

## Sicherheitsschuhe

Sicherheit auf Schritt und Tritt



## Allgemeine Hinweise

Technischer Handel mit Qualität - dieser Anspruch hat für uns Priorität. Zahlreiche Kunden bestätigen immer wieder: Qualität macht sich bezahlt. Dies spiegelt sich auch in unserer Sortimentspolitik wider. Wir verfügen über ein hervorragend sortiertes Lager, so dass wir die von Ihnen benötigten Artikel in der Regel sofort zum Versand bringen können. Randgrößen und Farben, die nicht standardmäßig von uns bevorratet werden, können kurzfristig bestellt werden.

Aus vielen Gesprächen mit unseren Kunden lässt sich erkennen: Bei der Auswahl der richtigen Arbeitskleidung rückt neben Funktionalität ein weiterer Aspekt in den Fokus: das Corporate Design eines Unternehmens. Es gilt, Ihr Unternehmen nach Außen hin zu profilieren, um ein einheitliches und glaubhaftes Bild in der Öffentlichkeit herzustellen.

Um dieser Herausforderung zu begegnen, bieten wir Ihnen unter anderem die Möglichkeit, Ihr Firmenlogo auf die Bekleidung aufzubringen. Sprechen Sie uns hierzu gezielt an.

Diese Broschüre gibt Ihnen einen Überblick über unser Sortiment. Ausführliche Informationen zu unseren Produkten erhalten Sie auf unserer Homepage unter <http://www.hermannwendler.de/arbeitsschutz>. Gern senden wir Ihnen auch ausführliche Produktkataloge.

Nutzen Sie auch die Möglichkeit, Bekleidung in unserem Haus anzuprobieren. Wir sind für Sie da:

Montag - Donnerstag	07:00 Uhr - 17:00 Uhr
Freitag	07:00 Uhr - 16:00 Uhr

Alle Lieferungen erfolgen zu unseren derzeit gültigen Allgemeinen Verkaufsbedingungen, die auf unserer Homepage unter [www.hermannwendler.de](http://www.hermannwendler.de) zum download zur Verfügung stehen.

Ab einem Bestellwert von 500,00 € erfolgt die Lieferung frei Haus.

Bitte beachten Sie, dass insbesondere Farben aus drucktechnischen Gründen von den tatsächlichen Gegebenheiten abweichen können. Alle Informationen und Abbildungen entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen über Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie stellen keine rechtlich verbindlich zugesicherten Eigenschaften dar.

Da wir unser Sortiment regelmäßig an Weiterentwicklungen und modische Aspekte anpassen, sind Produktänderungen nicht ausgeschlossen. Dieser Katalog wurde von uns mit größter Sorgfalt erstellt, jedoch sind Druckfehler und Irrtum vorbehalten.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Ihnen

Ihr Hermann Wendler Team

**Diese Produktinformationen könnten Sie auch interessieren:**

- Arbeitsbekleidung
- Arbeitshandschuhe

# Inhalt

Allg. Hinweise zu unseren Sicherheitsschuhen	4
Auslaufmodelle	33
Besucher-Überziehschuhe	31
Dachdeckerschuhe	23
Damenschuhe	14
Halbschuhe	
Sicherheitshalbschuhe S1	7
Sicherheitshalbschuhe S1P	8
Sicherheitshalbschuhe S2	13
Sicherheitshalbschuhe S3	18
Hohe Schuhe	
Hohe Sicherheitsschuhe S1	6
Hohe Sicherheitsschuhe S3	15
Sandalen	
Sicherheitssandalen S1P	10
Schweißerschuhe	23
Sicherheitsstiefel	24
Gummistiefel S5	27
Winter-Sicherheitsstiefel S3	24
PVC-Stiefel ohne Sicherheit	28
Schnittschutzstiefel	29
Vegane Sicherheitsschuhe	30
Wathosen	29
Zubehör	32

**Unsere Highlights:**

- Damenschuhe Seite 14
- Vegane Sicherheitsschuhe Seite 30
- Schuhe mit BAAK go&relax-System



## Hinweise zu unseren Sicherheitsschuhen

Cordura	Besonders robustes, aber dennoch leichtes, luftiges Obermaterial, welches durch eine Weiterverarbeitung die Anforderungen des Wasserdurchtritts für die Sicherheitskategorien S2 oder auch S3 erfüllt.
ESD (Electro Static Discharge)	Schuhe mit elektrischem Durchgangswiderstand nach DIN EN 61340-5-1 zwischen $7,5 \times 10^5$ Ohm und $3,5 \times 10^7$ Ohm. Sie sollten benutzt werden, wenn die Notwendigkeit besteht, eine elektrostatische Aufladung durch Ableitung der Ladung zu vermindern.
EVA Phylon	Komfortschicht in der Sohle, die die Absorption des Schocks im Fersenbereich erhöht. Das kalte Material nimmt die Temperatur des Körpers an und wird so sehr biegsam.
Germax-Sohle	Die Form der Germax-Sohle ist robust, aber dennoch „leichtgängig“. Sie ermöglicht besonders viel Volumen im Schuhinneren. Dank des extra griffigen Sohlenprofils sorgt Germax auch auf schmierigen oder nassen Industrieböden für wirklich festen Stand.
Parabolic®-Sohle	Die konkave Struktur der Sohle ermöglicht deren Biegung beim Auftreten. Somit wird die Bodenhaftung maximiert. Die bei jedem Schritt freigewordene Energie wird zurückgefedert, dies beugt Ermüdung vor.
COOLMAX®-Material	COOLMAX® basiert auf einer patentierten Fasertechnologie, welche die Feuchtigkeit vom Körper zur Trocknung an die Stoffoberfläche abtransportiert.
TPU	TPU-Sohlen zeichnen sich durch sehr hohe Abriebfestigkeit, lange Haltbarkeit und hohe Rutschfestigkeit aus.



Aufgrund der geraden Zehenschutzkappen und zu steifer Laufsohlen, werden durch die unnatürliche Biegelinie herkömmlicher Schuhe nur noch der große Zeh und die beiden daneben liegenden in die Abrollbewegung einbezogen. Die zwei äußeren kleinen Zehen bleiben weitgehend unberücksichtigt. Das bedeutet: Fehlbelastungen für Füße, Muskeln und Gelenke bei jedem Schritt.

Anders arbeitet das einzigartige **Baak® go&relax System** für Sicherheitsschuhe: Dieses System bezieht wieder alle fünf Zehen in die Abrollbewegung mit ein. Die Belastung beim Gehen wird so optimal auf alle dafür vorgesehenen Muskeln und Gelenke verteilt. Es besteht aus der fußgerechten Baak® Flexkappe und der fußgerechten Baak® Flexzone in der Laufsohle.



Lemaitre-Colour-Concept

Gestalten Sie Ihre eigenen Schuhe! Ab 50 Paar Mindestabnahme werden die so gekennzeichneten Schuhe speziell mit Ihren Farbwünschen gefertigt. Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern.

## Inhalt

### Hinweis:

Alle Sicherheitsschuhe unterliegen der Baumusterprüfung nach EN ISO 20345.

