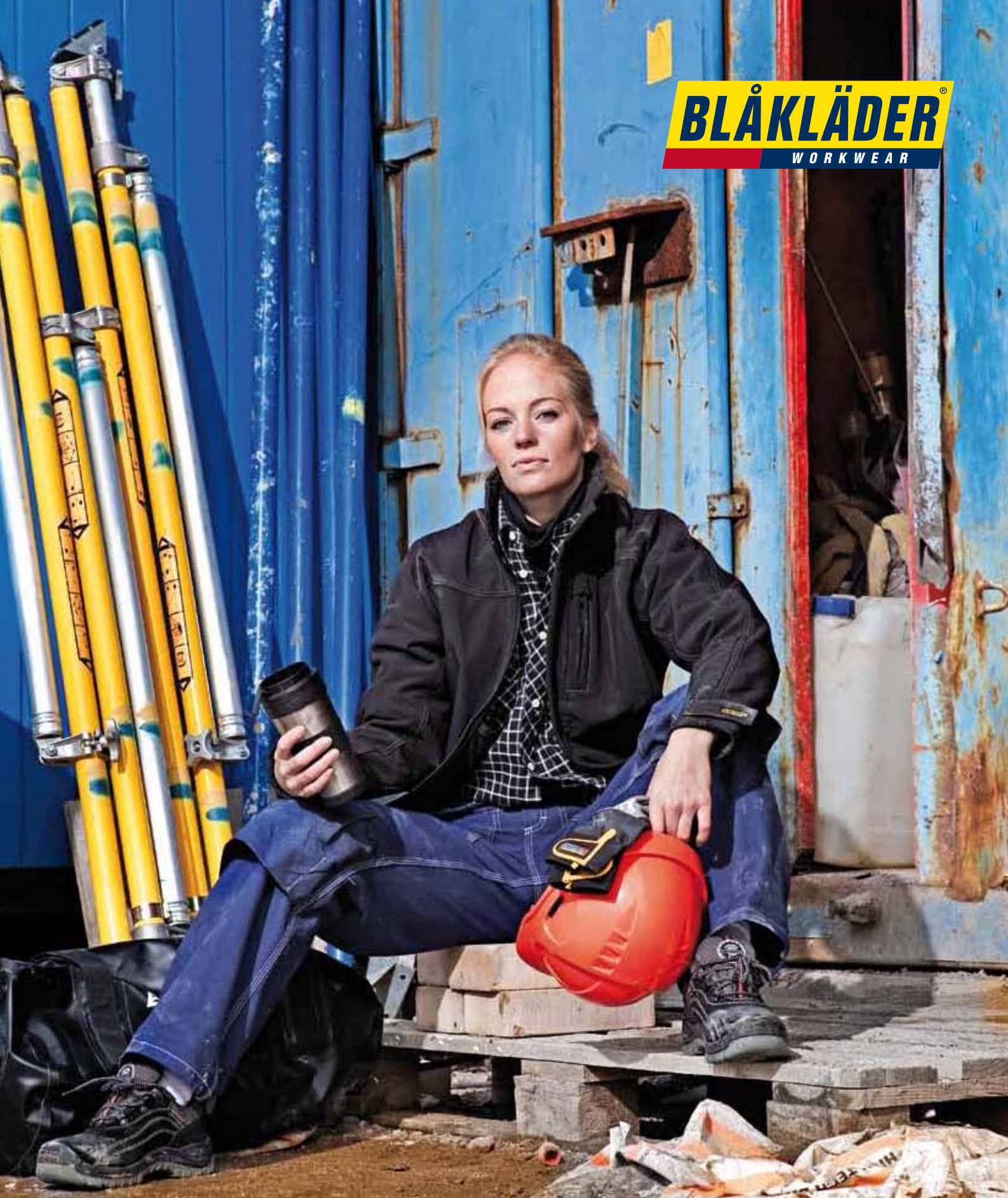
Obermaterial: Rindleder, glatt
 Blattfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Quartierfutter: Klimaregulierendes Textilfutter
 Einlegesohle: Herausnehmbar, anatomisch geformt
 Sohle: PU / PU, hitzebeständig bis ca. 120 °C
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, Stahl-Zwischensohle
 Größen: 38 - 48
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 660g / Stück in Gr. 42

52,79 Euro

B A A K

Ein Schritt *Stoßdämpfer*





Wir führen auch eine große Auswahl an modischer Arbeitsschutzbekleidung für Damen und Herren.

Auf Wunsch auch mit Ihrem Firmen-Logo.