Änderungen im Schuh, beispielsweise durch Einlegesohlen oder orthopädische Einlagen, sind nach DGUV Regel 112-191 (Benutzung von Fuß- und Knieschutz) unzulässig. Denn diese verändern die geprüften Baumuster. Somit können der Hersteller und die Genossenschaft nicht mehr in Haftung genommen werden. Es dürfen nur Einlagen verwendet werden, die zusammen mit dem Schuh geprüft und zertifiziert wurden:

Lemaitre hat gemeinsam mit seinem orthopädischen Partnerunternehmen, der Firma Springer in Berlin, ein Einlagensystem entwickelt, welches das Tragen von orthopädischen Einlagen in ausgewählten Schuhmodellen ermöglicht. Ein entsprechendes Prüfzeugnis liegt vor.

Sie können einfach einen entsprechend gekennzeichneten Schuh kaufen. Ihr Orthopädienschuhmacher kontaktiert dann die Firma Springer Aktiv AG, Lengeder Straße 52, 103407 Berlin, Tel. 030-4900030



Achten Sie im Katalog auf dieses Symbol. Es kennzeichnet alle Schuhe in unserem Sortiment, die für das orthopädische **Springer Einlagensystem** zertifiziert sind.

Auch für die Baak Schuhe dieses Kataloges sind diverse Einlegesohlen erhältlich, für ESD-Schuhe, mit EVA-Schaum Fußbett-einlage oder Gel – Fußbett. Die Kompatibilität der einzelnen Einlegesohlen mit den Schuhmodellen variiert jedoch sehr. Bitte sprechen Sie uns diesbezüglich an.



Eine Ausstattung der BAAK-Schuhe nach DGUV 112-191 ist bei den entsprechenden Modellen gekennzeichnet und mit dem Schuster bzw. Schuhorthopäden Ihres Vertrauens ohne Probleme möglich. Die Kosten hierfür übernimmt Ihre Krankenkasse. Achten Sie im Katalog auf links stehendes Symbol.

Für diverse Modelle der Firma Feldtmann gibt es ebenfalls zertifizierte Einlagen nach DGUV-Regel 112-191. Die erforderlichen Einlagen sind erhältlich über MANDER-MALMS Schuhtechnik GmbH sowie Hartmann Orthopädie + Sport GmbH.



Das nebenstehende Symbol kennzeichnet alle Schuhe, für die Einlagen der MANDER-MALMS Schuhtechnik GmbH sowie Hartmann Orthopädie + Sport GmbH erhältlich sind.

Um eine gute Atmungsaktivität Ihrer Schuhe zu gewährleisten, empfehlen wir das Tragen von Funktionssocken. Diese unterstützen den Feuchtigkeitsaustausch optimal. Beim Tragen von Baumwollsocken ist diese Funktion sehr eingeschränkt, meist sogar ganz aufgehoben. Entsprechende Socken finden Sie auf Seite 35.

## Hohe Sicherheitsschuhe S1

► **Hohe Sicherheitsschuhe hoch S1**  
**„Elbe Nuovo“**

- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S1
- Schaft aus leicht geprägtem Leder
- Verschluss durch Schnellschnür-Ösen
- angenähte, gepolsterte Staublasche
- ergonomisch geformter, gepolsterter Kragen
- herausnehmbares, antistatisches Fußbett
- antistatische Brandsohle
- Reflexstreifen an der Ferse
- öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle mit integrierter Überkappe
- leichte Kunststoffkappe
- lieferbar ab Größe 36

Als Halbschuh finden Sie dieses Modell auf Seite 7.

Farbe:	schwarz
Schuhweite:	11
Größen:	36 - 48
Bestellnr.:	95180000



## Sicherheitshalbschuhe S1

► **Sicherheitshalbschuhe S1**  
**„Alster Nuovo“**



- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S1
- Schaft aus leicht geprägtem Leder
- Verschluss durch Schnellschnür-Ösen
- angenähte, gepolsterte Staublasche
- ergonomisch geformter, gepolsterter Schafttrand
- herausnehmbares, antistatisches Fußbett
- antistatische Brandsohle
- öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle mit integrierter Überkappe
- **leichte Kunststoffkappe**
- **lieferbar ab Größe 36**

Als hohen Schuh finden Sie dieses Modell auf Seite 6.

Farbe:	schwarz
Schuhweite:	11
Größen:	36 - 48
Bestellnr.:	95140000

► **Sicherheitshalbschuhe S1**  
**„Casablanca“**

- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S1 SRC
- Schaft aus blauem Veloursleder
- angenähte, gepolsterte Staublasche
- **leichte Kunststoffkappe**
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle mit integrierter Überkappe
- **silberne Reflexstreifen an der Seite**
- Verschluss durch Schnellschnür-Ösen

Farbe:	blau, schwarz abgesetzt
Schuhweite:	11
Größen:	38 - 47
Bestellnr.:	95140001



## Sicherheitshalbschuhe S1P

### Sicherheitshalbschuhe S1P „Aix“



Farbe:	Standard: grau, gelbgrün abgesetzt
Größen:	38 - 48, Passform normal (L)
Bestellnr.:	95330004

- Sicherheitsstufe: S1P
- dynamischer Anti-Ermüdungseffekt durch Parabolic®-Sohle
- rutschfest durch strukturiertes „Winterreifen-Design“ der Sohle
- Stabilität für den Fuß durch atmungsaktiven Seitenschutz
- Komfortpolster zur Stoßdämpfung der Ferse
- mehr Sicherheit auf Leitern durch abgesetzte Ferse
- abgerundete Ferse für mehr Fahrkomfort
- 2-Schichten-PU-Sohle: PU in unterschiedlichen Dichten für Lauf- und Komfortsohle
- 100% metallfrei
- Obermaterial: wasserabweisendes Veloursleder
- Innenfutter: dreidimensionales mikroporöses textil Poromax® mit hoher Atmungsaktivität
- Zehenkappe: Polycarbonat
- Zwischensohle: durchtrittsichere „Fibre-LS“, metallfrei
- Kälteisolierung der Sohlen
- mögliches Zubehör: Einlegesohle Lemaitre

Ab 50 Paar Abnahme können Sie diesen Sicherheitsschuh in verschiedensten Farbkombinationen erhalten.



### Sicherheitshalbschuhe S1P „Odiel“



Farbe:	grau, blau abgesetzt
Weite:	10,5
Größen:	39 - 48
Bestellnr.:	95330000

- Sicherheitsstufe S1P
- Schaft aus atmungsaktivem Textilmaterial
- ergonomisch geformter, gepolsterter Schafttrand
- angenähte, gepolsterte Staublasche aus Textilmaterial
- Verschluss durch Metallösen
- atmungsaktives Innenfutter
- herausnehmbares, anatomisches Fußbett
- Anziehhilfe an der Ferse
- durchtrittsichere Gewebezweischensohle
- korrosionsfreie Stahlkappe
- sportliche, antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten EVA/Gummi-Laufsohle
- inkl. 1 Paar Ersatzschnürsenkel in blau

# Sicherheitshalbschuhe S1P

## Sicherheitshalbschuhe S1P „Captain John“



- Sicherheitsstufe S1P
- Obermaterial Mikrofaser und Nylontextil
- BOA® - Schnellverschluss
- klimaregulierendes Textil-Futter
- Lightstep-Einlegesohle
- gepolsterte Lasche
- textiler Durchtrittschutz
- Zehenschutzkappe aus Kunststoff (Nano-Fiberglas-Flexkappe)
- LIEVA/Nitril Sohle mit Baak Flexzone
- **zertifiziert für orthopädische Einlagen (DGV 112-191)**
- sehr leicht
- vollflächige Dämpfung
- atmungsaktiv
- Sohle kraftstoff- und ölbeständig, antistatisch, rutschhemmend
- **ESD - geprüft**



Farbe:	schwarz - gelb
Schuhweite:	11 (normal)
Größen:	39 - 48
Bestellnr.:	95330001



Die Zeiten, in denen man Füße in Sicherheitsschuhen zu unnatürlichen Bewegungen und Bewegungsmangel gezwungen hat, sollten vorbei sein.

**Herkömmliche Sicherheitsschuhe**

herkömmliche Schutzkappe

unnatürliche Abnicklinie

**BAAK® go&relax System**

Tragekomfort erhöhen – Bewegungsapparat entlasten

**Flexkappe & Flexzone**

zusammen ermöglichen ein natürliches Abknicken der Füße in Sicherheitsschuhen.

BAAK Flexkappe

Fußgerecht statt gerade

Flexzone im Ballenbereich der Laufsohle

natürliche Abnicklinie

# Sicherheitssandalen S1P

## Sicherheitssandale S1 „Pit“



Farbe:	dunkelblau mit Reflexstreifen und grauen Applikationen
Schuhweite:	11 (normal)
Größen:	38 - 50
Bestellnr.:	95101002

- Sicherheitsstufe: S1P
- Obermaterial: Rindveloursleder, Mesh - Textileinsätze
- klimaregulierendes Textil – Innenfutter
- Schnellverschluss mit Gummizug
- textiler Durchtrittschutz
- ESD Softstep – Einlegesohle antibakteriell, fungizid
- Zwischensohle: luftgeschäumtes PU – ermüdungsarmes, angenehmes und weiches Stehen und Gehen
- nicht kreidende PU/PU – Sohle mit Flexlinie zum leichten Abknicken, abriebfest, ergonomisch gestaltet und rutschhemmend
- Stahlkappe
- Anstoßschutz durch hochgezogene Laufsohle und Hinterkappe
- zertifiziert für orthopädische Einlagen (DGUV 112-191)
- besonders flexibel
- reflektierende Applikationen
- ESD - Schuh



## Sicherheitssandale S1P „Rene2“



- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S1P SRC ESD,
- 100% metallfrei
- Zulassung für orthopädische Einlagen gem. DGUV 112-191
- BAAK® go&relax-System für fußgerechtes Abknicken
- Obermaterial: Microfaser mit Mesh-Einsätzen
- klimaregulierendes Textil-Futter
- EVA/Nitril-Sohle mit Baak-Flexzone und vollflächiger Dämpfung, nicht kreidend, besonders rutschhemmend
- weich dämpfende Baak ESD Softstep-Einlegesohle atmungsaktiv mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, antibakteriell
- flexibler Durchtrittschutz aus Textil
- Schutzkappe: breite Composit-Flexkappe
- Klettverschluss, Schnellverschluss
- Gewicht: ca. 515g bei Gr. 42



Farbe:	schwarz, gelb abgesetzt
Schuhweite:	Gr. 36-40: 10,5 ab Gr. 41: 12
Größen:	36 - 50
Bestellnr.:	95101007

## Sicherheitssandalen S1P

### Sicherheitssandale S1P „Rico2“



Farbe:	schwarz, weiß abgesetzt
Schuhweite:	10,5 (schmal) 12 (weit)
Größen:	36 - 40 Weite 10,5 41 - 48 Weite 12
Bestellnr.:	95101003 Weite 10,5 95101004 Weite 12

- Sicherheitsstufe S1P
- lederfrei
- metallfrei
- ESD-Schuh
- Obermaterial: gelochtes, abriebfestes Mikrofasermaterial
- klimaregulierendes Textil-Innenfutter
- doppelter Klettverschluss
- textiler Durchtrittschutz (Kevlar)
- ESD Softstep-Einlegesohle
- PU Zwischensohle, elastische und dämpfende Wirkung  
schont Gelenke und Wirbelsäule
- nicht kreidende PU/PU – Sohle mit Baak Flexzone,  
rutschhemmend
- Aluminium Zehenschutzkappe
- Lasche mit Fixierschlaufe
- Flexkappe und Flexzone zum fußgerechten Abknicken
- zertifiziert für orthopädische Einlagen (DGUV 112-191)
- erhältlich in 2 Weiten



### Sicherheitssandale S1P „Hardy“



Farbe:	schwarz, weiß abgesetzt
Schuhweite:	11 (normal) 13 (extra weit)
Größen:	36 - 47 Weite 11 39 - 50 Weite 13
Bestellnr.:	95101005 Weite 11 95101006 Weite 13

- Sicherheitsstufe S1P
- Obermaterial: abriebfeste Mikrofaser und atmungsaktives Mesh mit großen Öffnungen für effektive Belüftung
- klimaregulierendes Textil-Innenfutter
- Verschluss durch Klettverschluss
- textiler Durchtrittschutz
- ESD Softstep – Einlegesohle, atmungsaktiv und mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, antibakteriell
- Zwischensohle aus Kevlar
- nicht kreidende EVA/Nitril Sohle, rutschhemmend, TPU zur Unterstützung im Gelenkbereich für ein gesundes Stehen und Gehen
- Kunststoff Zehenschutzkappe
- Anziehhilfe an der Ferse
- metallfrei (Metalldetektoren geeignet)
- ESD-Schuh
- zertifiziert für orthopädische Einlagen (DGUV 112-191)



## Sicherheitssandalen S1P

### Sicherheitssandale S1P „Andy Fresh“



- Sicherheitsstufe: S1P
- extrabreite Passform
- Obermaterial: 2,2 mm Büffelleder
- abriebfestes Textilinnenfutter
- selbstreinigende Sohle, für den Innen- und Außenbereich geeignet
- mehr Sicherheit durch abgesetzte Ferse, z.B. auf Leitern
- 2-Schichten-PU-Sohle: PU in unterschiedlichen Dichten für Lauf- und Komfortsohle
- Sohle: Germax-Sohle mit besonders viel Volumen mit extra griffigem Profil ermöglicht sicheren Stand selbst auf schmierigen oder nassen Industrieböden
- speziell entwickelte Dämpfung im Fersenbereich für buchstäblich federnden Gang
- Stahlkappe
- Zwischensohle: durchtrittsichere „Fibre-LS“, metallfrei
- geeignet für Versorgung mit Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191
- mögliches Zubehör: Einlegesohle Lemaitre

Als Halbschuh finden Sie dieses Modell auf Seite 19.  
Als hohen Schuh finden Sie dieses Modell auf Seite 16 und 17.