Sicherheitshalbschuh

PRORUN S1P

Obermaterial: Rindleder, vollnarbig
 Blattfutter: Cambrella-Futter
 Einlegesohle: Anatomisch geformt, mit Dämpfungselementen
 Sohle: Phylon / Air Unit
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittsichere Sohle
 Größen: 38 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 665g / Stück in Gr. 42

69,89 Euro

SAFETY JOGGER
SHOES & TEXTILE



Sicherheitshalbschuh

BESTRUN S3

Obermaterial: Wasserdichtes und atmungsaktives Leder
 Einlegesohle: Anatomisch geformt, mit Dämpfungselementen
 Sohle: PU / PU, öl- und benzinbeständig
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, Stahl-Zwischensohle
 Größen: 36 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 630g / Stück in Gr. 42

39,89 Euro

SAFETY JOGGER
SHOES & TEXTILE



Sicherheitsschnürstiefel

BESTBOY S3

Obermaterial: Wasserdichtes und atmungsaktives Leder
 Einlegesohle: Anatomisch geformt, mit Dämpfungselementen
 Sohle: PU / PU, öl- und benzinbeständig
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, Stahl-Zwischensohle
 Größen: 36 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 650g / Stück in Gr. 42

39,89 Euro

SAFETY JOGGER
SHOES & TEXTILE



Sicherheitshalbschuh

NOVA S3

Obermaterial: Rindleder, vollnarbig
 Blattfutter: Cambrella-Innenfutter
 Einlegesohle: Anatomisch geformte, atmungsaktive EVA-Zwischensohle
 Sohle: PU / TPU, transparent, nicht kreidend
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, textile durchtrittsichere Sohle
 Größen: 38 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 585g / Stück in Gr. 42

65,69 Euro

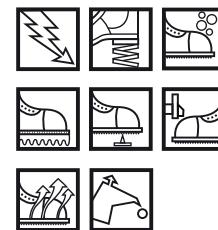
SAFETY JOGGER
SHOES & TEXTILE



SAFETY JOGGER
SHOES & TEXTILE**Sicherheitsschnürstiefel**

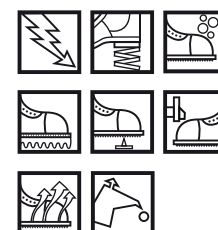
COSMOS S3

Obermaterial: Rindleder, vollnarbig
 Blattfutter: Cambrella-Innenfutter
 Einlegesohle: Anatomisch geformte, atmungsaktive EVA-Zwischensohle
 Sohle: PU / TPU, transparent, nicht kreidend
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, textile durchtrittssichere Sohle
 Größen: 38 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 625g / Stück in Gr. 42

**65,69 Euro****SAFETY JOGGER**
SHOES & TEXTILE**Sicherheitshalbschuh**

CERES S3

Obermaterial: Rindleder, vollnarbig
 Blattfutter: Leder
 Einlegesohle: Anatomisch geformt, mit Dämpfungselementen
 Sohle: PU / TPU, nicht kreidend
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittssichere Sohle
 Größen: 39 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 475g / Stück in Gr. 42

**61,39 Euro****SAFETY JOGGER**
SHOES & TEXTILE**Sicherheitsschnürstiefel**

ISIS S3

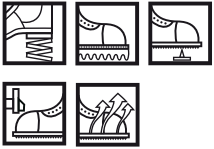
Obermaterial: Rindleder, vollnarbig
 Blattfutter: Leder
 Quartierfutter: Atmungsaktives Textilgewebe
 Einlegesohle: Anatomisch geformt, mit Dämpfungselementen
 Sohle: PU / TPU, nicht kreidend
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittssichere Sohle
 Größen: 38 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 620g / Stück in Gr. 42

**61,39 Euro****SAFETY JOGGER**
SHOES & TEXTILE**Funktionssocken 3er - Set**

SJSOCK

Textilien: 75 % Cotton
 23 % Polyester
 2 % Elastic
 Größen: 39 - 42
 43 - 47

5,94 Euro



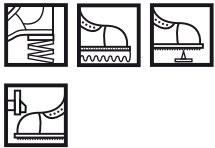
Sicherheitshalbschuh

64.256 S1P

- Obermaterial: Mikrofaser mit extrem atmungsaktiven Sandwich-Mesh
 Blattfutter: BreathActive Funktionsfutter
 Einlegesohle: PUMA® comfort Fussbett
 Sohle: PUMA® running Sohle mit duoCELL und TCS-Torsion Control System, kurzzeitig hitzebeständig bis 300 °C
 Schutz: Kunststoff-Zehenschutzkappe, flexibler L-protection® Durchtrittschutz
 Größen: 39 - 48
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 550g / Stück in Gr. 42



105,99 Euro



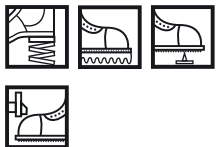
Sicherheitshalbschuh

64.085 S3

- Obermaterial: Vollrindleder, gefettet
 Blattfutter: BreathActive Funktionsfutter
 Einlegesohle: PUMA® comfort Fussbett
 Sohle: PU mit advancedCELL
 Schutz: Stahl-Zehenschutzkappe, textile durchtrittssichere Sohle
 Größen: 39 - 48
 Schuhweite: 10
 Gewicht: 615g / Stück in Gr. 42



84,79 Euro



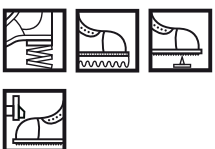
Sicherheitshalbschuh

CITY SNEAKER 64.145.0 S3

- Obermaterial: Vollrindleder
 Blattfutter: Atmungsaktives 3D-Funktionsfutter
 Einlegesohle: Anatomisches albatros® comfit Fußbett
 Sohle: Gummilaufsohle, kurzzeitig hitzebeständig bis 300 °C
 Schutz: Kunststoff-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittssichere Sohle
 Größen: 39 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 585g / Stück in Gr. 42