Farbe:	schwarz, blau-grau abgesetzt
Schuhweite:	Standard: normal (L) ab Gr. 41: extra weit (XXL) möglich
Größen:	35 - 49
Bestellnr.:	-

### Sicherheitssandale S1 „Lazio“

- Sicherheitsstufe: S1P
- Schaft aus Mikrofaser
- ergonomisch geformter, gepolsterter Schafttrand
- angenähte, gepolsterte Staublasche
- silberne Reflexapplikationen
- herausnehmbares, anatomisches Fußbett
- Anziehhilfe an der Ferse
- hochatmungsaktives, 3-lagiges Futtermaterial
- Aluminiumkappe
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten ESOLIGHT®-PU/PU-Sohle
- durchtrittsichere Gewebezweischensohle
- hellgraue Sohle, nicht kreidend
- ESD – Schuh
- Verschluss durch 2 Klettriemen
- sehr leicht
- zertifiziert für orthopädische Einlagen (DGUV 112-191)

Farbe:	schwarz, silber-orange abgesetzt
Schuhweite:	11 - normal
Größen:	36 - 48
Bestellnr.:	95101001



## Sicherheitshalbschuhe S2

### ► Sicherheitshalbschuhe S2 „Algier“

- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S2 SRC
- Schaft aus grauem, Veloursleder
- angenähte, gepolsterte Staublasche aus synthetischem Material
- silberne Reflexstreifen an der Seite und an der Ferse
- Anziehhilfe an der Ferse
- Innenfutter aus atmungsaktivem Textil
- herausnehmbares, anatomisches Fußbett
- **leichte Kunststoffkappe**
- ergonomisch geformter, gepolsterter Schafttrand
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle mit integrierter Überkappe
- Verschluss durch Schnellschnür-Ösen
- Vorderkappenschutz aus Leder



Farbe:	grau, schwarz abgesetzt
Schuhweite:	11
Größen:	38 - 47
Bestellnr.:	95600002

## Damenschuhe

### ► Sicherheitshalbschuhe für Damen S3 „Libert’in“



- Sicherheitsstufe: S3
- weiches, wasserabweisendes Vollnarbenleder
- kontrastfarbene Nähte
- atmungsaktives Mesh-Innenfutter
- Zehenschutzkappe aus Polycarbonat
- abriebfeste Beschichtung
- durchtrittsichere Textilzwischensohle „Fibre-LS“, **metallfrei**
- rutschfeste ParaboLight-Sohle / 2PU
- patentiertes Dämpfungskonzept in der Sohle



Farbe:	braun, pflaume, schwarz, anis
Schuhweite:	S
Größen:	35 - 42
Bestellnr.:	-

### ► Hohe Sicherheitsschuhe für Damen S3 „Libert’in“

- wie oben



## Hohe Sicherheitsschuhe S3

### Hohe Sicherheitsschuhe S3 „Altona Nuovo“



- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S3 SRC
- Schaft aus leicht geprägtem, hydrophobiertem Leder
- ergonomisch gepolsterter Kragen
- angenähte, gepolsterte Staublasche
- herausnehmbares, antistatisches Fußbett
- antistatische Brandsohle
- Reflexstreifen an der Ferse
- öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2 Schichten-PUR-Sohle mit integrierter Überkappe
- leichte Kunststoffkappe und Stahlzwischensohle
- Verschluss durch Schnellschnür- Ösen
- Übergröße mit Stahlkappe und schwarzer Nitril-Gummisohle

Als Halbschuh finden Sie dieses Modell auf Seite 22.

Farbe:	schwarz
Schuhweite:	11
Größen:	36 - 48 49 - 52 (Übergröße)
Bestellnr.:	95840000

### Hohe Sicherheitsschuhe S3 „Harrison“

- Sicherheitsstufe: S3
- Obermaterial: hochwertiges Glattleder
- klimaregulierendes Textil-Futter
- Aluminium Flexkappe
- textiler Durchtrittschutz (Kevlar)
- schützende Überkappe
- ausgestattet mit dem go & relax System
- hochgezogene PU/PU Sohle, nicht kreidend, rutschhemmend
- Softstep – Einlegesohle (sehr atmungsaktiv, mit sehr hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe), antibakteriell
- PU – Zwischensohle, schont durch elastische und dämpfende Wirkung die Gelenke und Wirbelsäule
- **ESD – Schuh**
- Lasche mit Fixierschlaufe
- Anziehschlaufe
- korrosionsbeständige Metallschnürteile und oben ein Ösenpaar
- **zertifiziert für orthopädische Einlagen (DGUV 112-191)**
- **erhältlich in 2 Weiten** (Weite 13 ist 8mm breiter als Weite 11)



Farbe:	schwarz
Schuhweite:	11 (normal) 13 (extra weit)
Größen:	36 - 47 (Weite 11) 39 - 50 (Weite 13)
Bestellnr.:	95840013



## Hohe Sicherheitsschuhe S3

▶ Hohe Sicherheitsschuhe S3  
„Andy High“

- Sicherheitsstufe: S3
- extrabreite Passform
- Obermaterial: 2,2 mm Büffelleder
- abriebfestes Textilinnenfutter
- selbstreinigende Sohle, für den Innen- und Außenbereich geeignet
- mehr Sicherheit durch abgesetzte Ferse, z.B. auf Leitern
- 2-Schichten-PU-Sohle: PU in unterschiedlichen Dichten für Lauf- und Komfortsohle
- Sohle: Germax-Sohle mit besonders viel Volumen und extra griffigem Profil ermöglicht sicheren Stand selbst auf schmierigen oder nassen Industrieböden
- speziell entwickelte Dämpfung im Fersenbereich für buchstäblich federnden Gang
- Stahlkappe
- Zwischensohle: durchtrittsichere „Fibre-LS“, metallfrei
- geeignet für Versorgung mit Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191
- mögliches Zubehör: Einlegesohle Lemaitre



Als Sandale finden Sie dieses Modell auf Seite 12.  
Als Halbschuh finden Sie dieses Modell auf Seite 19.

Farbe:	schwarz, blau-grau abgesetzt
Schuhweite:	Standard: normal (L) ab Gr. 41: extra weit (XXL) möglich
Größen:	35 - 49
Bestellnr.:	95840005

▶ Hohe Sicherheitsschuhe S3  
„Andy Bau“

- wie Andy High, jedoch mit gespritzter Überkappe



Farbe:	schwarz, blau abgesetzt
Schuhweite:	Standard: normal (L) ab Gr. 41: extra weit (XXL) möglich
Größen:	38 - 49
Bestellnr.:	95840007



## Hohe Sicherheitsschuhe S3

### Hohe Sicherheitsschuhe S3 „Andy Aqua“

- Sicherheitsstufe: S3
- wasserdicht und atmungsaktiv durch GERMTEX® Klimamembrane
- extrabreite Passform
- Obermaterial: 2,2 mm Büffelleder
- abriebfestes Textilinnenfutter
- selbstreinigende Sohle, für den Innen- und Außenbereich geeignet
- mehr Sicherheit durch abgesetzte Ferse, z.B. auf Leitern
- 2-Schichten-PU-Sohle: PU in unterschiedlichen Dichten für Lauf- und Komfortsohle
- **Sohle: Germax-Sohle mit besonders viel Volumen und extra griffigem Profil ermöglicht sicheren Stand selbst auf schmierigen oder nassen Industrieböden**
- speziell entwickelte Dämpfung im Fersenbereich für buchstäblich federnden Gang
- Stahlkappe
- Zwischensohle: durchtrittssichere „Fibre-LS“, metallfrei
- **geeignet für Versorgung mit Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191**
- mögliches Zubehör: Einlegesohle Lemaitre



Als Sandale finden Sie dieses Modell auf Seite 12.  
Als Halbschuh finden Sie dieses Modell auf Seite 19.

Farbe:	schwarz, blau abgesetzt
Schuhweite:	Standard: normal (L) ab Gr. 41: extra weit (XXL) möglich
Größen:	38 - 49
Bestellnr.:	-



### Hohe Sicherheitsschuhe S3 „Albi“



Farbe:	Standard: grau, gelb-grün abgesetzt
Schuhweite:	normal (L)
Größen:	38 - 48
Bestellnr.:	95840009

- Sicherheitsstufe: S3 CI
- **dynamischer Anti-Ermüdungseffekt durch Parabolic®-Sohle**
- rutschfest durch strukturiertes „Winterreifen-Design“ der Sohle
- Stabilität für den Fuß durch atmungsaktiven Seitenschutz
- Komfortpolster zur Stoßdämpfung der Ferse
- mehr Sicherheit auf Leitern durch abgesetzte Ferse
- abgerundete Ferse für mehr Fahrkomfort
- 2-Schichten-PU-Sohle: PU in unterschiedlichen Dichten für Lauf- und Komfortsohle
- **100% metallfrei**
- Obermaterial: wasserabweisendes Veloursleder
- Innenfutter: dreidimensionales mikroporöses textil Poromax® mit hoher Atmungsaktivität
- Zehenkappe: Polycarbonat
- Zwischensohle: durchtrittssichere „Fibre-LS“, metallfrei
- **Kälteisolierung der Sohlen**
- mögliches Zubehör: Einlegesohle Lemaitre

Als Halbschuh finden Sie dieses Modell auf Seite 18.



# Sicherheitshalbschuhe S3

## Sicherheitshalbschuh S3 „Harris“



Farbe:	schwarz
Schuhweite:	11 (normal) 13 (extra weit)
Größen:	36 - 47 (Weite 11) 39 - 50 (Weite 13)
Bestellnr.:	95800013

- Sicherheitsstufe: S3
- Obermaterial: hochwertiges Glattleder
- klimaregulierendes Textil-Futter
- Aluminium Flexkappe
- textiler Durchtrittschutz (Kevlar)
- schützende Überkappe
- ausgestattet mit dem go & relax System
- hochgezogene PU/PU Sohle, nicht kreidend, rutschhemmend
- Softstep – Einlegesohle (sehr atmungsaktiv, mit sehr hoher Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe), antibakteriell
- PU – Zwischensohle, schont durch elastische und dämpfende Wirkung die Gelenke und Wirbelsäule
- ESD – Schuh
- Lasche mit Fixierschlaufe
- Anziehschlaufe
- korrosionsbeständige Metallschnürteile und oben ein Ösenpaar
- zertifiziert für orthopädische Einlagen (DGVU 112-191)
- erhältlich in 2 Weiten (Weite 13 ist 8mm breiter als Weite 11)



## Sicherheitshalbschuh S3 „Ales“

- Sicherheitsstufe: S3 CI
- dynamischer Anti-Ermüdungseffekt durch Parabolic®-Sohle
- rutschfest durch strukturiertes „Winterreifen-Design“ der Sohle
- Stabilität für den Fuß durch atmungsaktiven Seitenschutz
- Komfortpolster zur Stoßdämpfung der Ferse
- mehr Sicherheit auf Leitern durch abgesetzte Ferse
- abgerundete Ferse für mehr Fahrkomfort
- 2-Schichten-PU-Sohle: PU in unterschiedlichen Dichten für Lauf- und Komfortsohle
- 100% metallfrei
- Obermaterial: wasserabweisendes Veloursleder
- Innenfutter: dreidimensionales mikroporöses textil Poromax® mit hoher Atmungsaktivität
- Zehenkappe: Polycarbonat
- Zwischensohle: durchtrittsichere „Fibre-LS“ metallfrei
- Kälteisolierung der Sohlen
- mögliches Zubehör: Einlegesohle Lemaitre

Als hohen Schuh finden Sie dieses Modell auf Seite 17.

Farbe:	Standard: grau, gelb-grün abgesetzt
Schuhweite:	normal (L)
Größen:	38 - 48
Bestellnr.:	95800009



## Sicherheitshalbschuhe S3

### Sicherheitshalbschuh S3 „Andy Low“

- Sicherheitsstufe: S3
- extrabreite Passform
- Obermaterial: 2,2 mm Büffelleder
- abriebfestes Textilinnenfutter
- selbstreinigende Sohle, für den Innen- und Außenbereich geeignet
- mehr Sicherheit durch abgesetzte Ferse, z.B. auf Leitern
- 2-Schichten-PU-Sohle: PU in unterschiedlichen Dichten für Lauf- und Komfortsohle
- Sohle: Germax-Sohle mit besonders viel Volumen und extra griffigem Profil ermöglicht sicheren Stand selbst auf schmierigen oder nassen Industrieböden
- speziell entwickelte Dämpfung im Fersenbereich für buchstäblich federnden Gang
- Stahlkappe
- Zwischensohle: durchtrittsichere „Fibre-LS“, metallfrei
- geeignet für Versorgung mit Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191
- mögliches Zubehör: Einlegesohle Lemaitre



Als Sandale finden Sie dieses Modell auf Seite 12.  
Als hohen Schuh finden Sie dieses Modell auf Seite 16.

Farbe:	schwarz, blau-grau abgesetzt
Schuhweite:	Standard: normal (L) ab Gr. 41: extra weit (XXL) möglich
Größen:	35 - 49
Bestellnr.:	95800005 Weite L 95800006 Weite XXL



### Sicherheitshalbschuh S3 „Andy Bau Low“



- wie Andy Low, jedoch mit gespritzter Überkappe

Als hohen Schuh finden Sie dieses Modell auf Seite 16.