64,49 Euro



Sicherheitshalbschuh

CITY SNEAKER 64.149.0 S3

- Obermaterial: Nubukleder
 Blattfutter: Atmungsaktives 3D-Funktionsfutter
 Einlegesohle: Anatomisches albatros® comfit Fußbett
 Sohle: Gummilaufsohle, kurzzeitig hitzebeständig bis 300 °C
 Schutz: Kunststoff-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittssichere Sohle
 Größen: 39 - 47
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 600g / Stück in Gr. 42

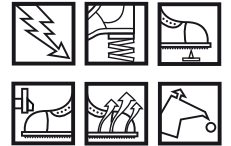


69,39 Euro

DEWALT**Sicherheitshalbschuh**

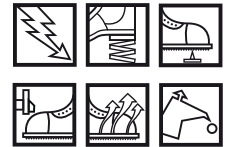
WRENCH S1P ESD

Obermaterial: Leder, vollnarbig
 Blattfutter: Leder
 Quartierfutter: Atmungsaktives Textilgewebe
 Einlegesohle: Antibakterielle Einlegesohle mit Dämpfungselementen
 Sohle: EVA / Gummigemisch
 Schutz: Kunststoff-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittsichere Brandsohle
 Größen: 40 - 46
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 465g / Stück in Gr. 42

**99,84 Euro****DEWALT****Sicherheitsandale**

COMPRESSOR 2 S1P

Obermaterial: Leder, vollnarbig
 Blattfutter: Leder
 Quartierfutter: Atmungsaktives Textilgewebe
 Einlegesohle: Antibakterielle Einlegesohle mit Dämpfungselementen
 Sohle: EVA / Gummigemisch
 Schutz: Kunststoff-Zehenschutzkappe, flexible, nichtmetallische, durchtrittsichere Brandsohle
 Größen: 40 - 46
 Schuhweite: 11
 Gewicht: 465g / Stück in Gr. 42

**99,84 Euro****Einsatzgebiete nach Schutzstufen:**

- S1 Überall dort, wo nicht mit Feuchtigkeit zu rechnen ist.
 S1P Bereiche wie unter S1, jedoch zusätzlich Gefahr durch Eintreten spitzer und scharfer Gegenstände.
 S2 Auch in Bereichen mit Feuchtigkeit.
 S3 Bereiche wie unter S2, jedoch zusätzlich Gefahr durch Eintreten spitzer und scharfer Gegenstände.
 ESD Das Tragen von ESD-Schuhen ist zu empfehlen, wenn die Notwendigkeit besteht, eine elektrostatische Aufladung durch Ableiten der Ladungen zu vermindern, z.B. in Bereichen mit erhöhter Brand- oder Explosionsgefahr.

Schuh-Piktogramme:

Wasserundurchlässiges Obermaterial



Energieabsorption der Ferse



Durchtrittsichere Stahlsohle/Kevlarsohle



Stahlkappe/ Aluminiumkappe/ Kunststoffkappe



Antistatisch



Rutschhemmende Sohle



Öl- und benzinbeständige Sohle



Atmungsaktives Obermaterial

Ihre Ansprechpartner:

Telefon: 0781 / 507-274

Fax: 0781 / 507-111

Peter Falk

Beratung Innendienst
pfalk@asal-baubeschlag.de

Daniel Groß

Beratung Innendienst
dgross@asal-baubeschlag.de

Thomas Kuderer

Beratung Innendienst
tkuderer@asal-baubeschlag.de

Bernhard Rexter

Beratung Innendienst
brexter@asal-baubeschlag.de

Sven Schaub

Beratung Innendienst
sschaub@asal-baubeschlag.de

Denis Trömel

Beratung Fachmarkt
dtroemel@asal-baubeschlag.de

Alexander Hug

Beratung Außendienst
ahug@asal-baubeschlag.de

Marc Müller

Beratung Außendienst
marcmueller@asal-baubeschlag.de

NEU

Die Arbeitsschutz-Broschüre direkt auf Ihrem Smartphone:



QR-Code Arbeitsschutz 2011

Wie kann ich den QR-Code lesen?

Voraussetzung zum Einscannen von QR-Codes ist ein Mobiltelefon mit eingebauter Kamera. Darüber hinaus wird eine Software benötigt, mit der man den QR-Code lesen und dekodieren kann.

Falls die Broschüre dennoch nicht angezeigt wird, bitte prüfen ob ein PDF-Reader auf dem Telefon installiert ist.

Hermann ASAL GmbH
Baubeschlag
Im Drachenacker 1
77656 Offenburg

info@asal-baubeschlag.de
www.asal-baubeschlag.de

Sortimentsänderungen in gleichwertiger oder verbesserter Qualität sowie Abweichungen gegenüber den abgebildeten Artikeln vorbehalten. Alle Preise verstehen sich inklusive Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.