Farbe:	schwarz, blau abgesetzt
Schuhweite:	Standard: normal (L)
Größen:	38 - 49
Bestellnr.:	95840007



## Sicherheitshalbschuhe S3

► **Sicherheitshalbschuhe S3**  
**„Karl“ und „Tom“**



- Sicherheitsstufe: S3
- Innenfutter: dreidimensionales Textilfutter
- hochgezogene Laufsohle
- Flachsenkel mit Ösen
- atmungsaktiv
- abgerundeter Fersenbereich
- Aluminium Zehenschutzkappe
- metallfreie „Fibre-LS“ Zwischensohle
- Sohle: EVA / Gummi-Nitril

Farbe:	Karl: schwarz mit roten Paspeln Tom: schwarz mit gelben Paspeln
Schuhweite:	normal (L)
Größen:	38 - 48
Bestellnr.:	-

► **Sicherheitshalbschuhe S3**  
**„Ben“ und „Mike“**



- Sicherheitsstufe: S3
- Obermaterial wasserabweisendes Vollnarbenleder
- abriebfestes Material
- seitliche Paspeln

Farbe:	Ben: schwarz mit roten Paspeln Mike: braun mit blauen Paspeln
Schuhweite:	normal (L)
Größen:	38 - 48
Bestellnr.:	-

► **Sicherheitshalbschuh S3**  
**„Joey“**



- Sicherheitsstufe S3
- wasserdichtes Veloursleder
- wasserdichtes Textilfutter

Farbe:	schwarz
Schuhweite:	normal (L)
Größen:	38 - 48
Bestellnr.:	-

## Sicherheitshalbschuhe S3

### Sicherheitshalbschuh S3 „Skate“

- Sicherheitsstufe: S3
- Obermaterial dreidimensionales, wasserabweisendes Textil und wasserabweisendes Wildleder
- Innenfutter dreidimensionales, mikroporöses Poromax
- hohe Atmungsaktivität
- Einlegesohle: Textil
- rutschhemmende Sohle
- Adrenaline-Parabolic-Laufsohle
- Fibre-LS Durchtrittschutz
- Zehenschutzkappe aus Polycarbonat
- Flachsenkel mit Ösen
- wasserundurchlässig
- **metallfrei**



Farbe:	grün / grau
Schuhweite:	normal (L)
Größen:	38 - 48
Bestellnr.:	95800010

### Sicherheitshalbschuh S3 „Sanza“

- Schaft aus hydrophobiertem Veloursleder mit Mikrofaser
- angenähte, gepolsterte Staublasche
- ergonomisch geformter, gepolsterter Schafttrand
- Reflexmaterial am Schaft
- Verschluss durch Textilschlaufen und Ösen
- Anziehhilfe an der Ferse
- herausnehmbares, anatomisches Fußbett
- Aluminium-Kappe
- durchtrittsichere Gewebezwischensohle
- sehr flexible, antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten ESOLIGHT PU/PU-Sohle
- **hellgraue Laufsohle, nicht kreidend**
- sehr leicht
- **zertifiziert für orthopädische Einlagen (DGVU 112-191)**



Farbe:	schwarz, silber abgesetzt
Schuhweite:	11
Größen:	36 - 48
Bestellnr.:	95800012

## Sicherheitshalbschuhe S3

► **Sicherheitshalbschuhe S3**  
**„Barmbek Nuovo“**

- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S3 SRC
- Schaft aus leicht geprägtem Leder
- ergonomisch gepolsterter Schafttrand
- angenähte Staublasche
- herausnehmbares, antistatisches Fußbett
- antistatische Brandsohle
- öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2 Schichten-PUR-Sohle mit integrierter Überkappe
- leichte Kunststoffkappe und Stahlzwischensohle
- Verschluss durch Schnellschnür-Ösen
- Übergrößen (49-52) mit Stahlkappe und Nitril-Gummi-Sohle

Als hohen Schuh finden Sie dieses Modell auf Seite 15.

Farbe:	schwarz
Schuhweite:	11
Größen:	36 - 48 49 - 52 (Übergröße)
Bestellnr.:	95800000



## Schuhe für spezielle Einsatzzwecke

### ► Dachdecker-Halbschuhe „Minden“



- geprägtes Rindleder
- gepolsterter Schaftabschluss
- knöchelhoch
- Schnallenverschluss
- Verstärkungsnieten in den beanspruchten Bereichen
- weiches Leder-Innenfutter
- Cambrelle - Innenfutter im Vorderfußbereich
- herausnehmbares, ergonomisch geformtes Fußbett
- EVA-Keil als Schockabsorber im Fersenbereich
- rutschhemmende original „Autoreifen-Gummi-Sohle“
- rahmengenähte Laufsohle

Farbe:	schwarz
Schuhweite:	10,5
Größen:	39 - 47
Bestellnr.:	-

### ► Schweißerschutz-Stiefel S3 „Bottrop“



- Sicherheitsstufe: EN 345 S3 HRO
- Schaft aus genarbttem, hydrophobiertem Rind-Vollleder
- gepolsterter Lederkragen
- angenähte Leder-Staubtasche
- Klima-Kork-System für ideales Fußklima
- korrosionsfreie Stahlkappe und Stahlzwischensohle
- Nähte aus hitzebeständigem Material
- antistatische, ölbeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PU/Nitril-Sohle, bis ca. 300°C hitzebeständig
- komfortabler Schnellverschluss mit Schnalle
- integrierte Überkappe

Farbe:	schwarz
Schuhweite:	11
Größen:	39 - 47
Bestellnr.:	95840101

## Winter-Sicherheitsstiefel S3

► **Sicherheitsstiefel S3**  
**„Avalanche“**



- Sicherheitsstufe: S3 CI SRC
- Obermaterial aus wasserabweisendem Vollleder
- Kunstpelzfutter für Wärmeisolierung
- kälteisolierende Sohle
- metallfreie Zehenkappe aus Verbundwerkstoffen
- Zwischensohle aus nichtmagnetischem Verbundstoff
- PU-Sohle

Farbe:	schwarz
Weite:	11
Größen:	36 - 47
Bestellnr.:	-

► **Sicherheitsstiefel S3**  
**mit Überkappe**

- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S3
- Vollrindleder, genarbt
- Weblammfutter
- Staublasche
- Filzeinlegesohle
- Mittelfußschutz
- breite Bordüre
- grobstollige Profilsohle

Farbe:	schwarz
Größen:	38 - 47
Bestellnr.:	95880000



## Winter-Sicherheitsstiefel S3

### Sicherheitsstiefel S3 „Magnus Profi“



- Sicherheitsstufe: S3
- verdeckter YKK – Reißverschluss auf der Innenseite
- Obermaterial: glattes Rindleder ohne seitliche Nähte
- komplett warm gefüttert mit Weblammfutter
- Einlegesohle mit Weblamm
- Zwischensohle aus PU – schont durch elastische und dämpfende Wirkung die Gelenke und Wirbelsäule
- Stahlkappe, Stahlzwischensohle
- PU/PU – Sohle nicht kreidend, kälteisolierend, rutschhemmend, wärmebeständig bis ca. 120°C
- Überkappe
- korrosionsbeständige Leichtlaufmetallschnürteile
- extra dicke Schnürsenkel
- Fersenbeuge zum komfortablen Abknicken
- kälteflexibel bis -20°C
- zertifiziert für orthopädische Einlagen nach DGUV 112-191

Farbe:	schwarz
Schuhweite:	11 (normal)
Größen:	38 - 48
Bestellnr.:	95880005

### Sicherheitsstiefel S3 „Iceberg“

- Sicherheitsstufe: S3 CI
- Obermaterial aus 2,2 mm Vollleder
- Innenfutter: Webpelz
- dynamischer Anti-Ermüdungseffekt durch Parabolic®-Sohle
- Sohle für Innen- und Außenbereich geeignet
- mehr Sicherheit durch abgesetzte Ferse, z.B. auf Leitern
- Bi-Density-Fenster für die seitliche Energieableitung und den Tragekomfort
- Sohle mit Überkappe, rutschhemmend, kälteisolierend
- Zehenkappe aus Polycarbonat
- 2-Schichten-PU-Sohle: PU in unterschiedlichen Dichten für Lauf- und Komfortsohle
- wasserundurchlässig
- Zwischensohle: durchtrittsichere „Fibre-LS“, metallfrei
- mögliches Zubehör: Einlegesohle Lemaitre

Farbe:	schwarz
Schuhweite:	mittel (M)
Größen:	38 - 48
Bestellnr.:	95880004



## Winter-Sicherheitsstiefel S3

## ► Filzstiefel S3



- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S3
- Filzstiefel mit Lederbesatz, wasserfest
- komplett Wollfilz, auch im Vorderfuß
- seitliche Anziehschlaufen
- stabile Hinterkappe
- grobstollige Profilsohle

Farbe:	schwarz
Größen:	38 - 47
Bestellnr.:	95880100 95080100 (Ausführung ohne Sicherheit)

► Sicherheitsstiefel S3  
„Michel“

- Sicherheitsstufe: EN 345 S3
- Schaft aus leicht geprägtem, Leder
- gepolsterter Schafttrand
- webpelzgefüttert
- webpelzbedeckte Decksohle
- Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwichensohle, dadurch keine Kältebrücke
- antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle
- helle Laufsohle, nicht kreidend
- verdeckter Reißverschluss

Farbe:	schwarz, orange abgesetzt
Schuhweite:	11
Schafthöhe:	ca. 27 cm
Größen:	39 - 47
Bestellnr.:	95880002



## Gummistiefel S5

### ► PU-Stiefel S5 „Foggia“

- aus geschäumten Polyurethan
- kälteisolierend bis -50°C
- antistatisches, anatomisches und herausnehmbares Fußbett aus PU mit Textilbeschichtung
- beduftetes Fußbett mit garantierter Kälteisolierung
- Kunststoffkappe
- durchtrittsichere Gewebezwischensohle
- Ausziehhilfe im Fersenbereich
- abriebfeste Laufsohle durch 11mm Profilhöhe
- antistatische, öl-, säure- und benzinbeständige rutschhemmende Nitrilsohle, hydrolysebeständig
- Chemikalienbeständig, außergewöhnliche Beständigkeit gegen Kohlenwasserstoffe wie Öle und Benzine
- 100% metallfrei

Farbe:	Schaft grün, Sohle beige / schwarz
Schafthöhe:	kniehoch
Schuhweite:	12
Größen:	39 - 48
Bestellnr.:	95060100



### ► PVC-Stiefel S5 „Euromaster“

- Sicherheitsstufe EN ISO 20345 S5 SRA
- Material: PVC / Nitrilkautschuk
- auch bei niedrigen Temperaturen hoch flexibel
- Stahlkappe und korrosionsfreie Stahlzwischensohle
- antistatische Laufsohle
- Sohle bedingt beständig gegen Öl, Säure, Benzin und Fette
- robuste Qualität
- 2-fach kürzbar
- Verstärkungsrippen auf dem Schaft

Farbe:	Schaft gelb, Sohle schwarz
Schafthöhe:	ca. 38 cm
Größen:	39 - 48
Bestellnr.:	95060001



## PVC-Stiefel ohne Sicherheit

▶ PVC-Stiefel ohne Sicherheit  
„Narvik“

- Obermaterial: PVC
- mit Kälteschutz und Schnürstulpe
- Kälteisolierschicht aus Moltopen
- Sohlen-Kälteisolierung mit 4 mm Filzblatt
- warmes Innenfutter 100% Polyester

Farbe:	schwarz
--------	---------

Schafthöhe:	ca. 36 cm
-------------	-----------

Größen:	38 - 47
---------	---------

Bestellnr.:	95080002
-------------	----------

▶ PVC-Stiefel ohne Sicherheit  
„Markant“

- Sicherheitsstufe: EN ISO 20347 O4 SRA
- PVC mit Textilfutter

Farbe:	schwarz
--------	---------

Schafthöhe:	ca. 38 cm
-------------	-----------

Größen:	36 - 50
---------	---------

Bestellnr.:	95060000
-------------	----------



## Stiefel mit besonderer Schutzfunktion

### ► Schnitenschutz-Stiefel „Ulme“

- Sicherheitsstufe EN ISO 20345 SB E
- Sägeschutzklasse 3 (28 m/s)
- FPA anerkannt
- Schnitsschutzeinlage
- großzügig bemessene Passform
- weiches, nachstellbares Schaftende
- Schaft aus 100% Naturkautschuk
- verstärkter, stabiler Fersenschutz
- zusätzlicher Zehenfreiraum
- Futter aus 100% Baumwolle
- Stahlkappe
- Außensohle aus ölbeständigem Nitrilgummi
- Sohle gem. EN ISO 20345 säurebeständig

Farbe:	oliv, orange abgesetzt
--------	------------------------

Schafthöhe:	ca. 37 cm
-------------	-----------

Weite:	extra weit
--------	------------

Größen:	39 - 48
---------	---------

Bestellnr.:	-
-------------	---



### ► Wathose „Standard“



- Nähte doppelt verschweißt
- Träger individuell einstellbar mit Kunststoff-Schnallen

- Hose: PVC auf Polyester-Trägergewebe, 600 g/m<sup>2</sup>
- Stiefel: Schaft aus PVC, Sohle aus PVC/Nitril

Farbe:	oliv
--------	------

Größen:	40 - 47
---------	---------

Bestellnr.:	95060002
-------------	----------

## Vegane Sicherheitshalbschuhe S3

### ▶ ESD-Sicherheitshalbschuh S3 „Veggi“

- Sicherheitsstufe: S3
- Obermaterial: schwarze Mikrofaser
- Innenfutter: AirMesh (Synthetik)
- Schnürsenkel aus Nylon
- Logo aus Gummi
- **gänzlich ohne Leder oder dessen Komponenten – absolut vegan und Chromatfrei!**
- Zehenschutzkappe aus Aluminium
- durchtrittsichere Textil-Zwischensohle „Fibre-LS“, metallfrei
- ölbeständige und rutschfeste Street-2PU-Sohle
- sehr gute Stoßdämpfung, vor allem im Fersenbereich
- **ESD geprüft**
- **geeignet für Versorgung mit Springer-Einlagen-System nach DGUV 112-191 (ehem. BGR191)**



Farbe:	schwarz mit weißen Applikationen
Schuhweite:	normal (L)
Größen:	36 - 48
Bestellnr.:	-

## Besucher-Überziehschuhe

► **„Tiger Grip“  
Visitor Protect**



- Sicherheitsüberziehschuh mit Zehenschutzkappe aus Aluminium / Titan-Legierung
- rutschfeste Sohle
- getestet nach ISO-Norm 20345
- in 3 Größen erhältlich
- farbcodierte Zehenkappe - jede Größe auf den ersten Blick erkennbar
- einfaches Anziehen, jedem Schuh anpassbar
- sehr widerstandsfähig und wiederverwendbar

Farbe:	schwarz mit farbiger Markierung
--------	---------------------------------

Größen:	S (34 - 38) - blaue Markierung
	M (39 - 43) - rote Markierung
	XL (44 - 50) - grüne Markierung

Bestellnr.:	-
-------------	---

► **„Tiger Grip“  
Total Protect Plus**



- Sicherheitsüberziehschuh mit Zehenschutzkappe aus Aluminium / Titan-Legierung
- rutschfeste Sohle
- getestet nach ISO-Norm 20345
- in 4 Größen erhältlich
- farbcodierte Zehenkappe - jede Größe auf den ersten Blick erkennbar
- einfaches Anziehen, jedem Schuh anpassbar
- sehr widerstandsfähig und wiederverwendbar
- textile Zwischensohle aus Kevlar-Verbundmaterial

Farbe:	schwarz mit farbiger Markierung
--------	---------------------------------

Größen:	S (34 - 36) - gelbe Markierung
	M (37 - 40) - braune Markierung
	L (41 - 44) - rote Markierung
	XL (45 - 49) - grüne Markierung

Bestellnr.:	-
-------------	---



**Hinweis zu Lagerung und Wartung:**

- hand- und maschinenwaschbar - natürlich trocknen lassen
- an einem trockenen Ort lagern, geschützt vor Temperaturschwankungen
- nicht unter einer Temperatur von -20 ° benutzen
- unbenutzt und in seiner Tasche aufbewahrt haben die Überschuhe eine Lebensdauer von 10 Jahren

## Zubehör

**Einziehsocken Standard**

- 70% Polyester, 30% Wolle

Größen	Bestellnr.
39/40	9798001000
41/42	9798001001
43/44	9798001002
45/46	9798001003
47/48	9798001004

**Einziehsocken lang mit Stulpe**

- antistatische Sohle  
- 90% Polyester, 10% Acryl

Größen	Bestellnr.
37	9798001010
38	9798001011
39	9798001012
40	9798001013
41	9798001014
42	9798001015
43	9798001016
44	9798001017
45	9798001018
46	9798001019
47	9798001020
48	9798001021

**Berufssocke Coolmax**

- Air-Control-System sorgt für optimalen Feuchtigkeitstransport und gut belüftete Füße
- Absorbersystem im Fersen- und Zehenbereich durch dicke Polsterung
- Flachnähte im Zehenbereich
- sehr atmungsaktiv
- wärmergulierend
- antibakterielle Ausstattung
- waschbar bei 40°C



Farbe:	COOLMAX® Outdoor Light: grau COOLMAX® Trekking light: khaki/grau abgesetzt
Material:	COOLMAX® Outdoor Light: 85% COOLMAX®, 13% Prolen Siltex, 2% Lycra COOLMAX® Trekking light: 42% COOLMAX®, 22% Merino-Wolle, 20 % Polyacryl, 11% Prolen Siltex, 3% Lycra
Größen:	39/42, 43/46
Bestellnr.:	-

**Schnürsenkel**

- Standardausführung 120 cm lang  
Best.-Nr. 9798030000
- Hochtemperaturbeständig 120 cm lang  
Best.-Nr. 9798030010

**Einlegesohle Lemaitre**

- aus elastischem Schaum
- anatomisches Design
- sehr gute Fersendämpfung
- Größe: 35-39, 40-43, 44-48,  
jeweils individuell zuschneidbar

**Imprägnierspray**

- wirkungsvoller, langanhaltender Schutz von Leder und Textilien vor Nässe

Farbe: farblos  
Inhalt: 400 ml

Bestellnr.: 9940504060

**Juchtenfett**

- gibt wasserabweisenden Schutzfilm
- hält Leder geschmeidig
- erhält die Farben

Farbe: farblos  
Inhalt: 100 ml

Bestellnr.: 9940504040



## Auslaufmodelle

### hohe Sicherheitsschuhe S3 „Falk“

- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S3
- Obermaterial: Rindboxleder
- Lederbrandsohle
- durchtrittsichere und rostfreie Stahlzwischensohle
- TPU-Laufsohle, hohe Weiterreißfestigkeit, hervorragendes Dauerbiegeverhalten, rutschhemmend, abriebfest, öl- und benzinresistent, nicht kreidend, selbstreinigendes Stollenprofil
- Spitzenschutz zum Schutz des Oberleders

Farbe:	schwarz, rot abgesetzt
--------	---------------------------

Schuhweite:	12
-------------	----

Bestellnr.:	95840004
-------------	----------



Durch Modellwechsel sind in unserem Abholbereich immer Sonderposten zu finden. Schauen Sie vorbei! Alle Auslaufmodelle lieferbar so lange der Vorrat reicht!



### ESD-Sicherheitssandale S1P „Sven“

- Obermaterial Nubukleder und hydrophobiertes Veloursleder
- hohe Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe
- Stahlzwischensohle
- PU-Zwischensohle LightDensity
- rutschhemmende, abriebfeste, öl- und benzinresistente TPU-PU-Sohle
- ESD – Schuh
- zertifiziert für orthopädische Einlagen (DGUV 112-191)

Farbe:	schwarz / grau
--------	----------------

Schuhweite:	9 (bis Größe 37) 11 (Größe 38 – 48)
-------------	--

Bestellnr.:	95101000
-------------	----------



### Sicherheitsstiefel S3 „Lutz“



- Sicherheitsstufe: EN ISO 20345 S3
- Obermaterial hochwertiges Pull-Up Rindleder
- Warmfutter bis zu den Zehen
- Nitril-PU-Sohle (sehr gute Rutschhemmung, temperaturbeständig +300°C bis -18°C, mikrobienbeständig)
- Stahlkappe, Stahlzwischensohle
- Reißverschluss an der Innenseite für schnelles an- und ausziehen

Farbe:	schwarz, blau abgesetzt
--------	-------------------------

Schuhweite:	11
-------------	----

Bestellnr.:	95880003
-------------	----------

## Hauptsitz:

Hermann Wendler GmbH  
Am Bahnhof 4a  
08280 Aue

Tel.: +49 3771 / 56471 - 0  
Fax: +49 3771 / 56471 - 99

E-Mail: [service@hermannwendler.de](mailto:service@hermannwendler.de)  
Internet: [www.hermannwendler.de](http://www.hermannwendler.de)

## Fachbereich Werkzeuge:

Hermann Wendler GmbH  
Am Windberg 1  
08297 Zwönitz

Tel.: +49 37754 / 2121  
Fax: +49 37754 / 2169

E-Mail: [service@hermannwendler.de](mailto:service@hermannwendler.de)  
Internet: [www.hermannwendler.de](http://www.hermannwendler.de)



Außerdem finden Sie bei uns:

