



**STABILUS®**  
safety footwear

# GESAMTKATALOG CATALOGUE

VOL 18.1  
STABILUS FOOTWEAR SINCE 1926

DEUTSCH | ENGLISH

## VON FERSE BIS ZEHENSPITZE AUF LIEBE ZUR QUALITÄT EINGESTELLT

„Die Liebe trägt die Seele, wie die Füße den Leib tragen.“  
Katharina von Siena (1347 – 1380), italienische Mystikerin

Dieses Zitat spiegelt die Firmenphilosophie der STABILUS Safety GmbH wider: Liebe ist die tragende Säule unseres Schaffens – die Liebe zur Qualität ebenso wie die Liebe für das Detail. Sie mündet in der Erkenntnis, dass der Mensch immer im Mittelpunkt unseres Handelns steht, um hochwertige Produkte mit optimalen Nutzen zu entwickeln. Für Sie und Ihre Kunden!

Gerade 125 Gramm wiegen die 28 Fußknochen des Menschen. Und dieses filigrane System trägt ein Leben lang das gesamte Körpermengewicht. Daher sind Sicherheitsschuhe nötig, die den Fuß vor Arbeitsunfällen und Verletzungen beschützt. STABILUS® Safety bietet diesen Schutz und erfüllt die Anforderungen in Industrie, produzierendem Gewerbe und anderen Branchen. Überall dort, wo Sicherheit und Gesundheit von zentraler Bedeutung ist, vertrauen Menschen auf die Qualität und Kompetenz von STABILUS® Safety.

Über 90 Jahre Erfahrung in der Schuhproduktion sind die Basis einer innovativen Produktentwicklung, mit dem Ziel, den optimalen Sicherheitsschuh zu erzeugen. Sie mündet in neuen, modernen Produktlinien, die ein Team von marktorientierten Fachkräften hinsichtlich Funktionalität, Gewicht und Design konzipiert und bis zur Marktreife entwickelt.

Die Zutaten für diese Entwicklung: höchste Qualität in den Materialien, ausgereifte Innovationen, ausgeprägte Nähe zum Markt und stets ein offenes Ohr für die individuellen Bedürfnisse unserer und Ihrer Kunden. Denn der Kunde ist Dreh- und Angelpunkt, wenn es um Qualitätsmanagement geht.

So nah wie möglich am Menschen und seinen Bedürfnissen – dieses STABILUS® Safety-Prinzip zeigt sich unter anderem in der Serie BIOAIR, für die ein einzigartiger Leisten entwickelt wurde.

Anatomisch ideale Fußbettungen, die innovative Vibratec-Dämpfungstechnologie und modernste Luftzirkulationseigenschaften sind in verschiedenen Kombinationen in allen STABILUS® Safety-Modellen vereint. Bauen Sie auf hochwertige Leder- und Textilmaterialien, intelligente Komfortlösungen, ein ansprechendes Design und deutsche Zertifizierungen.

Lernen Sie uns kennen – und unsere Liebe zur Qualität im Detail.

## MADE WITH LOVE FOR QUALITY - FROM THE HEEL TO THE TIP OF THE TOE

“Love carries the soul, just as the feet carry the body.”  
Katharina von Siena (1347 – 1380), Italian mystic

The Italian mystic Katharina von Siena (1347-1380) probably wasn't thinking about work safety shoes when she said this. There is however still a commonality with Stabilus Safety GmbH: Our company philosophy is driven by a love of quality – and by the knowledge that the person is always the focus.

All 28 bones that make up a foot together only weigh 125 grams, and yet this delicate system has to support the whole weight of the body for its lifetime. Although going barefoot is the most natural and healthiest way of moving around, modern man does not have the freedom to do this in their working life. The foot needs protection from uneven, sharp ground as well as from falling objects and large variations in temperature.

The young modern team at STABILUS® Safety has over 90 years experience in making shoes, which is the basis for their development of the ideal work safety shoe ranges.

The ingredients that make up this development are: the highest-quality materials, fully developed innovations and a constant focus on the individual needs of the customer; it is the customer who is the most important “colleague”, when it comes to quality management.

Any new developments in the industry are rigorously tested by Stabilus, combined with proven designs and presented to customers at all the important trade shows. However, it is not until they receive feedback from the user, which results in constant fine-tuning of the details, that the perfect end product is created.

Fitting the person and their needs as closely as possible – an example of the Stabilus principle can be seen in the BIOAIR range, for which a unique last was developed in the exact shape of a foot. All Stabilus designs have different combinations of an anatomically correct foot bed, innovative Vibratec cushioning technology and the latest air circulation properties. They also share high-quality leather and textiles, intelligent comfort solutions, an attractive design and German certification.

Get to know us – and see our love to quality in the details.



SUPERLIGHT	10
NEXT GENERATION	14
JOGGER	18
SUPERFLEX	20
BIOAIR	26
POWERLINE	28
FITLINE CLASSICS	32
BASICLINE	34
SPECIALS	35
HIMALAYAN	42
EQUIPMENT	50
ALLGEMEINES (DGUV, ESD, etc.)	56

## Piktogramme

Alle Sicherheitsschuhe erfüllen mindestens folgende 5 Anforderungen  
All safetyshoes meet at least the following 5 requirements



SCHUTZKAPPE  
TOE CAP



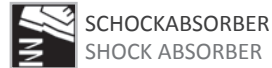
ANTISTATISCHE  
ANTISTATIC



ÖL- UND BENZINBESTÄNDIGE SOHLE  
OIL- AND GASOLINE RESISTANT SOLE



RUTSCHHEMMEND  
ANTI SLIPPERY



SCHOCKABSORBER  
SHOCK ABSORBER



DURCHTRITTSHEMMEND  
PUNCTURE RESISTANT



ESD  
ESD



LEDERFUTTER  
LEATHER LINING



BLATTFUTTER IN Lederfutter  
VAMP LINING IN LEATHER



KETTENSÄGENSCHUTZ  
CHAIN SAW PROTECTION



WASSERABWEISEND  
WATERPROOF



HITZERESISTENTE SOHLE  
HEATRESISTANT SOLE



GUMMILAUFSOHLE  
RUBBER SOLE



10 % BREITERE KAPPE  
10 % BROADER TOE CAP



DAMEN SCHUHE  
LADYSHOES



SAISONARTIKEL  
SEASONAL ARTICLE



METALLFREI  
METAL FREE



DGUV 112-191 ZERTIFIZIERT  
DGUV 112-191 CERTIFIED



ORTHOPÄDIEFUTTERLEDER  
ORTHOPEDIC LEATHER

# PRODUKTPALETTE

SCHUTZKLASSE SB



ARTIKEL/ARTICLE 2040 A  
GRÖÙE/SIZE 36 - 47  
SEITE/PAGE 32



ARTIKEL/ARTICLE 9110  
GRÖÙE/SIZE 35 - 47  
SEITE/PAGE 48



ARTIKEL/ARTICLE 6134 A  
GRÖÙE/SIZE 35 - 52  
SEITE/PAGE 16



ARTIKEL/ARTICLE 6130 A  
GRÖÙE/SIZE 35 - 52  
SEITE/PAGE 16



ARTIKEL/ARTICLE 6834 A  
GRÖÙE/SIZE 35 - 42  
SEITE/PAGE 17



ARTIKEL/ARTICLE 6830 A  
GRÖÙE/SIZE 35 - 42  
SEITE/PAGE 17



ARTIKEL/ARTICLE 10120  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 19



ARTIKEL/ARTICLE 10122  
GRÖÙE/SIZE 37 - 49  
SEITE/PAGE 19



ARTIKEL/ARTICLE 10121  
GRÖÙE/SIZE 37 - 49  
SEITE/PAGE 19



ARTIKEL/ARTICLE 3113 A  
GRÖÙE/SIZE 36 - 47  
SEITE/PAGE 27



ARTIKEL/ARTICLE 3112 A  
GRÖÙE/SIZE 36 - 47  
SEITE/PAGE 27



ARTIKEL/ARTICLE 2124 A  
GRÖÙE/SIZE 35 - 52  
SEITE/PAGE 32



ARTIKEL/ARTICLE 2120 A  
GRÖÙE/SIZE 36 - 47  
SEITE/PAGE 33



ARTIKEL/ARTICLE 5224 A  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 37



ARTIKEL/ARTICLE 5211 A  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 37

STABILUS



ARTIKEL/ARTICLE 5124 A  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 22



ARTIKEL/ARTICLE 5111 A  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 22



ARTIKEL/ARTICLE 5116 A  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 22



ARTIKEL/ARTICLE 6410 AL  
GRÖÙE/SIZE 35 - 48  
SEITE/PAGE 15



ARTIKEL/ARTICLE 6420 AL  
GRÖÙE/SIZE 35 - 48  
SEITE/PAGE 15



ARTIKEL/ARTICLE 5410 AL  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 23



ARTIKEL/ARTICLE 5420 AL  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 23



ARTIKEL/ARTICLE 5420 AL / 400  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 23



ARTIKEL/ARTICLE 4313  
GRÖÙE/SIZE 36 - 47  
SEITE/PAGE 42



ARTIKEL/ARTICLE 4314  
GRÖÙE/SIZE 36 - 47  
SEITE/PAGE 42



ARTIKEL/ARTICLE 4330  
GRÖÙE/SIZE 36 - 51  
SEITE/PAGE 43



ARTIKEL/ARTICLE 4333  
GRÖÙE/SIZE 36 - 51  
SEITE/PAGE 43



ARTIKEL/ARTICLE 4334  
GRÖÙE/SIZE 36 - 51  
SEITE/PAGE 43



ARTIKEL/ARTICLE 4340  
GRÖÙE/SIZE 36 - 51  
SEITE/PAGE 44



ARTIKEL/ARTICLE 4341  
GRÖÙE/SIZE 36 - 51  
SEITE/PAGE 44



ARTIKEL/ARTICLE 11420  
GRÖÙE/SIZE 36 - 42  
SEITE/PAGE 35

# PRODUKTPALETTE

SCHUTZKLASSE S2



ARTIKEL/ARTICLE 3213 A  
GRÖÙE/SIZE 36 - 47  
SEITE/PAGE 27



ARTIKEL/ARTICLE 2511  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 29



ARTIKEL/ARTICLE 2517  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 29



ARTIKEL/ARTICLE 2220 A  
GRÖÙE/SIZE 37 - 47  
SEITE/PAGE 33



ARTIKEL/ARTICLE 2291 A  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 33



ARTIKEL/ARTICLE 9220 A  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 36



ARTIKEL/ARTICLE 1213 A  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 37



ARTIKEL/ARTICLE 3902  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 38



ARTIKEL/ARTICLE 8210  
GRÖÙE/SIZE 40 - 48  
SEITE/PAGE 41



ARTIKEL/ARTICLE 8211  
GRÖÙE/SIZE 40 - 48  
SEITE/PAGE 41



ARTIKEL/ARTICLE 9225  
GRÖÙE/SIZE 35 - 48  
SEITE/PAGE 48



ARTIKEL/ARTICLE 9951  
GRÖÙE/SIZE 3 - 12 UK  
SEITE/PAGE 48



ARTIKEL/ARTICLE 9952  
GRÖÙE/SIZE 3 - 12 UK  
SEITE/PAGE 48

STABILUS

## SCHUTZKLASSE S3



ARTIKEL/ARTICLE 7320  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 10



ARTIKEL/ARTICLE 7330  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 10



ARTIKEL/ARTICLE 7321  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 11



ARTIKEL/ARTICLE 7322  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 11



ARTIKEL/ARTICLE 7332  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 11



ARTIKEL/ARTICLE 73260  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 12



ARTIKEL/ARTICLE 73261  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 12



ARTIKEL/ARTICLE 73361  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 12



ARTIKEL/ARTICLE 5320 AL  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 24



ARTIKEL/ARTICLE 5330 AL  
GRÖÙE/SIZE 37 - 48  
SEITE/PAGE 24



ARTIKEL/ARTICLE 5321 AL  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 20



ARTIKEL/ARTICLE 5331 AL  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 20



ARTIKEL/ARTICLE 5531  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 21



ARTIKEL/ARTICLE 53360  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 21



ARTIKEL/ARTICLE 5631  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 21



ARTIKEL/ARTICLE 2611  
GRÖÙE/SIZE 36 - 52  
SEITE/PAGE 30



ARTIKEL/ARTICLE 2617  
GRÖÙE/SIZE 36 - 52  
SEITE/PAGE 30



ARTIKEL/ARTICLE 8320  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 34



ARTIKEL/ARTICLE 8330  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 34

# PRODUKTPALETTE

SCHUTZKLASSE S3



Schweißerstiefel  
Welder boot



Schweißerstiefel  
Welder boot



Winterstiefel  
mit Schurwolle  
Winterboot  
with new wool



Ganzjahresstiefel mit  
Orthopädisches Leder  
All-season boot with  
orthopaedic leather

ARTIKEL/ARTICLE 3310  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 39

ARTIKEL/ARTICLE 55350  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 39

ARTIKEL/ARTICLE 3660 L  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 31

ARTIKEL/ARTICLE 4340 L  
GRÖÙE/SIZE 39 - 47  
SEITE/PAGE 31



ARTIKEL/ARTICLE VESUVE  
GRÖÙE/SIZE 36 - 47  
SEITE/PAGE 47



ARTIKEL/ARTICLE VOLCAN  
GRÖÙE/SIZE 36 - 47  
SEITE/PAGE 47



ARTIKEL/ARTICLE 5209  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 46



ARTIKEL/ARTICLE 5210  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 46



ARTIKEL/ARTICLE 5211  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 46



ARTIKEL/ARTICLE 5401  
GRÖÙE/SIZE 6 - 12 UK  
SEITE/PAGE 47



ARTIKEL/ARTICLE 5403  
GRÖÙE/SIZE 6 - 12 UK  
SEITE/PAGE 47



ARTIKEL/ARTICLE 84343  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 40

SCHUTZKLASSE 03



ARTIKEL/ARTICLE 73201  
GRÖÙE/SIZE 36 - 48  
SEITE/PAGE 13



ARTIKEL/ARTICLE 73301  
GRÖÙE/SIZE 36 - 48  
SEITE/PAGE 13



ARTIKEL/ARTICLE 84346  
GRÖÙE/SIZE 39 - 48  
SEITE/PAGE 40

STABILUS

## WIR UNTERSTÜTZEN SIE:

Kunden brauchen Orientierung und Informationen. Mit unseren Werbematerialien helfen wir Ihren Kunden, unsere Produkte schnell und einfach in Ihrem Fachgeschäft zu finden. Davon profitieren auch Sie!

- Roll up-Banner
- Deckenhänger
- Regalschilder
- Produkthighlights
- Beachflags
- etc.

Auf Wunsch ertellen wir Ihnen auch individualisierte Werbemittel.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenbetreuer oder direkt an unsere Zentrale.

### Roll up-Banner



### Deckenhänger



### Regalschild



## WE SUPPORT YOU:

Customers need orientation and information. With our promotional materials, we help your customers find our products quickly and easily in your specialty store. You too benefit from this!

- Roll up banner
- ceiling hangers
- shelf shields
- product Highlights
- Beach flags
- Etc.

On request, we will also provide you with customized advertising material.

For more information, please contact your account manager or our head office.

### Produktflyer



## SUPERLIGHT – ANGENEHMER AUFTRITT

Auch ein Leichtgewicht kann schwer was drauf haben. Mit dem Jorden low black und dem Jorden mid black haben wir die neue Superlight-Familie mit besten Genen ausstaffiert.

Schon auf den ersten Blick überzeugt die Serie mit klarem, modernem Design, das die inneren Werte dieser ESD-Sicherheitsschuhe unterstreicht.

Der Schaft besteht aus hochwertigen Materialien kombiniert mit atmungsaktivem Textil- oder Lederfutter und einer Kappe aus speziell entwickeltem Fiberglas. Die Zwischensohle ist mit metallfreiem, durchtrittshemmendem Gewebe ausgestattet. Apropos Hemmungen: Als SRC- zertifizierte Schuhe verfügt die Superlight-Serie über eine Laufsohle mit bester Rutschhemmung auf unterschiedlichsten Oberflächen.

Insgesamt sorgen die hohe Flexibilität und die sehr gute Abrollbewegung für einen vorzüglichen Tragekomfort. Gleichzeitig schont das neu entwickelte Blue Foam-Dämpfungselement Gelenke, Bandscheiben und Rücken.



inkl. 3 Schnürsenkel  
incl. 3 laces



STABILUS

inkl. 3 Schnürsenkel  
incl. 3 laces

## SUPERLIGHT – PLEASANT OCCUR

Even a lightweight can be strong. With the Jorden low black and the Jorden mid black we have outfitted the new Superlight family with the best genes.

Even at first glance, the series convinces with a clear, modern design that emphasizes the inner values of these ESD safety shoes.

The upper is made of high quality materials combined with breathable textile or leather lining and a cap made of specially developed fiberglass. The midsole is equipped with metal-free, penetration-resistant fabric. Speaking of inhibitions: As SRC-certified shoes, the Superlight series has an outsole with the best slip resistance on a wide variety of surfaces.

Overall, the high flexibility and the very good rolling motion ensure excellent comfort. At the same time, the newly developed Blue Foam cushioning element protects joints, intervertebral discs and back.



### JORDEN LOW BLACK

#### Artikel 7320

- hydrophobiertes Mikrofaser
- atmungsaktives Textilfutter
- Bluefoam Dämpfungselement
- metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle
- antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)
- PU/PU-Sohle
- Fiberglaskappe

Größe 36 - 48

#### article 7320

- hydrophobic microfiber
- breathable textil lining
- Bluefoam cushioning
- metal free, puncture resistant textile
- antibacterial ESD relax insole (art. S8115)
- PU/PU sole
- fibreglass toe cap

sizes 36 - 48



### JORDEN MID BLACK

#### Artikel 7330

- hydrophobiertes Mikrofaser
- atmungsaktives Textilfutter
- Bluefoam Dämpfungselement
- metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle
- antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)
- PU/PU-Sohle
- Fiberglaskappe

Größe 36 - 48

#### article 7330

- hydrophobic microfiber
- breathable textil lining
- Bluefoam cushioning
- metal free, puncture resistant textile
- antibacterial ESD relax insole (art. S8115)
- PU/PU sole
- fibreglass toe cap

sizes 36 - 48

**JORDEN LOW BROWN****Artikel 7321**

hydrophobiertes Mikrofaser

atmungsaktives Textilfutter

Bluefoam Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 39 - 48

**article 7321**

hydrophobic microfiber

breathable textile lining

Bluefoam cushioning

metal free, puncture resistant textile

antibacterial ESD relax insole (art. S8115)

PU/PU sole

fibreglass toe cap

sizes 39 - 48

**JORDEN LOW ANTHRA****Artikel 7322**

hydrophobiertes Mikrofaser

atmungsaktives Textilfutter

Bluefoam Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 36 - 48

**article 7322**

hydrophobic microfiber

breathable textile lining

Bluefoam cushioning

metal free, puncture resistant textile

antibacterial ESD relax insole (art. S8115)

PU/PU sole

fibreglass toe cap

sizes 36 - 48

inkl. 3 Schnürsenkel  
incl. 3 lacesinkl. 3 Schnürsenkel  
incl. 3 laces**JORDEN MID ANTHRA****Artikel 7332**

hydrophobiertes Mikrofaser

atmungsaktives Textilfutter

Bluefoam Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 36 - 48

**article 7332**

hydrophobic microfiber

breathable textile lining

Bluefoam cushioning

metal free, puncture resistant textile

antibacterial ESD relax insole (art. S8115)

PU/PU sole

fibreglass toe cap

sizes 36 - 48



## JORDEN LOW BLUE TWIST

**Artikel 73260**

- hydrophobiertes Mikrofaser
- atmungsaktives Textilfutter
- Bluefoam Dämpfungselement
- metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle
- antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)
- PU/PU-Sohle
- Fiberglaskappe
- Größe 39 - 48

**article 73260**

- hydrophobic microfiber
- breathable textile lining
- Bluefoam cushioning
- metal free, puncture resistant textile
- antibacterial ESD relax insock (art. S8115)
- PU/PU sole
- fibreglass toe cap
- sizes 39 - 48



## JORDEN LOW BLACK TWIST

**Artikel 73261**

- hydrophobiertes Mikrofaser
- atmungsaktives Textilfutter
- Bluefoam Dämpfungselement
- metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle
- antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)
- PU/PU-Sohle
- Fiberglaskappe
- Größe 37 - 48

**article 73261**

- hydrophobic microfiber
- breathable textile lining
- Bluefoam cushioning
- metal free, puncture resistant textile
- antibacterial ESD relax insock (art. S8115)
- PU/PU sole
- fibreglass toe cap
- sizes 37 - 48

Größe 37 - 38 ist ab Herbst 2021 lieferbar  
Size 37 - 38 will be available from autumn 2021



## JORDEN MID BLACK TWIST

**Artikel 73361**

- hydrophobiertes Mikrofaser
- atmungsaktives Textilfutter
- Bluefoam Dämpfungselement
- metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle
- antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)
- PU/PU-Sohle
- Fiberglaskappe
- Größe 39 - 48

**article 73361**

- hydrophobic microfiber
- breathable textile lining
- Bluefoam cushioning
- metal free, puncture resistant textile
- antibacterial ESD relax insock (art. S8115)
- PU/PU sole
- fibreglass toe cap
- sizes 39 - 48



NEW

inkl. 3 Schnürsenkel  
incl. 3 laces**BERUFSSCHUH JORDEN LOW BLACK****Artikel 73201**

hydrophobiertes Mikrofaser  
atmungsaktives Textilfutter  
Bluefoam Dämpfungselement  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Größe 36 - 48

**ab Herbst 2021 lieferbar!**  
available from autumn 2021!

NEW

inkl. 3 Schnürsenkel  
incl. 3 laces**BERUFSSCHUH JORDEN MID BLACK****Artikel 73301**

hydrophobiertes Mikrofaser  
atmungsaktives Textilfutter  
Bluefoam Dämpfungselement  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Größe 36 - 48

**ab Herbst 2021 lieferbar!**  
available from autumn 2021!

STABILUS

## NEXT GENERATION – NEUES DESIGN, BEWÄHRTE TECHNIK

NEXT GENERATION ist die Weiterentwicklung der etablierten NEW GENERATION-Modelle. NEXT GENERATION ist eine Kombination aus der bewährten Technologie der NEW GENERATION mit neuen Eigenschaften, verbessertem Tragekomfort und gleichzeitig geringerem Gewicht.

Besonderes Augenmerk wurde auf das Gewicht und den Tragekomfort der NEXT GENERATION gelegt. Durch die Verwendung moderner Materialien wurde das Gesamtgewicht um bis zu 15 % gesenkt. Je nach Artikel wiegen die Schuhe in Größe 42 unter 500 g.

Grundlage für den höheren Tragekomfort ist eine neue Einlegesohle und das „Vibratec“-Dämpfungselement im Vorfuß- und Fersenbereich. Das Laufgefühl ist nun noch angenehmer.

In puncto Sicherheit wurde die Rutschhemmung verbessert, was auf das geänderte Sohlenmaterial zurückzuführen ist. Zudem wurden die Modelle teilweise optisch aufgewertet.

Mit der NEXT GENERATION setzt STABILUS® Safety die konsequente Weiterentwicklung bestehender Produktlinien um, wie es mit der Umstellung der Serie ACTIVELINE auf SUPERFLEX begonnen wurde.

## NEXT GENERATION - NEW DESIGN, PROVEN TECHNOLOGY

NEXT GENERATION is an advancement of the well known and established NEW GENERATION-models. It is a combination of the successfull features of the NEW GENERATION-models and a new design, an improved wearing comfort and – at the same time – a reduced weight.

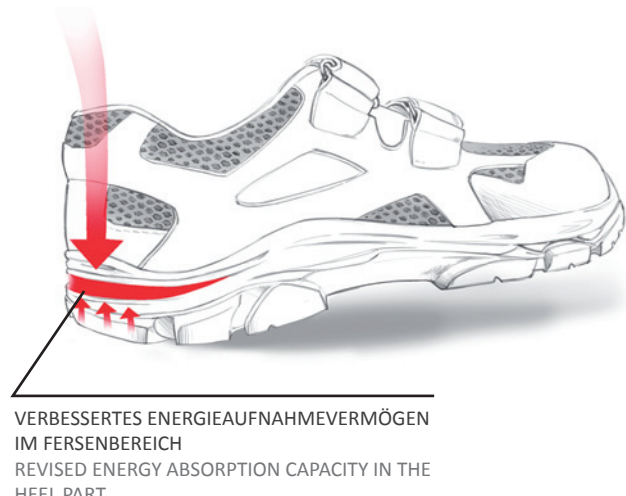
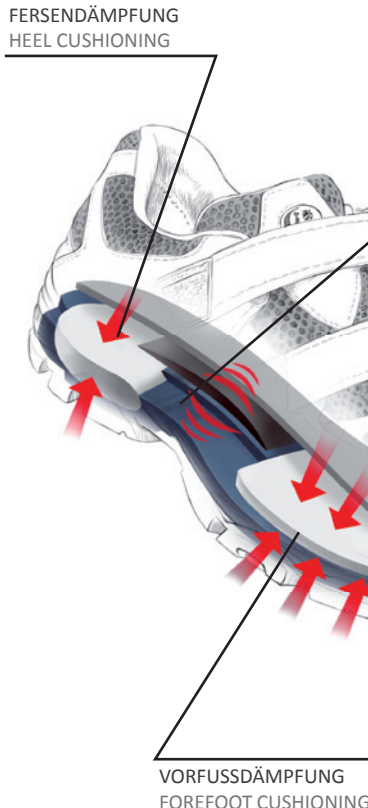
The focus of the refurbishment was on weight reduction and wearing comfort in particular. Due to the use of state-of-the-art materials the total weight of the NEXT Generation-models was reduced by up to 15 %. Depending on the article, the shoes in size 42 weigh less than 500 g.

The foundation of an improved wearing comfort is a new sock combined with „Vibratec“-shockabsorber in heel and forefoot area. You can feel the difference.

Thanks to an increased slip resistance, which is attributed to a new sole material, safety has been increased. Additionally, STABILUS® Safety has optically enhanced some of the NEXT GENERATION.

With NEXT GENERATION STABILUS® Safety consequently implements the ongoing developement of existing product lines, as it has begun with the switch from ACTIVELINE to SUPERFLEX.

# WENIGER GEWICHT. MEHR KOMFORT.





## TIM AIR

### Artikel 6410 AL

Mikrofaser

Lederfutter

„Vibratec-“ Fersen- und Vorfußdämpfung

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 35 - 48



## TIM LOW

### Artikel 6420 AL

Mikrofaser

Lederfutter

„Vibratec-“ Fersen- und Vorfußdämpfung

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 35 - 48





**TOPSELLER**  
★★★★★



## THILO AIR

Artikel 6134 A

Textil/Meshmaterial

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Fersen- und Vorfußdämpfung

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 35 - 52 (Gr. 49 - 52 geklebte PU-Laufsohle und Stahlkappe)

article 6134 A

textil/meshmaterial

breathable textile lining

„Vibratec-“ heel and forefoot cushioning

sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 35 - 52 (size 49 - 52 glued PU-outsole and steel toe cap)

**TOPSELLER**  
★★★★★



## THILO LOW

Artikel 6130 A

Textil/Meshmaterial

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Fersen- und Vorfußdämpfung

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 35 - 52 (Gr. 49 - 52 geklebte PU-Laufsohle und Stahlkappe)

article 6130 A

textil/meshmaterial

breathable textile lining

„Vibratec-“ heel and forefoot cushioning

sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 35 - 52 (size 49 - 52 glued PU-outsole and steel toe cap)



**Schnellschnürsystem**  
(extra Schnürsenkel im Schuhkarton)  
**speed lacing system**  
(extra laces in the shoebox)





## DANA AIR

Artikel 6834 A

Textil

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Fersen- und Vorfußdämpfung

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 35 - 42

article 6834 A

textil

breathable textile lining

„Vibratec-“ heel and forefoot cushioning

sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 35 - 42



## DANA LOW

Artikel 6830 A

Textil

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Fersen- und Vorfußdämpfung

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 35 - 42

article 6830 A

textil

breathable textile lining

„Vibratec-“ heel and forefoot cushioning

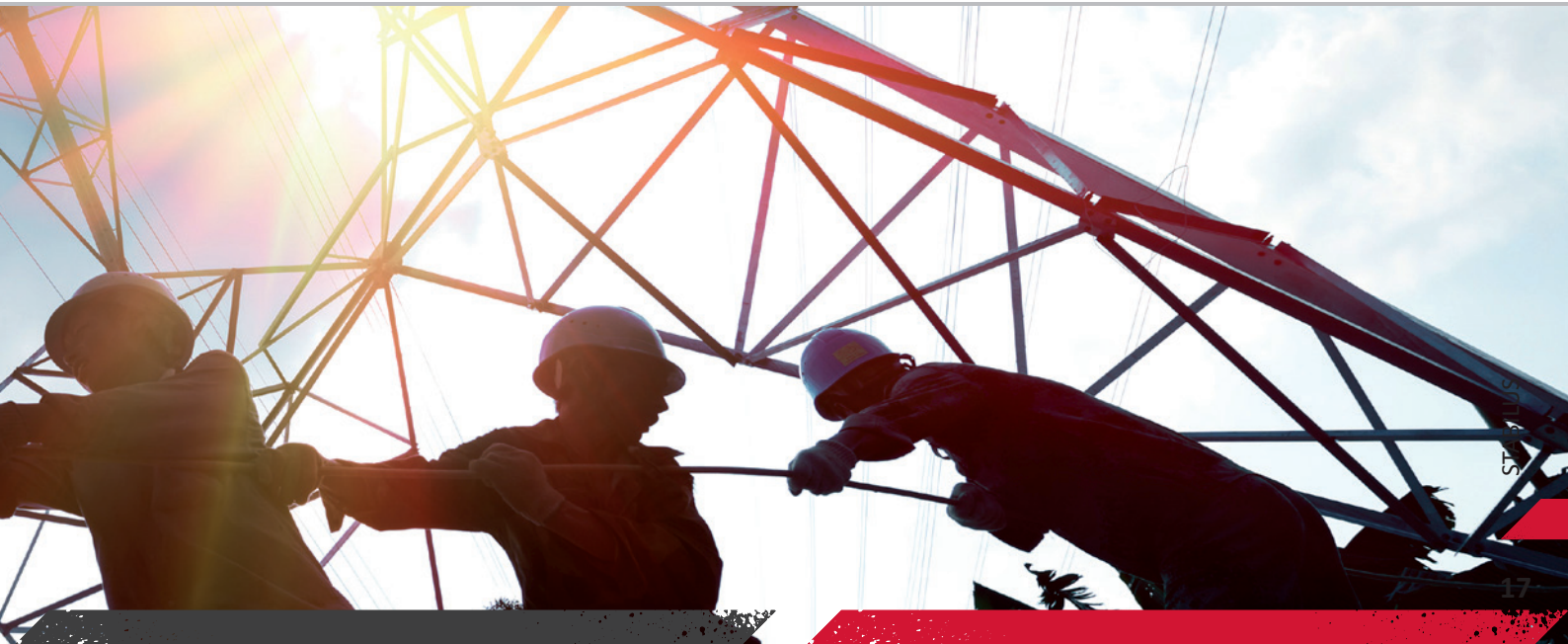
sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 35 - 42



## DER JOGGER – SPORTLICHE LEICHTIGKEIT IM JOB

Die Herausforderungen in Beruf und Sport ähneln sich: Für den größtmöglichen Erfolg braucht man die passende Ausrüstung. Mit der Arbeitssicherheitsschuh-Linie JOGGER hat STABILUS® Safety die positiven Eigenschaften von Laufschuhen auf Sicherheitsschuhe übertragen und die Modelle weiterentwickelt.

Wie bei allen STABILUS® Safety-Linien punktet der JOGGER mit einer durchdachten Kombination sehr hochwertiger Materialien. Der Schuh überzeugt mit atmungsaktiven Hightech-Textilmaterialien und wird mit einer speziellen Einlegesohle ausgestattet. Im JOGGER ist die optimale Schutzwirkung eines Sicherheitsschuhs mit der bequemen Flexibilität eines Laufschuhs in Einklang gebracht. Die ideale Stabilisierung des Fußes bleibt dabei erhalten.

Das Highlight des JOGGERs ist sein Fundament: die patentierte Vibram®-Sohle. Der italienische Bergsteiger Vitale Bramani revolutionierte mit der Entwicklung einer extrem rutsch- und abriebfesten Gummisoche zunächst die Bergschuh-Branche und später auch die Sportschuhausstattung. Mit der Entwicklung der Vibram®-Sohle sind renommierte Namen wie Goodyear oder Pirelli untrennbar verbunden.

Händler, Industrie und Endkunden profitieren dank des JOGGERs von der Vibram®-Technologie. So wird z.B. durch die spezielle Sohlenform die natürliche Abrollbewegung unterstützt. Zudem erfüllt der JOGGER die ESD-Standards.

Fazit: Mit dem JOGGER bewältigt man jeden Job mit Leichtigkeit und kann sich nebenbei über die modisch-junge Optik des sicheren Sportmodells freuen. Jede Vibram®-Sohle garantiert dem anspruchsvollen Verbraucher ein Höchstmaß an Komfort und Haltbarkeit. Kontinuierliche Produktionskontrollen, strenge Qualitätstests und 60 Jahre Erfahrung machen Vibram®-Sohlen im JOGGER zum Besten, was Schuhe bieten können. STABILUS® Safety-Qualität!

## THE JOGGER – RUN WITH THE JOB!

Work and sport present very similar challenges: in order to reach your set target you have to be fit enough and have the right tools. Having the right shoe is the basis for success for runners. With the safety shoe JOGGER STABILUS® mastered the challenge of transferring the qualities of a good running shoe onto a safety shoe.

As with all STABILUS® ranges, the JOGGER stands out with its carefully thought-out combination of very high-quality materials. The shoe is made from breathable high-tech textiles and is fitted with a special insole. The JOGGER combines the optimum protective effect of a safety shoe with the comfortable flexibility of a running shoe. The wearer's foot is however perfectly stabilised.

The highlight of the JOGGER is also its foundation: an exceptional Vibram® sole. With the development of an extremely non-slip and abrasion-proof rubber sole the Italian mountaineer Vitale Bramani revolutionised first the climbing shoe industry and then later, sports shoes. Famous names like Goodyear and Pirelli are intrinsically linked with the development of the Vibram sole.

For some time the Stabibus name is also be linked with it, as they have had the opportunity of being the first safety shoe manufacturer in Germany to fit a range of shoes using the sought-after Vibram® sole with ESD. The high front means that the Vibram sole of the JOGGER creates a healthy flexing action.

The result is that with the JOGGER the wearer can take any job as a sporting challenge – and can at the same time still enjoy the fashionable youthful appearance of this lightweight safety shoe.

Each Vibram® sole has been designed to offer maximum performance, comfort and durability to even the most demanding user. With over 60 years experience Vibram® products are undergoes rugged tests and stringent controls.

# SPORTLICH. LEICHT. SICHER.

**JOGGER 1****Artikel 10120**

Meshmaterial

atmungsaktives Textilfutter

weich dämpfende EVA-Zwischensohle

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

EVA/Gummi-Vibramsohle

Stahlkappe

Größe 39 - 47

**article 10120**

meshmaterial

breathable textile lining

soft shock absorbing EVA-midsole

sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD relax insock (art. S8115)

EVA/rubber-Vibramsole

steel toe cap

size 39 - 47

**FLASH RED****Artikel 10122**

hochwertiges Textil in Stricktechnologie

atmungsaktives Textilfutter

weich dämpfende EVA-Zwischensohle

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

EVA/Gummi-Vibramsohle

Stahlkappe

Größe 37 - 49

**article 10122**

high quality textil in knitting technology

breathable textile lining

soft shock absorbing EVA-midsole

sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD relax insock (art. S8115)

EVA/rubber-Vibramsole

steel toe cap

size 37 - 49

**FLASH BLUE****Artikel 10121**

hochwertiges Textil in Stricktechnologie

atmungsaktives Textilfutter

weich dämpfende EVA-Zwischensohle

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

EVA/Gummi-Vibramsohle

Stahlkappe

Größe 37 - 49

**article 10121**

high quality textil in knitting technology

breathable textile lining

soft shock absorbing EVA-midsole

sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD relax insock (art. S8115)

EVA/rubber-Vibramsole

steel toe cap

size 37 - 49

## SUPERFLEX – FLEXIBILITÄT DIE BEGESTEIRT

Geringeres Gewicht, höhere Flexibilität, neues Design und eine bessere Rutschhemmung – dies sind die wesentlichen Neuerungen, die die neue STABILUS® Safety-Produktlinie SUPERFLEX mit sich bringt.

SUPERFLEX löst die 2010 eingeführte Serie ACTIVELINE ab. Die positiven Eigenschaften der ACTIVELINE bleiben erhalten. Hierbei sei speziell das Vibratec-Dämpfungselement erwähnt, welches aufgrund seiner Baueigenschaften die Stoßkräfte des Auftritts absorbiert.

Mit SUPERFLEX fällt die Arbeit leichter. Wie der Name bereits verrät, ist die Sohle der SUPERFLEX-Sicherheitsschuhe äußerst flexibel. Die Flexibilität der Sohle erhöht den Tragekomfort beim Abrollen und verringert bei kniender Tätigkeit den Biegewiderstand der Sohle.

Leder, Mikrofaserschaft, Zehenschutzkappe aus Fiberglas, atmungsaktives Textilfutterfutter, Lederfutter und eine PU/PU-Sohle: Der Einsatz neuer, verbesserter Materialien hat sich gelohnt!



Lederfutter  
leather lining



Lederfutter  
leather lining

## SUPERFLEX – EXCITING FLEXIBILITY

Less weight, higher flexibility, new design and an improved slip resistance – these are the main alterations of STABILUS® Safety-product line SUPERFLEX.

SUPERFLEX replaces the 2010 introduced product line ACTIVELINE. The positive features of ACTIVELINE remain. In particular the Vibratec cushioning element, which absorbs a high amount of the impact pressure while walking, is built into SUPERFLEX-models.

SUPERFLEX makes work easier. As the name indicates, the sole of SUPERFLEX-safety shoes is highly flexible. The flexibility increases the wearing comfort and reduces the bend resistance of the sole during kneeling activities.

An upper made of leather, microfiber, a fibreglas toe cap, breathable textile lining, leather lining and a PU/PU-sole: The use of new, improved materials was worth it!



### SPARTACUS LOW

#### Artikel 5321 AL

Leder

naturbelassenes Orthopädiefutterleder

großflächiges „Vibratec-“ Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 39 - 48

#### article 5321 AL

leather

natural finish orthopedic leather lining

extra-large „Vibratec-“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insole (art. S8115)

PU/PU-sole

fibreglass toe cap

size 39 - 48

Auch erhältlich inkl. schwer entflammbarer Schnürsenkel als Artikel 5321 AL Plus und 5331 AL Plus!  
Also available with fire resistant laces as article 5321 AL Plus and 5331 AL Plus!



### SPARTACUS MID

#### Artikel 5331 AL

Leder

naturbelassenes Orthopädiefutterleder

großflächiges „Vibratec-“ Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 39 - 48

#### article 5331 AL

leather

natural finish orthopedic leather lining

extra-large „Vibratec-“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insole (art. S8115)

PU/PU-sole

fibreglass toe cap

size 39 - 48



Lederfutter  
leather lining

Auch erhältlich inkl. schwer entflammbarer Schnürsenkel als Artikel 5531 Plus!  
Also available with fire resistant laces as article 5531 Plus!



Lederfutter  
leather lining



Freudenberg  
puratex® Membran



## SPARTACUS MID RUBBER

### Artikel 5531

Leder

naturbelassenes Orthopädiefutterleder

großflächiges „Vibratec“ Dämpfungselement

metallfrei, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/Gummi-Sohle mit Anstoßkappe

Fiberglaskappe

Größe 39 - 48

Größe 48 ist ab Herbst 2021 lieferbar

Size 48 will be available from autumn 2021

### article 5531

leather

natural finish orthopedic leather lining

extra-large „Vibratec“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/rubber-sole with bump cap

fibreglass toe cap

size 39 - 48



## SPARTACUS MID TWIST

### Artikel 53360

Leder

naturbelassenes Orthopädiefutterleder

großflächiges „Vibratec“ Dämpfungselement

metallfrei, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle mit Anstoßkappe

Fiberglaskappe

Größe 39 - 47

### article 53360

leather

natural finish orthopedic leather lining

extra-large „Vibratec“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole with bump cap

fibreglass toe cap

size 39 - 47



## AQUASTAR



## SPARTACUS MID TEX

### Artikel 5631

Leder

Puratex® Membranfutter

großflächiges „Vibratec“ Dämpfungselement

metallfrei, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle mit Anstoßkappe

Fiberglaskappe

Größe 39 - 48

### article 5631

leather

Puratex® Membrane lining

extra-large „Vibratec“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole with bump cap

fibreglass toe cap

size 39 - 48

Größe 48 ist ab Herbst 2021 lieferbar  
Size 48 will be available from autumn 2021



## EMIL AIR

### Artikel 5124 A

Textil/Mikrofaser

atmungsaktives Textilfutter

großflächiges „Vibratec“ Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 37 - 48

Besonderheit: auch als Breitform Artikel 5224 A erhältlich

Special feature: also in extra broad XB article 5224 A available



## EMIL LOW

### Artikel 5111 A

Textil/Mikrofaser

atmungsaktives Textilfutter

großflächiges „Vibratec“ Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 37 - 48

Besonderheit: auch als Breitform Artikel 5211 A erhältlich

Special feature: also in extra broad XB article 5211 A available

### article 5111 A

textile/microfiber

breathable textile lining

extra-large „Vibratec“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

fibreglass toe cap

size 37 - 48



## EMIL MID

### Artikel 5116 A

Textil/Mikrofaser

atmungsaktives Textilfutter

großflächiges „Vibratec“ Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 37 - 48

### article 5116 A

textile/microfiber

breathable textile lining

extra-large „Vibratec“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

fibreglass toe cap

size 37 - 48

**HENRY AIR BLACK****Artikel 5410 AL**

Mikrofaser

atmungsaktives Textil- und

Lederfutter

großflächiges „Vibratec-“ Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 37 - 48

**article 5410 AL**

microfiber

breathable textile and leather lining

extra-large „Vibratec-“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

fibreglass toe cap

size 37 - 48

**HENRY LOW BLACK****Artikel 5420 AL**

Mikrofaser

atmungsaktives Textil- und Lederfutter

großflächiges „Vibratec-“ Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 37 - 48

**article 5420 AL**

microfiber

breathable textile and leather lining

extra-large „Vibratec-“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

fibreglass toe cap

size 37 - 48

**HENRY LOW RED****Artikel 5420 AL/400**

Mikrofaser

atmungsaktives Textilfutter

großflächiges „Vibratec-“ Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Fiberglaskappe

Größe 37 - 48

lieferbar ab Juli 2021

available from July 2021

**article 5420 AL/400**

microfiber

breathable textile lining

extra-large „Vibratec-“ shock absorber

metal free, puncture resistant insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

fibreglass toe cap

size 37 - 48



## HEINZ LOW

### Artikel 5320 AL

hydrophobiertes Mikrofaser  
atmungsaktives Textil- und  
Lederfutter  
großflächiges „Vibratec-“ Dämp-  
fungselement  
metallfreie, durchtrittshem-  
mende Gewebebrandsohle  
antibakterielle ESD-Relax Einle-  
gesohle (Art. S8115)  
PU/PU-Sohle  
Fiberglaskappe  
Größe 37 - 48

### article 5320 AL

hydrophobic microfiber  
breathable textile and leather  
lining  
extra-large „Vibratec-“ shock  
absorber  
metal free, puncture resistant  
insole  
antibacterial ESD-relax insock  
(art. S8115)  
PU/PU-sole  
fibreglass toe cap  
size 37 - 48



## HEINZ MID

### Artikel 5330 AL

hydrophobiertes Mikrofaser  
atmungsaktives Textil- und  
Lederfutter  
großflächiges „Vibratec-“ Dämp-  
fungselement  
metallfreie, durchtrittshem-  
mende Gewebebrandsohle  
antibakterielle ESD-Relax Einle-  
gesohle (Art. S8115)  
PU/PU-Sohle  
Fiberglaskappe  
Größe 37 - 48

### article 5330 AL

hydrophobic microfiber  
breathable textile and leather  
lining  
extra-large „Vibratec-“ shock  
absorber  
metal free, puncture resistant  
insole  
antibacterial ESD-relax insock  
(art. S8115)  
PU/PU-sole  
fibreglass toe cap  
size 37 - 48

BE YOURSELF.



 STABILUS®  
safety footwear

STABILUS

**BIOAIR - KLIMATISIERT DEN FUß**

Der STABILUS® Safety-BIOAIR mit der patentierten Wörishöfer BIOAIR Tieffußbettung schmiegt sich an den Fuß und lässt ihn bei jedem Schritt durchatmen. Er ist der Maßanzug mit Klimaautomatik unter den Arbeitssicherheitsschuhen, der die Schweißentwicklung hemmt.

Wie kann ein Arbeitsschuh Sicherheit von außen mit gesundem Komfort und größtmöglicher „Freiheit“ innen verbinden? STABILUS® Safety gibt mit der Serie BIOAIR die Antwort darauf.

Am Anfang ist der Leisten – und der ist beim BIOAIR einzigartig, weil er von vorne herein wie ein Fuß geformt ist. Aus diesem Leisten heraus entwickelt die patentierte Wörishofer BIOAIR Tieffußbettung ihre ergonomischen Vorteile:

- » Das integrierte Lamellenfußbett ist anatomisch optimal geformt.
- » Die anatomische Ausformung der Brandsohle mit Kugelferse fördert die Durchblutung.
- » Eine gleichmäßige Belastung der gesamten Fußfläche
- » Schockabsorber im Absatzbereich und die weiche Zwischensohenschicht sorgen für beste Dämpfung.
- » Das Tieffußbett hilft nachweislich, Wirbelsäule und Gelenke zu schonen.

Die Kombination der perforierten, vegetabil gegerbten Lederbrandsohle mit den Hohlräumen des Tieffußbett-Hohlkörpers ermöglicht den funktionalen Tragekomfort. Bei jeder Gehbewegung entsteht ein natürlicher Pumpeffekt, der für außergewöhnlich hohe Luftzirkulation im Schuh sorgt. Verschwitzte Füße gehören mit der BIOAIR-Serie der Vergangenheit an.

**TAILOR-MADE SUIT WITH CLIMATE CONTROL**

The STABILUS® Safety-BIOAIR adapts to the user's foot – and lets you breathe freely with every step.

The most natural form of walking is barefoot. However, our working life with its hard surfaces and numerous risks of injury no longer allow us this luxury.

How can a work shoe combine external safety and internal comfort and the highest level of "freedom"? STABILUS® has the answer, with the BIOAIR range.

Firstly, the last; it's unique in the BIOAIR range because it's shaped at the front like a foot. It is this last that lends the patented Wörishofer BIOAIR foot bed its ergonomic advantages:

- » The integrated lamella foot bed is perfectly anatomically shaped.
- » The anatomical shaping of the insole with its rounded heel promotes blood flow.
- » Equal pressure across the whole surface of the foot is guaranteed.
- » Shock absorbers in the heel area and the soft midsole layer ensure optimum cushioning.
- » The deep foot bed has been proven to protect the spine and joints.

A tailor-made suit with climate control. This is the result of the well-thought-out combination of the perforated, vegetable-tanned leather insole and the hollows in the deep foot bed. Every movement creates a pumping effect which creates exceptional circulation of air within the shoe. Even when there's hot work to be done, sweaty feet are a thing of the past with the BIOAIR range.

# PATENTIERT: GESUND UND AKTIV.



LUFTZIRKULIERENDES PATENTIERTES  
WÖRISHOFER BIOAIR TIEFFUSSBETT  
AIR CIRCULATING PATENTED WÖRISHO-  
FER BIOAIR EMBEDDED DESIGN



MITTELFUSSSTÜTZE  
METATARSAL SUPPORT



Lederfutter  
leather lining



### OSCAR LOW

#### Artikel 3213 A

Leder

naturbelassenes Orthopädiefutterleder

patentiertes Wörishofer BIOAIR-Tieffußbett

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Größe 36 - 47

#### article 3213 A

leather

natural finished orthopedic leather

patented Wörishofer BIOAIR low footbed

naturally tanned leather insole

PU/PU-sole

steel toe cap

size 36 - 47

Besonderheit: auch als Breitform erhältlich in Gr. 39 - 47 (Artikel 1213 A)  
Special feature: also in extra broad XB in size 39 - 47 available (article 1213 A)



Lederfutter  
leather lining



### MARLON AIR

#### Artikel 3113 A

Mikrofaser

naturbelassenes Orthopädiefutterleder

patentiertes Wörishofer BIOAIR-Tieffußbett

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 36 - 47

#### article 3113 A

microfiber

natural finished orthopedic leather

patented Wörishofer BIOAIR low footbed

naturally tanned leather insole

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 36 - 47



Lederfutter  
leather lining



### MARLON LOW

#### Artikel 3112 A

Mikrofaser

naturbelassenes Orthopädiefutterleder

patentiertes Wörishofer BIOAIR-Tieffußbett

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 36 - 47

#### article 3112 A

microfiber

natural finished orthopedic leather

patented Wörishofer BIOAIR low footbed

naturally tanned leather insole

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 36 - 47

## POWERLINE - SICHERHEIT IN KNIFFLIGEN SITUATIONEN

Wenn es bei Arbeiten im industriellen Außenbereich rau zugeht, muss jeder Tritt sitzen! Die Sicherheitsschuhserie STABILUS® Safety-POWERLINE bietet hohe Zuverlässigkeit für Arbeiten im Außenbereich und auf unebenen Untergründen. Robust, sicher, komfortabel – das sind die drei Haupteigenschaften der POWERLINE.

Serienmäßig sind ein effektiver Spitzenschutz und intensive Reflektorstreifen verbaut. Sie sorgen für zusätzliche Sicherheit bei Einsätzen in Industrie, Handwerk und Dienstleistern.

Verringern Sie die Gefahr von Umknickunfällen. Die drohen besonders im Außenbereich und auf unebenen Untergründen. Vor Umknickunfällen schützt die breite PU-Laufsohle mit seitlich hochgezogener Gelenkpartie, die eine hohe Standsicherheit und Flexibilität des Schuhs bietet. STABILUS® Safety-POWERLINE verfügt über ein grobstolliges Profil der Laufsohle mit selbstreinigender Wirkung und ist mit einer Profiltiefe von 5 mm besonders rutschsicher.

POWERLINE kann noch mehr! POWERLINE verbindet optimale Bettung und Dämpfung des Fußes mit klimatischem Wohlbefinden. Die ergonomisch geformte Einlegesohle sorgt mit großflächiger Lochung und Lederbrandsohle für langanhaltende Schweißabsorption. Das Air-Tech-Vlies ist bei 30 Grad waschbar und antibakteriell ausgerüstet. Das Luftkanalsystem auf der Sohlenrückseite fördert die optimale Luftzirkulation.

IT DOESN'T MOVE AROUND, IT FITS, AND LETS AIR THROUGH – WHAT YOU NEED, WHEN CONDITIONS GET TOUGH

When working outdoors in tough industrial conditions, every step has to be right! The safety shoes POWERLINE from STABILUS® Safety are a reliable source for outdoor work on uneven surfaces. Robust, safe, comfortable – these are the POWERLINE's three main qualities.

The standard toe caps and reflective stripes ensure optimum safety when working in industrial, manufacturing or provision of services conditions.

Walking around outdoors on uneven surfaces increases the risk of tripping over. POWERLINE helps to protect against turning ankles due to its wide PU-sole. The raised sides support the joints additionally. They provide extra stability. Still, the sole has a high degree of flexibility. The rugged profile of the sole is self-cleaning and is particularly nonslip, with a profile depth of 5 mm.

The intelligent POWERLINE interior combines optimum support and cushioning for the foot with maintaining a comfortable environment. The ergonomic leather insole, with its high level of perforation, ensures long-lasting sweat absorption. The Air-Tech fleece is washable at 30 degrees and is anti-bacterial. An air channel system on the reverse of the sole ensures optimum circulation of air. The areas in the middle and back of the foot are also encased in a flexible foam that ensures an optimum fit.

## ROBUST. ERGONOMISCH. VIELFÄLTIG.



**Die breite PU-Laufsohle mit seitlich hochgezogener Gelenkpartie hilft, die Gefahr von Umknickverletzungen zu reduzieren. Der Schockabsorber dämpft die Auftrittskraft.**

The wide PU-sole with raised sides helps to avoid injuries from turning the ankle. The shock absorber reduces the impact on your joints.

Alle POWERLINE-Artikel sind mit der anatomisch geformten ESD-POWERLINE-Einlegesohle S8103 ausgestattet!  
(Produktdetails auf Seite 50)

All POWERLINE-articles include the ergonomically shaped ESD-POWERLINE-sock S8103! (Product details on page 50)



ANATOMIC SHAPED POWERLINE SOCK (article S8103) For an optimum distribution of body weight over the entire foot surface.

**BERT LOW****Artikel 2511**

Leder

atmungsaktives Textilfutter

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

anatomisch geformte

ESD-POWERLINE Einlegesohle  
(Artikel S8103)

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Größe 39 - 47

**article 2511**

leather

breathable textile lining

naturally tanned leather insole

anatomic shaped

ESD-POWERLINE sock  
(article S8103)

PU/PU-sole

steel toe cap

size 39 - 47

**BERT MID****Artikel 2517**

Leder

atmungsaktives Textilfutter

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

anatomisch geformte

ESD-POWERLINE Einlegesohle  
(Artikel S8103)

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Größe 39 - 47

**article 2517**

leather

breathable textile lining

naturally tanned leather insole

anatomic shaped

ESD-POWERLINE sock  
(article S8103)

PU/PU-sole

steel toe cap

size 39 - 47





## BOTO LOW

Artikel 2611

Leder

atmungsaktives Textilfutter

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

Anatomisch geformte

ESD-POWERLINE Einlegesohle  
(Artikel S8103)

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Stahlsohle (Gr. 49-52 metallfreies, durchtrittshemmendes Gewebe)

Größe 36 - 52 (Gr. 36-38 & 48 andere Sohlenform u. 49-52 geklebte PU-Sohle)

article 2611

leather

breathable textile lining

naturally tanned leather insole

Anatomic shaped

ESD-POWERLINE sock  
(article S8103)

PU/PU-sole

steel toe cap

steel midplate (size 49-52 metal free, puncture resistant textile)

size 36 - 52 (size 36-38 & 48 other mould and 49-52 cemented PU-outsole)



## BOTO MID

Artikel 2617

Leder

atmungsaktives Textilfutter

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

Anatomisch geformte

ESD-POWERLINE Einlegesohle  
(Artikel S8103)

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Stahlsohle (Gr. 49-52 metallfreies, durchtrittshemmendes Gewebe)

Größe 36 - 52 (Gr. 36-38 & 48 andere Sohlenform u. 49-52 geklebte PU-Sohle)

article 2617

leather

breathable textile lining

naturally tanned leather insole

Anatomic shaped

ESD-POWERLINE sock  
(article S8103)

PU/PU-sole

steel toe cap

steel midplate (size 49-52 metal free, puncture resistant textile)

size 36 - 52 (size 36-38 & 48 other mould and 49-52 cemented PU-outsole)



## POWERLINE HIGH BOOTS – BESONDERER SCHUTZ

Die hohen Stiefel von STABILUS® Safety sind etwas Besonderes: Der hohe Schaft, der bis zur Wade reicht, bietet erstklassigen Umknickschutz. Durch die angebrachte Schnürung können Sie den HIGH BOOT an Fuß und Wade anpassen. Der zusätzliche Reißverschluss, der durch eine Staubschutzlasche geschützt ist, ermöglicht ein schnelles An- und Ausziehen. Ein solider Schaft aus Leder, Durchtrittshemmung und ein hochwertiges Innenfutter runden den robusten S3-Stiefel ab.

Und darin liegt der Unterschied: Die HIGH BOOTS gibt es in zwei Varianten - als Ganzjahresstiefel und als Winterstiefel.

Wer besonderen Wert auf warme Füße legt, greift in der kalten Jahreszeit auf den Winterstiefel 3660 L zurück. Das Innenfutter besteht aus reiner Schurwolle. Dieses hochwertige Naturprodukt hat eine natürliche Thermoregulation: im Faserinneren wird Wasserdampf aufgenommen, während die Oberfläche Wasser abstoßt. Das Resultat sind trockene und warme Füße.

Der Artikel 4340 L ist der Ganzjahresstiefel, der mit einem naturbelassenen Orthopädieinnenfutterleder ausgerüstet ist.



3660 L + 4340 L  
mit Reißverschluss  
with zipper



4340 L  
Lederinnenfutter  
leather lining



3660 L  
Schurwolle  
new wool

## POWERLINE HIGH BOOTS – SPECIAL PROTECTION

STABILUS® Safety's HIGH BOOTS are something special: The high upper, which reaches onto the calf, is a first class protection from rolling one's ankle. The applied lacing enables the perfect fit to foot and calf. The additional lateral zipper allows to put on and take off the boots fast and easy. The zipper is provided with an extra dust protection. The sturdy upper, a puncture resistant textile insole and a high quality lining round off these S3-boots.

And that's the difference: The HIGH BOOTS are delivered in two versions - as year-round boot and as winter boot.

If you stress warm feet during winter, we recommend STABILUS® Safety's winter boot 3660 L. The lining consists of pure new wool. This premium natural product has a natural thermoregulation. The mechanism of action is simple but ingenious: in the fiber interior water vapour can be absorbed, while surface repels water. The result are warm and dry feet.

Article 4340 L is the year-round boot equipped with a lining of natural finish orthopedic leather.



### WEDIGO WINTER

#### Artikel 3660 L

Leder

100 % Schurwollfutter

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

anatomisch geformte

ESD-POWERLINE Einlegesohle  
(Artikel S8103)

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Größe 39 - 47

#### article 3660 L

leather

100 % new wool lining

metal free, puncture resistant  
insole

anatomic shaped

ESD-POWERLINE sock  
(article S8103)

PU/PU-sole

steel toe cap

size 39 - 47



### WEDIGO ALL SEASON

#### Artikel 4340 L

Leder

naturbelassenes Orthopädiefutterleder

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

anatomisch geformte

ESD-POWERLINE Einlegesohle  
(Artikel S8103)

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Größe 39 - 47

#### article 4340 L

leather

natural finish orthopedic leather lining

metal free, puncture resistant  
textile insole

anatomic shaped

ESD-POWERLINE sock  
(article S8103)

PU/PU-sole

steel toe cap

size 39 - 47

# FITLINE CLASSICS

## FITLINE CLASSICS - SPORTIV, FEDERND, ERGONOMISCH

Wenn die Arbeit anstrengend ist, sollte der Schuh richtig sitzen. STABILUS® Safety hat mit der Serie FITLINE CLASSICS einen leichten, sportlichen Sicherheitsschuh entwickelt, der für Trockenbereiche ideal geeignet ist. Die ergonomischen Eigenschaften verringern die muskuläre Ermüdung und entlasten den Bewegungsapparat.

Dämpfung inklusive! Das Vibratec-Dämpfungselement der FITLINE CLASSICS verteilt den punktuellen Auftrittsdruck über die komplette Fersenfläche und reduziert Belastungsspitzen. Wirbelsäule, Bandscheiben und Gelenke bleiben top-fit. Der Schuh passt sich während der Beanspruchung der menschlichen Fersenform an. Dabei sorgt die große Auftrittsfläche im Ballen- und Absatzbereich mit einer Profiltiefe von 3,8 Millimetern für Schutz vor Rutschunfällen.

STABILUS® Safety-FITLINE CLASSICS ist die sportlich-leichte Antwort auf harte Böden im Innenbereich. Das luftdurchlässige Funktionsfutter sorgt für ein atmungsaktives Fußklima.



Besonderheit: verlängerter Klettverschluss.  
Kürzbar durch Zwischennähte

32 Special Feature: extended Velcrostrap. Can be shortened through intermediate seams

## FITLINE CLASSICS - SPORTIV, FLEXIBLE, ERGONOMICAL

The STABILUS® FITLINE CLASSICS makes work easy. The sporty safety shoe is ideally suited to dry environments and has excellent ergonomic properties.

The Vibratec cushioning element of the FITLINE CLASSICS distributes the localised tread pressure over the whole surface of the heel. When placed under pressure the shoe adapts to the shape of the heel. High levels of impact are reduced to a minimum by the FITLINE CLASSICS heel cushioning system.

The intelligent cushioning makes moving around and standing easy and effortless all the time – the spine, spinal discs and joints stay in top condition. The large tread area in the heel and ball of the foot, with a profile depth of 3.8mm, helps to protect from slipping.

STABILUS® FITLINE CLASSICS is the sporty, lightweight answer to hard surfaces indoors – and the permeable functional lining provides a breathable climate for your foot.



### ANIAN

#### Artikel 2040 A

Nubukleder

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Dämpfungselement  
vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 36 - 47

#### article 2040 A

nubuck leather

breathable textile lining

„Vibratec-“ shock absorber

naturally tanned leather insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 36 - 47



### MAX

#### Artikel 2124 A

Mikrofaser/Mesh

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Dämpfungselement  
vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 35 - 52 (Gr. 49-52 geklebte PU-Sohle)

#### article 2124 A

microfibre/mesh

breathable textile lining

„Vibratec-“ shock absorber

naturally tanned leather insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 35 - 52 (size 49-52 cemented PU-outsole)



**TOPSELLER**  
★★★★★



## BEN

### Artikel 2120 A

Mikrofaser/Textil

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Dämpfungselement

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 36 - 47

### article 2120 A

microfibre/textile

breathable textile lining

„Vibratec-“ shock absorber

naturally tanned leather insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 36 - 47



## BASTI LOW ORANGE

### Artikel 2220 A

Nubukleder/Textil

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Dämpfungselement

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 37 - 47

### article 2220 A

nubuck leather/textile

breathable textile lining

„Vibratec-“ shock absorber

naturally tanned leather insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 37 - 47



**TOPSELLER**  
★★★★★



## BASTI LOW BLACK

### Artikel 2291 A

Nubukleder/Leder

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Dämpfungselement

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 39 - 47

### article 2291 A

nubuck leather/leather

breathable textile lining

„Vibratec-“ shock absorber

naturally tanned leather insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 39 - 47

## BASIC BAU - ROBUST, GÜNSTIG, GUT

Die BASIC-Linie von STABILUS® Safety besteht aus professionellen Sicherheitsschuhen mit allen wesentlichen Sicherheitsfunktionen. Sie bieten zuverlässige Sicherheit mit bezahlbarem Komfort.

Alle BASIC-Modelle von STABILUS® Safety zeichnen sich durch atmungsaktive Textilien in der Fütterung und einen Schockabsorber im Fersengbereich aus. Ein angenehmes Fußklima und ein erprobtes Dämpfungssystem machen die preiswerte Einsteigermodelle besonders attraktiv.

Die Modelle setzen auf robuste Materialien, wie strapazierfähigem Leder, einer Stahlzwischensohle und einer Stahlkappe im Zehenbereich. Sie erfüllen die Sicherheitsklasse S3. Halbschuh oder Stiefel? Wählen Sie!

## BASIC BAU - QUALITY IN THE BASIC FORM

Quality is the foundation of all our developments. In addition, the BASICLINE proves that quality can also be reasonably priced.

The BASICLINE safety shoe or boot is fashioned from sturdy leather with an additional steel midsole, which provides extra safety in tougher conditions.

All the STABILUS® BASICLINE models offer breathable textile lining in the lining which ensure a healthy climate inside the shoe, as well as shock absorbers in the heel area. STABILUS® BASICLINE is essential for those who want to focus on the essentials: reliable safety with affordable comfort.



### KURT LOW

#### Artikel 8320

Leder

atmungsaktives Textil - und  
Lederfutter

schweißaufnahmefähige Vlies-  
brandsohle

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Stahlsohle

Größe 39 - 47

Auch erhältlich inklusive der anatomisch geformten ESD-POWERLINE Einle-  
gesohle S1803. (Artikel 8330 Plus)

Also available with the ergonomically formed ESD-POWERLINE sock S8103.  
(article 8330 Plus)

#### article 8320

leather

breathable textile and leather  
lining

sweat receptive fleece insole

PU/PU-sole

steel toe cap

steel midplate

size 39 - 47



### KURT MID

#### Artikel 8330

Leder

atmungsaktives Textil - und  
Lederfutter

schweißaufnahmefähige Vlies-  
brandsohle

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Stahlsohle

Größe 39 - 47

Auch erhältlich inklusive der anatomisch geformten ESD-POWERLINE Einle-  
gesohle S1803. (Artikel 8330 Plus)

Also available with the ergonomically formed ESD-POWERLINE sock S8103.  
(article 8330 Plus)

#### article 8330

leather

breathable textile and leather  
lining

sweat receptive fleece insole

PU/PU-sole

steel toe cap

steel midplate

size 39 - 47

weitere Modelle ab Größe 35 finden Sie in unserer Produktübersicht, ab Seite 60.  
further models from size 35 on can be found in our product overview, starting on page 60.



**NEW**

## JULIA LOW

**Artikel 11420**

Mikrofaser/Mesh

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Dämpfungselement

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 36 - 42

lieferbar ab Juli 2021

available from July 2021



**article 11420**

microfibre/mesh

breathable textile lining

„Vibratec-“ shock absorber

metal free, puncture resistant textile

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 36 - 42



## DANA AIR | DANA LOW

**Artikel 6834 A | 6830 A**

Textil

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec-“ Fersen- und Vorfußdämpfung

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 35 - 42

Artikel 6834 A // SICHERHEITSSANDALE Article 6834 A // SANDAL

Artikel 6830 A // SICHERHEITSHALBSCHUH Article 6830 A // SHOE



**article 6834 A | 6830 A**

textil

breathable textile lining

„Vibratec-“ heel and forefoot cushioning

sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 35 - 42



## TIM AIR | TIM LOW

**Artikel 6410 AL | 6420 AL**

Mikrofaser

Lederfutter

„Vibratec-“ Fersen- und Vorfußdämpfung

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Aluminiumkappe

Größe 35 - 48

Artikel 6410 AL // SICHERHEITSSANDALE Article 6410 AL // SANDAL

Artikel 6420 AL // SICHERHEITSHALBSCHUH Article 6420 AL // SHOE

**article 6410 AL | 6420 AL**

microfiber

leather lining

„Vibratec-“ heel and forefoot cushioning

metal free, puncture resistant textile

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

aluminium toe cap

size 35 - 48

## ELEGANT, SCHICK, SICHER!

Der BUSINESS SCHUH von STABILUS® Safety ist das Modell für alle, die im Beruf auf Etikette und Sicherheit achten müssen und Wert auf ein stilvolles Erscheinungsbild legen.

Der hohe Qualitätsanspruch von STABILUS® Safety zieht sich durch Design, Funktionalität und eingesetzte Materialien. Als Sicherheitsschuh der Klasse S2, überzeugt der BUSINESS SCHUH mit seinem anschmiegsamen Lederschaft, der durch sein schlankes Design die Eleganz des Schuhs unterstreicht.

Das Innenfutter ist aus naturbelassenem Orthopädiefutterleder, das sich durch eine hohe Feuchtigkeitsaufnahme und Atmungsaktivität auszeichnet.

Dank der sehr guten Dämpfung seiner geruchshemmenden und waschbaren ESD-Relax-Einlegesohle bietet der BUSINESS SCHUH von STABILUS® Safety einen hohen Tragekomfort – auch bei langer Einsatz.

## ELEGANT, CHIC, SAFE!

The BUSINESS SHOE by STABILUS® Safety is perfect for anyone looking for etiquette and safety in the workplace while creating a stylish image.

The high quality standards of STABILUS® Safety can be seen in the design, functionality and materials used. As a Class S2 safety shoe, the BUSINESS SHOE impresses with supple leather which complements the elegance of the shoe through its slim design.

The inner lining is made from natural orthopaedic leather lining, characterised by its high moisture absorption and breathability.

Thanks to the excellent cushioning of the odour-reducing and washable ESD Relax insole, this BUSINESS SHOE by STABILUS® Safety provides excellent comfort, even after long periods of use.



### LEON

#### Artikel 9220 A

Leder
naturbelassenes Orthopädiefutterleder
schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle
antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)
PU/PU-Sohle
Stahlkappe
Größe 39 - 47

#### article 9220 A

leather
natural finish orthopedic leather
sweat receptive fleece insole
antibacterial ESD-relax insole (art. S8115)
PU/PU-sole
steel toe cap
size 39 - 47



**10 % BREITERE SCHUTZKAPPE**



## EMIL AIR XB

**Artikel 5224 A**

Mikrofaser

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec“ Dämpfungselement

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Größe 39 - 47

**article 5224 A**

microfiber

breathable textile lining

„Vibratec“ shock absorber

sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

steel toe cap

size 39 - 47



**10 % BREITERE SCHUTZKAPPE**



## EMIL LOW XB

**Artikel 5211 A**

Mikrofaserschaft

atmungsaktives Textilfutter

„Vibratec“ Dämpfungselement

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Art. S8115)

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Größe 39 - 47

**article 5211 A**

microfiber

breathable textile lining

„Vibratec“ shock absorber

sweat receptive fleece insole

antibacterial ESD-relax insock (art. S8115)

PU/PU-sole

steel toe cap

size 39 - 47



**10 % BREITERE SCHUTZKAPPE**



## OSKAR LOW XB

**Artikel 1213 A**

Leder

naturbelassenes Orthopädiefutterleder

patentiertes Wörishofer BIOAIR-

Tieffußbett

vegetabil gegerbte Lederbrandsohle

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Größe 39 - 47

**article 1213 A**

leather

natural finished orthopedic leather

patented Wörishofer BIOAIR low footbed

naturally tanned leather insole

PU/PU-sole

steel toe cap

size 39 - 47

Lederfutter  
leather lining

## SCHNITTSICHERHEIT IN FORSTBETRIEBEN

Der Forststiefel von STABILUS® Safety ist auf den Einsatz mit Ketten-sägen und anderen Schnittwerkzeugen abgestimmt. Mit der DIN EN ISO 17249:2013 ist der Forststiefel (Artikel 3902) zertifiziert!

Neben dem Schnittschutz zählt im Forst vor allem die richtige Kombination aus Beweglichkeit, Trittsicherheit und Stabilität. Der mittelhohe Schaft des Forststiefels lässt diese Beweglichkeit bei bestem Tragekomfort zu. Die POWERLINE Laufsohle mit selbstreinigendem Profil aus PU/PU ist besonders griffig, hat aber dabei einen weichen Auftritt und hat zudem ein geringes Gewicht.

Das hochwertige Oil Pull-Up Leather wird durch atmungsaktives Funktionsfutter zum Klimagaranten. Die herausnehmbare Einlegesohle ist bei 30 °C waschbar. Eine Brandsohle aus schweißaufnahmefähigem Vlies ergänzt das qualitativ hochwertige Schuhinnnenleben. Dank dieser ausgewogenen Eigenschaften aus Schutz und Komfort kam der Schnittschutzstiefel Artikel 3902 auch beim Kuratorium für Walddarbeit und Forsttechnik bestens an und entspricht geprüftem KWF-Standard.

## The ‘cutting edge’ solution for Woodland

Forestry without chain saws today is scarcely thinkable. A woodland boot when working in the forestry industry should therefore be able to protect against chain saw injury. Article 3902 - the Woodland Boot provides the necessary certified safety and security – as it meets the requirements of the German and European Industrial Standard: DIN EN ISO 17249:2013.

Apart from protection from cutting when working in forestry, an intelligent combination of mobility and surefootedness together with stabilisation, should also be of prime consideration. The midsole shank of the Woodland Boot permits moveability in combination with the best wearing comfort. The ‘POWERLINE’ outer sole with self-cleaning tread of ‘PU/PU’ is particularly antiskid, but still provides a soft touch and a predominantly light weight.

Thanks to its balanced characteristic of protection and comfort, the Woodland Boot complies with the safety standards of the German ‘KWF - Kuratorium fuer Walddarbeit und Forsttechnik’, Potsdam (Woodland Techniques and Forestry Working Board).



**SEPP**

**Artikel 3902**

Oil Pull-Up Leder mit weich gepolstertem Schafrand	atmungsaktives Textil- und Lederfutter	schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle	ESD-Komfort Einlegesohle (Artikel S8105)	PU/PU-Sohle mit einem griffigen Profil und weichem Auftritt	Stahlkappe	Größe 39 - 47
--	--	---------------------------------------	--	---	------------	---------------

**article 3902**

oil pull-up leather, soft padded upper	breathable textile and leather lining	sweat receptive fleece insole	ESD-comfort sock (article S8105)	PU/PU-sole, grip-treated, slip-resistant	steel toe cap	size 39 - 47
--	---------------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	--	---------------	--------------

**KWF STANDARD**



## EXTREMER HITZESCHUTZ

Geschmolzenes Metall wird mehr als 1.000° C heiß. Gut, wenn man den Schweißerstiefel von STABILUS® Safety trägt. Der erfüllt die Norm 20349 und bietet damit zertifizierten Hitzeschutz!

Muss es schnell gehen? Im Fall des Falles, ermöglicht der überlappende Klettverschluss das flinke Öffnen des Schweißerstiefels. Der Klettverschluss schützt zudem vor Funkenflug und sprühenden Schweißperlen.

Der robuste Lederschuh hält extremer Wärmeeinwirkung allgemein sowie Kontakt mit geschmolzenem Metall optimal stand. Die Gummilauftsohle ist kontakthitzebeständig bis 300 °C. Die Brandsohle besteht aus metallfreiem, durchtrittshemmendem Gewebe.

Bei allem Schutz gegen die Hitze von außen bietet der Schweißerstiefel mit seiner komfortablen Weite und atmungsaktivem Leder ein sehr angenehmes Trageklima. Schockabsorber im Fersenbereich schonen zusätzlich die Gelenke.



Lederfutter  
leather lining

## Extreme Heat Protection with Rapid Velcro Fastener

Molten iron sometimes has temperatures of far greater than 1000°C. Welders' footwear therefore needs to provide extreme heat protection against contact with molten metal splashing, among other hazards. Stabilus welder shoes are officially certified under Norm 20349 to meet such demands.

The robust leather boot provides optimum protection against extreme impingements of heat in general as well as in contact with molten metal. The overlapping Velcro fastener can readily be opened in emergencies but also protects against sparks and welding beads. The rubber outer sole is heat contact-resistant up to 300°C. The penetration-resistant textile insole of non-metallic material provides for additional safety from below.

Together with complete protection from the exterior, the Welders' Boot provides very pleasant wearer air-conditioning. Shock absorbing elements to the heel area have the added effect of going easy on the joints.



### KARL

#### Artikel 3310

Leder	
Lederfutter	
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle	
ESD-Komfort Einlegesohle (Artikel S8105)	
PU/Gummi-Sohle	
Stahlkappe	
Größe 39 - 47	

#### article 3310

leather	
leather lining	
metal free, puncture resistant	
textile insole	
ESD-comfort insock (article S8105)	
PU/rubber-sole	
steel toe cap	
size 39 - 47	



### COOL MAX®

#### Artikel 55350

Leder	
Coolmax® Futter	
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle	
antibakterielle ESD-Relax Einlegesohle (Artikel S8115)	
PU/Gummi-Sohle	
Fiberglaskappe	
Größe 39 - 47	

lieferbar ab August 2021  
available from August 2021



#### article 55350

leather	
Coolmax® lining	
metal free, puncture resistant	
textile insole	
antibacterial ESD-relax insock (article S8115)	
PU/rubber-sole	
fibreglass toe cap	
size 39 - 47	

# SPECIAL DACH

## FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ AUF DÄCHERN

Oberleder	Velourleder aus Kernspalt, hydrophobiert, durchfärbt, Stärke ca. 2,0 mm
Futter	naturbelassenes, perforiertes Orthopädiefutterleder
Zehenkappe	Stahl bei Modell 84343; 84346 ohne Zehenkappe
Fußbett	auswechselbare Fußbetteneinlage mit Kugelferse und ausgeprägter Senkfußstütze
Brandsohle	vegetabil gegerbtem Leder, Stärke von 2,4 - 2,7 mm
Sohle	DUO-SOFT-GRIP Sohle (Gummi-PUR) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Spezialprofil aus 175 scharfen Kanten</li> <li>• Nitrilkautschukschale (u.a. rutschfest, abriebfest, öl- und benzinfest)</li> <li>• Polyurethanschaumkörper (leicht, schockabsorbierend, dauerelastisch)</li> <li>• kälteisoliert nach EN ISO 20347:2012 (HI-Cl)</li> <li>• kontakthitzebeständig bis 300° C nach EN ISO 20347:2012 (HRO)</li> <li>• Rutschhemmung: SRC nach EN ISO 20347:2012</li> </ul>
Größe	39 - 48

## FOR THE PROFESSIONAL USE ON THE ROOF

Upper leather	Suede leather in core split, hydrophobic, imbued, thickness approximately 2.0 mm
Lining	natural, perforated orthopaedic leather lining
Toe cap	Steel in model 84323; 84326 without toe cap
Cushion	replaceable cushion inlay with spherical heel and distinct arch support, anatomically formed
Insole	genuine leather, herbal tanned, thickness 2.4 - 2.7 mm
Sole	DUO SOFT-GRIP sole (Rubber-PUR) <ul style="list-style-type: none"> <li>• nitrile rubber mould (slip resistant, microbe and acid resistant, oil and fuel resistant)</li> <li>• polyurethane foam body (lightweight, shock absorbent, permanently elastic)</li> <li>• cold insulated according to EN ISO 20347:2012 (HI-Cl)</li> <li>• contact heat resistant up to 300°C according to EN ISO 20347:2012 (HRO)</li> <li>• slip resistance SRC according to EN ISO 20347:2012</li> </ul>
Size	39 - 48



Zertifiziert nach ÖNorm Z 1259:2012  
certified to ÖNorm Z 1259:2012

**ARTIKEL 84346// O3 //HI-CI-HRO**

**ARTICLE 84346// O3 //HI-CI-HRO**

**ARTIKEL 84343// S3 //HI-CI-HRO**

**ARTICLE 84343// S3 //HI-CI-HRO**

### Der Unterschied:

Der Artikel 84346 hat keine Zehenschutzkappe und gehört somit zu der Klasse O3. Artikel 84343 verfügt über die gleichen Eigenschaften, wie Artikel 84326, und hat zusätzlich eine Zehenschutzkappe aus Stahl. Somit gehört er der Klasse S3 an.

### The difference

Article 84346 has no toe cap and therefore belongs to the class O3. Article 84343 has the same features as article 84326, but additionally has a steel toe cap. He is classified as S3.

## DIE LÖSUNG FÜR ARBEITEN AUF HEISSEN FLÄCHEN

Oberleder	öl- und schmutzabweisendes echtes Leder in Scotchgardqualität, Stärke 2,1 mm
Futter	naturbelassenes Orthopädiefutterleder
Zehenkappe	hohe, breite FreeToes-Sicherheitszehenkappe aus Stahl, mit flexibler Übergangslippe
Fußbett	auswechselbare Fußbetteinlage mit Kugelferse und ausgeprägter Senkfußstütze
Brandsohle	echtes Leder, pflanzlich gegerbt, Stärke von 2,4 - 2,7 mm
Sohle	Asphaltsohle (Gummi-PUR) gefertigt nach dem patentierte „Sealing Sole Edge System“ Patent Nr. 403677 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nitrilkautschukschale (rutschfest, mikroben- und säurebeständig, öl- und benzinfest)</li> <li>• Polyurethanschaumkörper (leicht, schockabsorbierend, dauerelastisch)</li> <li>• hoch isoliert mit wärme- und hitzebeständigem Spezialfaserstoff</li> <li>• kontakthitzebeständig bis 300° C nach EN ISO 20345 (HRO)</li> </ul>
Größe	40 - 48



**ARTIKEL 8210 // S2 // HI-CI-HRO**  
**ARTICLE 8210 // S2 // HI-CI-HRO**



Lederfutter  
leather lining

## THE SOLUTION FOR WORK ON HOT SURFACES

Upper leather	oil and dirt resistant genuine leather in Scotchgard quality
Lining	sweat absorbing leather lining
Toe cap	high, wide FreeToes safety steel toe cap with flexible transition lip
Cushion	replaceable cushion inlay with spherical heel and distinct arch support
Insole	genuine leather, tanned using plants, thickness 2.4 - 2.7 mm
Sole	Asphalt sole (rubber-PUR) produced according to „Sealing Sole Edge System“ under patent nr. 403677. <ul style="list-style-type: none"> <li>• nitrile rubber mould (slip resistant, microbe and acid resistant, oil and fuel resistant)</li> <li>• polyurethane foam body (lightweight, shock absorbent, permanently elastic)</li> <li>• highly insulated with warmth and heat resistant special fibre fabric</li> <li>• contact heat resistant up to 300° C according to EN ISO 20345</li> </ul>
Size	40 - 48

Zertifiziert nach ÖNorm Z 1259:2012  
certified to ÖNorm Z 1259:2012

**ARTIKEL 8211 // S2 // HI-CI-HRO**  
**ARTICLE 8211 // S2 // HI-CI-HRO**



Lederfutter  
leather lining



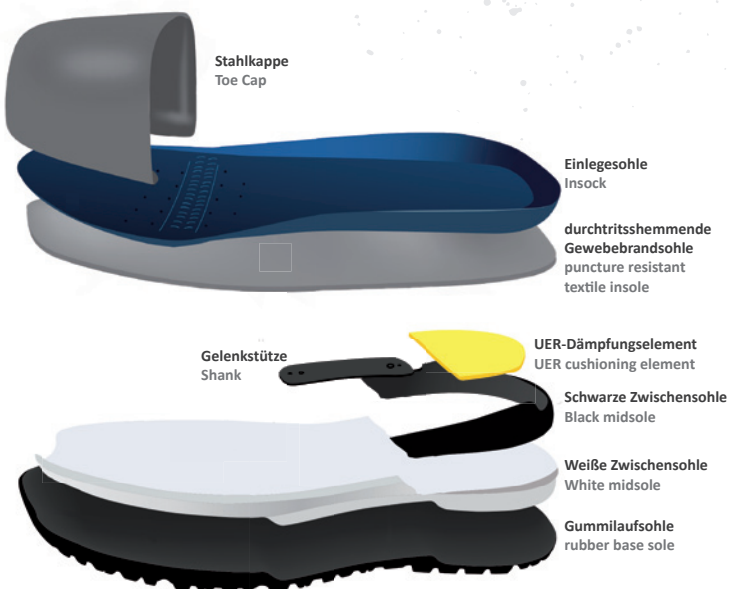
# HIMALAYAN BOUNCE

## #BOUNCE

Eine sorgfältig entworfene und konstruierte Dämpfungseinheit im #BOUNCE verwendet einen UER-Memory-Schaum (Ultimate Energy Return), um Stöße und Belastungen im Fersenbereich zu absorbieren und Müdigkeit in Beinen und Füßen zu reduzieren.

## #BOUNCE

A carefully designed and constructed sole unit in the #Bounce, uses Ultimate Energy Return (UER) memory foam to absorb shocks and stress to the heel area reducing tiredness to legs and feet.



## #BOUNCE RED

### Artikel 4313

Atmungsaktives und strapazierfähiges Textil  
Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex Futter  
Fiberglaskappe  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
PU/Gummi SRC 300°C  
Ermüdungsarmer Schockabsorber  
Größe 36 - 47

### article 4313

Heavy Duty Breathable Mesh  
Upper  
Breathable Moisture Wicking  
Air-Tex Lining  
Fibre Glass Toe Cap  
metal free, puncture resistant  
textile insole  
PU/rubber SRC 300°C  
Low Fatigue Bounce  
Technology  
Size 36 - 47



## #BOUNCE BLACK

### Artikel 4314

Atmungsaktives und strapazierfähiges Textil  
Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex Futter  
Fiberglaskappe  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
PU/Gummi SRC 300°C  
Ermüdungsarmer Schockabsorber  
Größe 36 - 47

### article 4314

Heavy Duty Breathable Mesh  
Upper  
Breathable Moisture Wicking  
Air-Tex Lining  
Fibre Glass Toe Cap  
metal free, puncture resistant  
textile insole  
PU/rubber SRC 300°C  
Low Fatigue Bounce  
Technology  
Size 36 - 47





## #ELECTRO WHITE

### Artikel 4330

Atmungsaktives Meshgewebe  
Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex Futter  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
Fiberglaskappe  
PU/PU Sohle SRC 200°C

Größe 36 - 51



### article 4330

Breathable Mesh Upper  
Breathable Moisture Wicking  
Air-Tex Lining  
metal free, puncture resistant  
textile insole  
Fibre Glass Toe Cap  
200oC PU '2D' SRC Outsole  
Size 36 - 51



## #ELECTRO GREY

### Artikel 4334

Atmungsaktives Meshgewebe  
Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex Futter  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
Fiberglaskappe  
PU/PU Sohle SRC 200°C

Größe 36 - 51



### article 4334

Breathable Mesh Upper  
Breathable Moisture Wicking  
Air-Tex Lining  
metal free, puncture resistant  
textile insole  
Fibre Glass Toe Cap  
200oC PU '2D' SRC Outsole  
Size 36 - 51



## #ELECTRO BLACK

### Artikel 4333

Atmungsaktives Meshgewebe  
Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex Futter  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
Fiberglaskappe  
PU/PU Sohle SRC 200°C

Größe 36 - 51



### article 4333

Breathable Mesh Upper  
Breathable Moisture Wicking  
Air-Tex Lining  
metal free, puncture resistant  
textile insole  
Fibre Glass Toe Cap  
200oC PU '2D' SRC Outsole  
Size 36 - 51



## #FLYKNIT BLUE

### Artikel 4340

Atmungsaktives Flyknit Material

Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex Futter

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

Fiberglaskappe

PU/PU Sohle SRC 200°C

Größe 36 - 51



### article 4340

Breathable Fly Knit High Grade Upper

Breathable Moisture Wicking Air-Tex Lining

metal free, puncture resistant textile insole

Fibre Glass Toe Cap

200oC PU '2D' SRC Outsole

Size 36 - 51



## #FLYKNIT BLACK

### Artikel 4341

Atmungsaktives Flyknit Material

Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex Futter

metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle

Fiberglaskappe

PU/PU Sohle SRC 200°C

Größe 36 - 51



### article 4341

Breathable Fly Knit High Grade Upper

Breathable Moisture Wicking Air-Tex Lining

metal free, puncture resistant textile insole

Fibre Glass Toe Cap

200oC PU '2D' SRC Outsole

Size 36 - 51



THINK DIFFERENT.





## #STORM

### Artikel 5209

Vollnarbiges, wassererdichtes Leder  
Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex mit Membrane  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
Fiberglaskappe  
Mehrschichtige Geländesohle  
300°C  
SRC Rutschfest  
Größe 39 - 48

### article 5209

Full Grain Waterproof Leather Uppers  
Moisture Wicking Air-Tex Lining With Waterproof Membrane  
metal free, puncture resistant textile insole  
Fibre Glass Toe Cap  
300oC Multi-Density Terrain Outsole  
SRC Anti-Slip Resistance  
Size 39 - 48

## #STORM HI BLACK

### Artikel 5210

Vollnarbiges, wassererdichtes Leder  
Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex mit Membrane  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
Fiberglaskappe  
Mehrschichtige Geländesohle  
300°C  
SRC Rutschfest  
Größe 39 - 48

### article 5210

Full Grain Waterproof Leather Uppers  
Moisture Wicking Air-Tex Lining With Waterproof Membrane  
metal free, puncture resistant textile insole  
Fibre Glass Toe Cap  
300oC Multi-Density Terrain Outsole  
SRC Anti-Slip Resistance  
Size 39 - 48

## #STROM HI HONEY

### Artikel 5211

Vollnarbiges, wassererdichtes Leder  
Atmungsaktives und feuchtigkeitsabführendes Air-Tex mit Membrane  
metallfreie, durchtrittshemmende Gewebebrandsohle  
Fiberglaskappe  
Mehrschichtige Geländesohle  
300°C  
SRC Rutschfest  
Größe 39 - 48

### article 5211

Full Grain Waterproof Leather Uppers  
Moisture Wicking Air-Tex Lining With Waterproof Membrane  
metal free, puncture resistant textile insole  
Fibre Glass Toe Cap  
300oC Multi-Density Terrain Outsole  
SRC Anti-Slip Resistance  
Size 39 - 48

**OTTO BROWN****Artikel 5403**

Leder

atmungsaktives Textilfutter

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

komfortable PU-Einlegesohle

PU/PU-Sohle SRC

Stahl

Stahlsohle

6- 12 (nur UK-Größe)

**article 5403**

leather

breathable textile lining

sweat receptive fleece insole

comfortable PU-sock

PU/PU-sole SRC

steel toe cap

steel mid plate

6 - 12 (only UK-size)

**OTTO BLACK****Artikel 5401**

Leder

atmungsaktives Textilfutter

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

komfortable PU-Einlegesohle

PU/PU-Sohle SRC

Stahl

Stahlsohle

6- 12 (nur UK-Größe)

**article 5401**

leather

breathable textile lining

sweat receptive fleece insole

comfortable PU-sock

PU/PU-sole SRC

steel toe cap

steel mid plate

6 - 12 (only UK-size)

**VESUVE | VOLCAN****Artikel 9320 | 9330**

Leder

atmungsaktives Textilfutter

schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle

PU/PU-Sohle

Stahlkappe

Stahlsohle

Größe 36- 47

**article 9320 | 9330**

leather

breathable textile lining

sweat receptive fleece insole

PU/PU-sole

steel

steel mid plate

size 36 - 47

VESUVE // SICHERHEITSHALBSCHUH Article VESUVE // DERBY  
VOLCAN // SICHERHEITSSTIEFEL Article VOLCAN // BOOT



STABILUS



## CLEAN

### Artikel 9110

- Mikrofaser
- atmungsaktives Textilfutter
- schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle
- EVA/Komforteinlegesohle
- PU/PU-Sohle SRC
- Composite

Größe 35 - 47

### article 9110

- microfibre
- breathable textile lining
- sweat receptive fleece insole
- EVA/comfort sock
- PU/PU-sole SRC
- composite

size 35 - 47



## STERNE

### Artikel 9225

- Mikrofaser
- atmungsaktives Textilfutter
- schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle
- EVA/Komforteinlegesohle
- PU/PU-Sohle SRC
- Stahlkappe

Größe 35 - 48

### article 9225

- microfibre
- breathable textile lining
- sweat receptive fleece insole
- EVA/comfort socks
- PU/PU-sole SRC
- steel toe cap

size 35 - 48



## TAMMO LOW | TAMMO MID

### Artikel 9951 | 9952

- Mikrofaser
- atmungsaktives Textilfutter
- schweißaufnahmefähige Vliesbrandsohle
- komfortable PU-Einlegesohle
- PU/PU-Sohle SRC
- Stahlkappe

3 - 12 (nur UK-Größe)

### article 9951 | 9952

- microfibre
- breathable textile lining
- sweat receptive fleece insole
- Sock comfortable PU-sock
- PU/PU-sole SRC
- steel toe cap

3 - 12 (only UK-size)

Artikel 9951 // SICHERHEITSHALBSCHUH Article 9951 // DERBY  
Artikel 9952 // SICHERHEITSSTIEFEL Article 9952 // BOOT

# MOVE FORWARD.



 **STABILUS**<sup>®</sup>  
safety footwear

# EQUIPMENT



## ARTIKEL S8103 // ESD-POWERLINE ANATOMISCHE GEFORMTE

Ergonomisch geformte Einlegesohle als optimale Kombination von Dämpfung und Wohlbefinden. Die große Lochung bis in den Rückfußbereich wirkt langanhaltend schweißabsorbierend. Diese Einlegesohle besteht aus einem waschbaren Air-Tech-Vlies (bei 30° C). Auf der Sohlenrückseite befindet sich ein Luftkanalsystem. Der Artikel S8103 ist in allen POWERLINE-Modellen im Lieferumfang enthalten.

Größe: 39 – 47

## ARTICLE S8103 // ESD-POWERLINE ANATOMIC SHAPED

Ergonomically formed sock as optimal combination for impact-cushioning and well-being. The large punching to the back foot area is long-lastingly sweat-absorbing. The socks are made of washable Air-Tech-fleece, washable to 30° C. On the sole back side there is an air vent system. (Included in the delivery contents in all POWER-articles)

size: 39 – 47



## ARTIKEL S8105 // ESD-KOMFORT

Die ganzflächige Einlegesohle sorgt für eine optimale Dämpfung im Innen-schuh. Sie besteht aus einem waschbaren Bezug (30° C).

Größe: 35 – 52

## ARTICLE S8105 // ESD-COMFORT

Sock covering the whole area ensures optimum cushioning inside the shoe. It has a washable cover (30° C).

size: 35 – 52



## ARTIKEL S8115 // ESD-RELAX

Antibakterielle ESD-Einlegesohle mit offenzelligem PU-Schaum:  
- antibakteriell und atmungsaktiv, dadurch verbessertes Fußklima  
- sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe  
- anatomisch geformtes Fußbett  
- empfindliche Schmerz- und Druckpunkte werden entlastet

Größe: 36 - 48

## ARTICLE S8115 // ESD-RELAX

Antibacterial ESD-sock with an open-cell PU-foam:  
- antibacterial and breathable, creates improved foot climate  
- very good moisture absorption and release  
- anatomically molded footbed  
- sensitive pain and pressure points will be relieved

size: 36 – 48



**ARTIKEL S8114 // ESD-GEL-TEC Soft**

Die ganzflächige ESD-Einlegesohle mit Gel-Einlage sorgt für eine optimale Dämpfung im Fersenbereich. Zusätzliche Verstärkung mit EVA. Sie entlastet Gelenke und Wirbel.

Größe: 36 – 48

**ARTICLE S8114 // ESD-GEL-TEC Soft**

Complete ESD-sock with gel cushion allows an optimal impact-cushioning at the heel area. Additional reinforcement with EVA. It relieves joints and the spine.

size: 36 – 48

**NEW****ARTIKEL S8130, S8131, S8132 // Anatomic**

Die ESD-Einlegesohlen für Ihre Füße. Unsere neuen Anatomic-Einlegesohlen sorgen durch drei verschiedene Stärken der Längsgewölbeunterstützung für eine optimale Verbindung zwischen Ihrer Fußfläche und der Brandsohle der Sicherheitsschuhe. Hierdurch wird für eine optimale Verteilung des Körpergewichtes gesorgt und Ihr Rücken geschont. Die hervorragenden Dämpfungs-eigenschaften sorgen für eine Entlastung von empfindlichen Schmerz- und Druckpunkten.

**Artikel S8130 / Anatomic low**

Für den Plattfuß: Das zu flache Längsgewölbe wird durch die Anatomic low Einlegesohle entlastet.

**Artikel S8131 / Anatomic mid**

Für den Normalfuß: Ein zusätzlicher Komfort wird durch die Anatomic mid Einlegesohle erzielt.

**Artikel S8132 / Anatomic high**

Für den Hohlfuß: Der Fuß des zu hoch ausgeprägten Längsgewölbes wird durch die Anatomic high Einlegesohle unterstützt und gedämpft.

**ARTICLE S8130, S8131, S8132 // Anatomic**

The ESD socks for your feet. Our new Anatomic insoles provide three different thicknesses of longitudinal arch support for an optimal connection between your foot surface and the insole of the safety shoes. This ensures optimal distribution of body weight and protects your back. The excellent damping properties ensure a relief of sensitive pain and pressure points.

**Article S8130 / Anatomic low**

For the flatfoot: The too flat longitudinal arch is relieved by the Anatomic low insole.

**Article S8131 / Anatomic mid**

For the normal foot: Additional comfort is achieved through the Anatomic mid insole.

**Article S8132 / Anatomic high**

For the hollow foot: The foot of the too pronounced longitudinal arch is supported and damped by the Anatomic high insole.



# EQUIPMENT



Das Schnürsenkelschloss wird direkt am Schuh befestigt.  
The shoe lace lock is secured at the shoe directly.



**ARTIKEL S8100 // SCHWEISSERGAMASCHE**  
Schützt die Schuhe und Nähte vor Funkenflug. An- und Ausziehen durch Klettverschluss schnell möglich. Universal einsetzbar.

(ohne Sicherheitsschuh)

**ARTICLE S8100 // WELDING GAITERS**  
Protects your shoes and stitching from sparks. Is quickly to put it on and off through velcro straps. Universally applicable.

(safety shoe not included)



**ARTIKEL 8101-400// PROFI ÜBERZIEHSCHUH ROT**  
**ARTIKEL 8101-300// PROFI ÜBERZIEHSCHUH BLAU**  
Zusätzlicher Schutz der eigenen Schuhe vor Schmutz und Nässe, bzw. Schutz der Umgebung vor Verunreinigungen. Aus strapazierfähigem Polyester-Stretch-Material mit angetauchter, hochgezogener Kautschuksohle. Diese Spezialsohle hinterlässt keine Streifen auf hellen Böden. Problemlos waschbar bei 90° C. Farbe: rot.  
Lieferbare Größe: S (36 – 39), M (40 – 42), L (43 – 45), XL (46 – 49), XXL (50-52)

**ARTICLE 8101-400 // PROFESSIONAL GAITERS RED**

**ARTICLE 8101-300 // PROFESSIONAL GAITERS BLUE**

Additional protection for shoes against dirt, damp and protection of the environment against pollution respectively. Made of hardwearing polyester-stretch-material with dipped, raised rubber sole. This special sole does not leave any marks on light floors.

Easily washable at 90° C. Colour: red.

Available size: S (36 – 39), M (40 – 42), L (43 – 45), XL (46 – 49), XXL (50-52)

**ARTIKEL S8150 // SCHNÜRSENKELSCHLOSS**  
Einfach zu installierender und stabiler Verschluss für Schnürsenkel. Die Fixierung löst sich durch das einfache Zusammendrücken des Schlosses. Hinweis: Die Anbringung des Schnürsenkelschlusses erfordert das Kürzen der Schnürsenkel. Inhalt: 2 Stück

**ARTICLE S8150 // SHOE LACE LOCK**

Easy to use and quick to install shoe lace lock. The lock releases by simply squeezing the upper part together. Mounting the shoe lace lock requires to shorten the shoe laces. Contains 2 pieces.

## Private Label:

Individualisieren Sie das Schnürsenkelschloss mit Ihrem Logo. Sprechen Sie uns an!

## Private Label:

Personalize the shoe lace lock with your logo. Ask us!



NEW



NEW



## SOCKEN WORK

Artikel 49710/900

- hoher Tragekomfort
- spürbar weicher Auftritt
- elastisch und passgenau
- verstärkte Sohle und Ferse
- langlebig
- ESD-Schutz**
- Material: 75 % Baumwolle, 17 % Polyester, 3 % Polyamid, 2 % Elastan, 3 % Antistatisches Material, Farbe: schwarz
- Größen: 35-38, 39-42, 43-46, 47-50

article 49710/900

- high wearing comfort
- noticeably soft appearance
- elastic and perfect fit
- reinforced sole and heel
- durable
- ESD protection
- Material: 75% cotton, 17% polyester, 3% polyamide, 2% elastane, 3% antistatic material, color: black
- sizes: 35-38, 39-42, 43-46, 47-50



## SOCKEN COOL

Artikel 49720/901

- angenehmes Tragegefühl
- kühlender Effekt durch Bambus
- leitet Feuchtigkeit nach außen
- Bakterienabweisende Wirkung
- verstärkte Sohle und Ferse
- ESD-Schutz**
- Material: 38 % Baumwolle, 37 % Bambus, 20 % Polyamid, 2 % Elastan, 3 % Antistatisches Material, Farbe: schwarz/grau
- Größen: 35-38, 39-42, 43-46, 47-50

article 49720/901

- comfortable to wear
- cooling effect through bamboo
- transports moisture to the outside
- bacteria repellent effect
- reinforced sole and heel
- ESD protection
- Material: 38% cotton, 37% bamboo, 20% polyamide, 2% elastane, 3% antistatic material, color: black/grey
- sizes: 35-38, 39-42, 43-46, 47-50



## ARTIKEL S8122 // NILFETT

Lederöl in fester Form für die Intensivpflege von Glattleder.  
Inhalt: 75 ml

## ARTICLE S8122 // NILFETT

Leather oil in solid form for the intensive care of smooth leather.  
Volume: 75 ml

# EQUIPMENT



## SCHNÜRENKEL

Hochwertige Schnürsenkel für Sicherheitsschuhe von STABILUS® Safety.

### SHOE LACES

High quality shoe laces from STABILUS® Safety.

**ARTIKEL SS090SG** Schnürsenkel schwarz-grau 90 cm

**ARTICLE SS090SG** laces black-grey 90 cm

**ARTIKEL SS120SG** Schnürsenkel schwarz-grau 120 cm

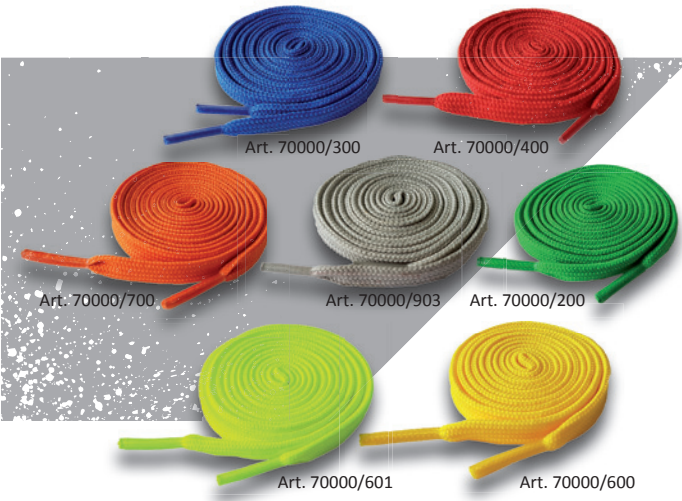
**ARTICLE SS120SG** laces black-grey 120 cm

**ARTIKEL SS090SG-2** Schnürsenkel schwarz-grau 90 cm

**ARTICLE SS090SG-2** laces black-grey 90 cm

**ARTIKEL SS120SG-2** Schnürsenkel schwarz-grau 120 cm

**ARTICLE SS120SG-2** laces black-grey 120 cm



**ARTIKEL 70000/300**

Blauer Schnürsenkel 120 cm / 150 cm

**ARTIKEL 70000/400**

Roter Schnürsenkel 120 cm / 150 cm

**ARTIKEL 70000/700**

Oranger Schnürsenkel 120 cm / 150 cm

**ARTIKEL 70000/903**

Grauer Schnürsenkel 120 cm / 150 cm

**ARTIKEL 70000/200**

Grüner Schnürsenkel 120 cm / 150 cm

**ARTIKEL 70000/601**

Neon-gelber Schnürsenkel 120 cm / 150 cm

**ARTIKEL 70000/600**

Gelber Schnürsenkel 120 cm / 150 cm

**ARTICLE 70000/300**

Blue laces 120 cm / 150 cm

**ARTICLE 70000/400**

Red laces 120 cm / 150 cm

**ARTICLE 70000/700**

Orange laces 120 cm / 150 cm

**ARTICLE 70000/903**

Grey laces 120 cm / 150 cm

**ARTICLE 70000/200**

Green laces 120 cm / 150 cm

**ARTICLE 70000/601**

Neon-yellow laces 120 cm / 150 cm

**ARTICLE 70000/600**

Yellow laces 120 cm / 150 cm



## SCHNÜRENKEL SCHWER ENTFLAMMBAR

**ARTIKEL SS090** Schnürsenkel schwarz, schwer entflammbar 90 cm

**ARTIKEL SS120** Schnürsenkel schwarz, schwer entflammbar 120 cm

### SHOE LACES flame retardant

**ARTICLE SS090** laces black, fire resistant 90 cm

**ARTICLE SS120** laces black, fire resistant 120 cm



## ARTIKEL S8123 // CARBON COMPLETE

Der Universalschaum mit Carbon-Technologie reinigt, imprägniert und pflegt in einem Arbeitsgang. Schmutz- und wasserabweisend, frischt die Farben auf, lösungsmittelfrei.

Inhalt: 125 ml

## ARTICLE S8123 // CARBON COMPLETE

The latest innovation from Collonil in high-performance waterproofer. The revolutionary carbon technology with long lasting protection against water and dirt, solvent free, color refreshing.

Volume: 125 ml



## ARTIKEL S8120 // CARBON PRO

- revolutionäre, weltweit erstmals umgesetzte Technologie
- extrem haltbarer Schutz gegen Schmutz und Nässe
- bestmögliche Haftung auf allen Materialoberflächen
- hochwertige, leistungsstarke Rezeptur
- ein Schutz, der wirkt wie eine „sprühbare Membran“
- Inhalt: 300 ml

## ARTICLE S8120 // CARBON PRO

- Revolutionary technology, applied for the first time worldwide
- Extremely durable protection against dirt and wetness
- Optimal reliability of protection on all material surfaces
- High-performance formula
- Protection that works like a "spray-on membrane"
- Volume: 300 ml



## ARTIKEL S8121 // ACTIVE SCHUH DEO

Beseitigt unangenehme Gerüche und sorgt für angenehme Frische im Schuh. Mit natürlichen Inhaltsstoffen. Ohne Treibgas, mit praktischem Pumpzerstäuber.

Inhalt: 150 ml

## ARTICLE S8121 // ACTIVE SHOE DEO

Eliminates unpleasant odors and provides pleasant freshness in the shoe.

With natural ingredients. Without propellant, with handy pump spray.

Volume: 150 ml

# INFORMATIONEN

**STABILUS® Safety** Sicherheitsschuhe entsprechen der Norm DIN EN ISO 20345. Die CE-Kennzeichnung bedeutet, dass diese Schuhe grundsätzlich den Anforderungen der EG-Richtlinie für persönliche Schutzausrüstung hinsichtlich Unschädlichkeit, Rutschfestigkeit, Haltbarkeit und Komfort entsprechen. Unsere Artikel haben die Typprüfung einer anerkannten Prüfstelle bestanden. Die Grund- und Zusatzanforderungen bestimmen den Schutzgrad und sind aus der sich an den Schuhen befindlichen Kennzeichnung zu entnehmen.

## ERKLÄRUNG DER SYMbole

P	Durchtrittshemmend
A	Antistatische Schuhe
HI	Wärmeisolierung des Sohlenkomplexes
CI	Kälteisolierung des Sohlenkomplexes
E	Energieaufnahmeverm. im Fersenbereich
FO	öl- und benzineresistente Sohle
WR	Schuhbeständigkeit gegen Wasserdurchtritt u. Wasseraufnahme
WRU	Schaftbeständigkeit gegen Wasserdurchtritt u. Wasseraufnahme
CR	Schnittfestigkeit
HRO	Verhalten gegenüber Kontaktwärme
SRA	Rutschhemmung auf Böden mit Keramikfliesen mit NaSL
SRB	Rutschhemmung auf Stahlböden mit Glycerol
SRC	SRA + SRB zusammen

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN DER SICHERHEITSKATEGORIEN

- SB** Erfüllt alle Grundanforderungen der EN ISO 20345.  
Offener Fersenbereich, Zehenschutzkappe mit 200 Joule Widerstandskraft.
- S1** wie SB, zusätzlich geschlossener Fersenbereich,  
Energieaufnahmevermögen, Antistatik.
- S1P** wie S1, zusätzlich mit einer durchtrittshemmenden Zwischensohle.
- S2** wie S1, zusätzlich wasserdurchtrittshemmende Wirkung,  
wasserdampfaufnahmefähig.
- S3** wie S2, zusätzlich mit einer durchtrittshemmenden Zwischensohle.

## DIE AN DEN SCHUHEN BEFINDLICHEN KENNZEICHNUNGEN

### GEBEN HINWEISE AUF

- » Zeichen des Herstellers (Anschrift siehe Kontakt)
- » die angewandte Norm
- » die Kategorien (Grund- und Zusatzanforderungen)
- » Größe der Schuhe
- » Herstellungsjahr und -monat
- » Typenbezeichnung

**STABILUS® Safety** shoes comply with DIN EN ISO 20345. The CE mark means that these shoes comply in principle with the requirements of the EG Directive on personal protective equipment as regards innocuousness, skid resistance, durability and comfort. Our products have passed the type-testing carried out by an approved testing institution. The basic and supplementary requirements determine the degree of protection and can be found on the label attached to the shoes.

## EXPLANATION OF SYMBOLS

P	puncture-resistant
A	antistatic shoes
HI	heat insulation of the sole complex
CI	insulation from cold of the sole complex
E	energy-absorbing capability in the heel area
FO	oil- and fuel resistant sole
WR	shoe resistance against water penetration and water absorption
WRU	upper resistance against water penetration and water absorption
CR	cut resistant
HRO	behaviour with regard to direct heat transfer
SRA	slip resistance on floors with ceramic tiles with NaSL
SRB	slip resistance on steel floors with Glycerol
SRC	SRA + SRB together

## GENERAL INFORMATION ON SAFETY CATEGORIES

- SB** complies with all basic requirements of EN ISO 20345.  
Open heel area, protective toecap to withstand 200 Joules.
- S1** as SB, in addition with closed heel area,  
energy-absorbing capability, Antistatic.
- S1P** as S1, in addition with puncture-resistant midsole.
- S2** as S1, in addition with water-proofing effect,  
capable of absorbing steam.
- S3** as S2, in addition with puncture-resistant midsole.

## THE LABELLING ON THE SHOES GIVES DETAILS OF

- » manufacturer's trade mark (for address see Contact)
- » standard complied with
- » categories (basic and supplementary requirements)
- » size of the shoes
- » year of manufacture and month
- » type identifier



## SCHUTZKAPPEN TOE CAPS

FIBERGLASKAPPE  
Gewicht: 57 Gramm

FIBERGLASS TOE CAP  
weight: 57 grams



ALUMINIUMKAPPE  
Gewicht: 54 Gramm

ALUMINIUM TOE CAP  
weight: 54 grams



STAHLKAPPE  
Gewicht: 92 Gramm

STEEL TOE CAP  
weight: 92 grams



STAHLKAPPE EXTRABREIT XB  
Gewicht: 118 Gramm

STEEL TOE CAP EXTRA BROAD XB  
weight: 118 grams



## SICHER MIT STABILUS® SAFETY-ZERTIFIKAT

Kennen Sie die DGUV-Regel 112-191 auswendig? Wohl kaum, denn sie hat im Original zu viele Seiten! Wenn man – selbst unwissentlich – gegen sie verstößt, kann das den Unfallversicherungsschutz kosten. Die STABILUS Safety GmbH hilft Ihnen, dem vorzubeugen.

Die DGUV-Regel 112-191 regelt die Benutzung von Fuß- und Knie-schutz am Arbeitsplatz. Seit der Novellierung der BGR 191 in 2007, müssen Arbeitgeber und Arbeitnehmer bei der Wahl ihrer Arbeits-sicherheitsschuhe und vor allem bei orthopädischenschuhtechnischen Veränderungen besonders aufpassen.

Bei jeder orthopädischen Schuhzurichtung oder Verwendung einer Einlage muss ein unabhängiges Prüfinstitut bestätigen, dass der Arbeitsschuh den Anforderungen der Norm EN ISO 20345 entspricht.

Diese kostenintensive Maßnahme kann im Einzelfall weder Arbeit-nehmer noch Arbeitgeber leisten. STABILUS® Safety nimmt Ihnen diese Prozedur ab und hat viele STABILUS® Modelle für zahlreiche orthopädische Veränderungen im Vorfeld zertifizieren lassen.

Zusätzlich setzen wir auf die Zusammenarbeit mit renommierten Orthopädie-Schuhtechnikern, um eine individuelle Vorortbe-treuung der STABILUS® Safety-Kunden zu gewährleisten. Unsere Kooperationspartner sind:

- » Schein Orthopädiesservice KG in Remscheid
- » Franz Seidl GmbH Orthopädie-Schuhtechnik in Regensburg
- » Thanner GmbH in Höchstädt
- » Matthias Hartmann Orthopädie und Sport GmbH in Eschenburg
- » Perpedes GmbH in Lenningen
- » Stockinger GmbH/SCHÜTZE MED in Grieskirchen (Österreich)

Mit der Kombination aus geprüften STABILUS® Safety-Sicherheits-schuhen und zertifizierten Einlagen bzw. zertifizierter Schuhzurich-tungen ist die Gesundheit des Kunden rundum gesichert und er behält im Ernstfall den vollen Versicherungsschutz.

Gerne senden wir Ihnen unseren ausführlichen aktuellen Flyer zur DGUV-Regel 112-191 zu oder Sie informieren sich einfach auf [www.stabilus-safety.de](http://www.stabilus-safety.de).

## BE SAFE WITH THE STABILUS CERTIFICATE

Do you know the DGUV-rule 112-191 off by heart? Probably not, as the original to many pages! You should know: If you violate it – even unknowingly – it can cost you your accident insurance protection. Stabilus ensures that this does not happen.

DGUV-rule 112-191 regulates the use of foot and knee protection in the workplace. In 2007 the regulation of then BGR 191 was updated, and employers and employees now have to pay particular attention to their choice of work safety shoes, especially any changes to orthopaedic shoes.

For every orthopaedic shoe finish or use of an insole, an independent test institute must confirm that the work shoe complies with the requirements of the EN ISO 20345 standard.

On an individual bases neither the employer or employee can afford these cost-intensive measures. Stabilus Safety GmbH has relieved its customers of this procedure and has different designs from their own range pre-certified for numerous orthopaedic changes.

In addition we also rely on cooperations with renowned orthopaedic shoe specialists in order to guarantee personal on-site support to STABILUS® Safety customers.

We have cooperate with following specialists:

- » Schein Orthopädiesservice KG in Remscheid
- » Franz Seidl GmbH Orthopädie-Schuhtechnik in Regensburg
- » Thanner GmbH in Höchstädt
- » Matthias Hartmann Orthopädie und Sport GmbH in Eschenburg
- » Perpedes GmbH in Lenningen
- » Stockinger GmbH/SCHÜTZE MED in Grieskirchen (Austria)

The combination of tested Stabilus safety shoes and certified insoles/certified shoe finishes completely ensures the health of the customer, and means that in case of emergency they retain full insurance protection.

We are happy to send you our current detailed leaflet on DGUV-Regel 112-191 or you can find out more on [www.stabilus-safety.de](http://www.stabilus-safety.de)



— Germany since 1879 —



## ESD-SCHUTZ - GEGEN DEN BLITZ AUS DEN FINGERSPITZEN

Wenn ein Blitz in einen Baum einschlägt, entladen sich immense Kräfte. Aber hätten Sie gedacht, dass beim Arbeiten in sensiblen Bereichen auch aus Ihren Fingern Blitze fahren?

ESD – electrostatic discharge (auf Deutsch: Elektrostatische Entladung) – ist eine alltägliche Erfahrung. Wer mit Gummisohlen über den Teppich geht, bekommt hinterher an der Metallklinke einen unangenehmen Schlag, weil sich eine Aufladung des Körpers mit Strom über die leitfähige Klinke entlädt. Bis zu 30.000 Volt können so durch den Körper fließen.

Hochempfindliche Bauteile in der Industrieproduktion können hierdurch zerstört werden. Schon 100 Volt reichen, um einen magnetischen Datenträger zu löschen. 5 - 20 Volt können eine Computer-Harddisk beschädigen. Die elektrostatische Entladung des Menschen wirkt im Mikrobereich der Hightech-Produktion im wahrsten Sinne wie ein Blitz auf einen Baum.

Brandgefährlich wird elektrostatische Entladung in Bereichen, in denen leicht entflammbare Flüssigkeiten oder Gase, Folien oder Papier verarbeitet werden. Nicht selten verursacht elektrostatische Entladung kleine Funkenschläge, die einen Brand auslösen können. In Umgebungen, wie etwa Mühlen, in denen eine hohe Konzentration von Staub vorkommt, kann so ein Funke im Extremfall zu einer Explosion führen.

Die ESD-Ausrüstung bei STABILUS® Safety-Sicherheitsschuhen schützt effektiv vor den kleinen, gefährlichen Blitzen. Durch eine aufeinander abgestimmte Kette aus leitfähiger Laufsohle, leitfähiger Lederbrandsohle und leitfähiger Einlage wird der Mitarbeiter bei jedem Schritt geerdet und entladen.

Aber Vorsicht: Jede Unterbrechung der Kette, z.B. durch eine nicht leitfähige orthopädische Einlage, macht den Mitarbeiter wieder zur funkenschlagenden Gefahr! Optimalen Schutz bieten nur Original-Einlegesohlen von STABILUS® Safety oder baumustergeprüfte orthopädische Einlagen, die von STABILUS® Safety freigegeben sind.

## LIGHTNING AT YOUR FINGERTIPS – ESD PROTECTION IS HUGELY IMPORTANT

When a tree is struck by lightning, powerful forces are discharged. Have you also thought about the fact that when you're working in sensitive areas lightning comes from your fingers too?

ESD – electrostatic discharge is a daily experience. When you walk over carpet wearing rubber soles and then touch a metal door handle you get a small unpleasant shock, because the electricity charged in your body discharges through the conductive handle. Up to 30,000 volts can flow through the body and yet this discharge generally isn't dangerous for people.

It's a different matter entirely when it comes to highly sensitive industrial components. While a person only notices an electrical discharge through their fingers from around 3,000 volts, 100 volts of ESD are enough to erase a magnetic data carrier. Between 5 and 20 volts can damage a computer's hard disc. Electrostatic discharge from people in the micro environment of high-tech production really is like lightning striking a tree.

ESD can cause fires in areas where flammable liquids or gas, films or paper are used as ESD can often cause small sparks.

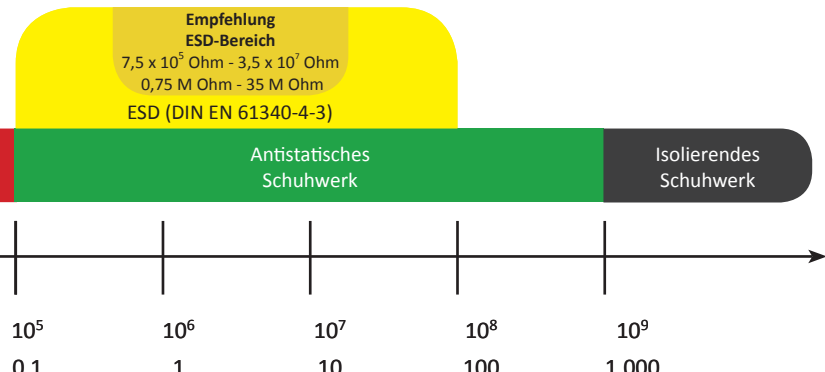
In environments like mills which produce a high concentration of dust, in a extreme case a spark can lead to an explosion.

The ESD material in Stabilus safety shoes provides effective protection from small, dangerous flashes. Thanks to the conductive outer sole, the conductive leather insole and the conductive insert, designed to work perfectly together, the wearer is earthed and discharged with every step.

Warning: Any break in the chain, e.g. caused by using your own orthopaedic insert, which is not conductive, puts the wearer at risk of lightning sparks again! Only certified original insoles from Stabilus or tested orthopaedic inserts that have been approved by Stabilus offer optimum protection.



ESD  
Elektrostatische Entladung  
electrostatic discharge



# MAKE PLANS.



 **STABILUS**<sup>®</sup>  
safety footwear

# SCHNELLÜBERSICHT

Art. Nr. article no.	Name name	Serie product line	Seite page	Art type	Klasse class					Größe size	ESD ESD	DGUV DGUV	Zehenschutzkappe toe cap			Stahl steel
					SB	S1	S1P	S2	S3				Fiberglas fibreglas	Aluminium aluminium	Composite composite	
10120	JOGGER 1	JOGGER	19	Halbschuh		✓				39 - 47	✓	✓				✓
10121	FLASH BLUE	JOGGER	19	Halbschuh		✓				37 - 49	✓	✓				✓
10122	FLASH RED	JOGGER	19	Halbschuh		✓				37 - 49	✓	✓				✓
11420	JULIA LOW		35	Halbschuh			✓			36 - 42	✓					✓
1213 A	OSCAR LOW XB	SPECIAL/XB	37	Halbschuh				✓		39 - 47	✓					✓
2040 A	ANIAN	FITLINE classics	32	Sandale	✓					36 - 47	✓	✓			✓	
2120 A	BEN	FITLINE classics	33	Halbschuh		✓				36 - 47	✓	✓			✓	
2124 A	MAX	FITLINE classics	32	Sandale		✓				35 - 52	✓	✓			✓	
2220 A	BASTI LOW ORANGE	FITLINE classics	33	Halbschuh			✓			37 - 47	✓	✓			✓	
2291 A	BASTI LOW BLACK	FITLINE classics	33	Halbschuh				✓		39 - 47	✓	✓			✓	
2511	BERT LOW	POWERLINE	29	Halbschuh				✓		39 - 47		✓				✓
2517	BERT MID	POWERLINE	29	Stiefel				✓		39 - 47		✓				✓
2611	BOTO LOW	POWERLINE	30	Halbschuh					✓	36 - 52		✓				✓
2617	BOTO MID	POWERLINE	30	Stiefel					✓	36 - 52		✓				✓
3112 A	MARLON LOW	BIOAIR	27	Halbschuh		✓				36 - 47	✓				✓	
3113 A	MARLON AIR	BIOAIR	27	Sandale		✓				36 - 47	✓				✓	
3213 A	OSCAR LOW	BIOAIR	27	Halbschuh			✓			36 - 47	✓					✓
3310	KARL	SPECIALS/Schweißer	39	Stiefel					✓	39 - 47						✓
3660 L	WEDIGO WINTER	POWERLINE	31	Stiefel					✓	39 - 47		✓				✓
3902	SEPP	SPECIAL/Forst	38	Stiefel				✓		39 - 47						✓
4313	#BOUNCE RED	Himalayan	42	Halbschuh		✓				36 - 47					✓	
4314	#BOUNCE BLACK	Himalayan	42	Halbschuh		✓				36 - 47					✓	
4330	#ELECTRO WHITE	Himalayan	43	Halbschuh		✓				36 - 51	✓				✓	
4333	#ELECTRO BLACK	Himalayan	43	Halbschuh		✓				36 - 51	✓				✓	
4334	#ELECTRO GREY	Himalayan	43	Halbschuh		✓				36 - 51	✓				✓	
4340 L	WEDIGO ALL SEASON	POWERLINE	31	Stiefel					✓	39 - 47		✓				✓
4340	#FLYKNIT BLUE	Himalayan	44	Halbschuh		✓				36 - 51					✓	
4341	#FLYKNIT BLACK	Himalayan	44	Halbschuh		✓				36 - 51					✓	
5111 A	EMIL LOW	SUPERFLEX	22	Halbschuh		✓				37 - 48	✓	✓	✓			
5116 A	EMIL MID	SUPERFLEX	22	Stiefel		✓				37 - 48	✓	✓	✓			
5124 A	EMIL AIR	SUPERFLEX	22	Sandale		✓				37 - 48	✓	✓	✓			
5209	#STORM BLACK	Himalayan	46	Stiefel					✓	39 - 48					✓	
5210	#STORM HI BLACK	Himalayan	46	Stiefel					✓	39 - 48					✓	
5211	#STROM HI HONEY	Himalayan	46	Stiefel					✓	39 - 48					✓	
5211 A	EMIL LOW XB	SPECIAL/XB	37	Halbschuh		✓				39 - 47	✓					✓
5224 A	EMIL AIR XB	SPECIAL/XB	37	Sandale		✓				39 - 47	✓					✓
5320 AL	HEINZ LOW	SUPERFLEX	24	Halbschuh					✓	37 - 48	✓	✓	✓			
5321 AL	SPARTACUS LOW	SUPERFLEX	20	Halbschuh					✓	39 - 48	✓	✓	✓			
5330 AL	HEINZ MID	SUPERFLEX	24	Stiefel					✓	37 - 48	✓	✓	✓			
5331 AL	SPARTACUS MID	SUPERFLEX	20	Stiefel					✓	39 - 48	✓	✓	✓			
5401	OTTO BLACK	Himalayan	47	Stiefel					✓	UK 6 - 12						✓
5403	OTTO BROWN	Himalayan	47	Stiefel					✓	UK 6 - 12						✓
5410 AL	HENRY AIR	SUPERFLEX	23	Sandale		✓				37 - 48	✓	✓	✓			
5420 AL	HENRY LOW	SUPERFLEX	23	Halbschuh		✓				37 - 48	✓	✓	✓			

## SCHNELLÜBERSICHT

STABILUS

# SCHNELLÜBERSICHT

Art. Nr. article no.	Name name	Serie product line	Seite page	Art type	Klasse class					Größe size	ESD ESD	DGUV DGUV	Zehenschutzkappe toe cap			
					SB	S1	S1P	S2	S3				Fiberglas fibreglas	Aluminium aluminium	Composite composite	Stahl steel
5420/400	HENRY LOW RED	SUPERFLEX	23	Halbschuh			✓			37 - 48	✓	✓	✓			
55350	KONRAD	SUPERFLEX	39	Stiefel					✓	39 - 47			✓			
5531	SPARTACUS MID RUBBER	SUPERFLEX	21	Stiefel					✓	39 - 47	✓	✓	✓			
5631	SPARTACUS MID TEX	SUPERFLEX	21	Stiefel					✓	39 - 48	✓	✓	✓			
53360	SPARTACUS MID TWIST	SUPERFLEX	21	Stiefel					✓	39 - 47	✓	✓	✓			
6130 A	THILO LOW	NEXT GENERATION	16	Halbschuh		✓				35 - 52	✓	✓			✓	
6134 A	THILO AIR	NEXT GENERATION	16	Sandale		✓				35 - 52	✓	✓			✓	
6410 AL	TIM AIR	NEXT GENERATION	15	Sandale			✓			35 - 48	✓	✓			✓	
6420 AL	TIM LOW	NEXT GENERATION	15	Halbschuh			✓			35 - 48	✓	✓			✓	
6830 A	DANA LOW	NEXT GENERATION	17	Halbschuh		✓				35 - 42	✓	✓			✓	
6834 A	DANA AIR	NEXT GENERATION	17	Sandale		✓				35 - 42	✓	✓			✓	
7320	Jorden LOW BLACK	SUPERLIGHT	10	Halbschuh				✓		39 - 48	✓	✓	✓			
7321	Jorden LOW BROWN	SUPERLIGHT	11	Halbschuh				✓		39 - 48	✓	✓	✓			
7322	Jorden LOW ANTHRA	SUPERLIGHT	11	Halbschuh				✓		39 - 48	✓	✓	✓			
7330	Jorden MID BLACK	SUPERLIGHT	10	Stiefel				✓		39 - 48	✓	✓	✓			
7332	Jorden MID ANTHRA	SUPERLIGHT	11	Stiefel				✓		39 - 48	✓	✓	✓			
73201	Jorden LOW BLACK BS	SUPERLIGHT	13	Halbschuh				03		36 - 48	✓					
73260	Jorden LOW BLUE TWIST	SUPERLIGHT	12	Halbschuh				✓		39 - 48	✓	✓	✓			
73261	Jorden LOW BLACK TWIST	SUPERLIGHT	12	Halbschuh				✓		36 - 48	✓	✓	✓			
73301	Jorden MID BLACK BS	SUPERLIGHT	13	Stiefel				03		36 - 48	✓					
73361	Jorden MID BLACK TWIST	SUPERLIGHT	12	Stiefel				✓		39 - 48	✓	✓	✓			
8210	ASPHALTPROFI MID	SPECIAL/Asphalt	41	Halbschuh				✓		40 - 47		✓				✓
8211	ASPHALTPROFI LOW	SPECIAL/Asphalt	41	Stiefel				✓		40 - 47		✓				✓
8320	KURT LOW	BASICLINE	34	Halbschuh				✓		39 - 47						✓
8330	KURT MID	BASICLINE	34	Stiefel				✓		39 - 47						✓
84343	DACHDECKERPROFI	SPECIAL/Dach	40	Stiefel				✓		39 - 47		✓				✓
84346	DACHDECKERPROFI	SPECIAL/Dach	40	Stiefel				03		39 - 47		✓				
9110	CLEAN	Himalayan	48	Sandale	✓					35 - 47					✓	
9220 A	LEON	SPECIAL/Business	36	Halbschuh				✓		39 - 47	✓					✓
9225	STERNE	Himalayan	48	Halbschuh				✓		35 - 48						✓
9320	VESUVE	Himalayan	47	Halbschuh				✓		36 - 47						✓
9330	VOLCAN	Himalayan	47	Halbschuh				✓		36 - 47						✓
9951	TAMMO LOW	Himalayan	48	Halbschuh				✓		UK 3 - 12						✓
9952	TAMMO MID	Himalayan	48	Stiefel				✓		UK 3 - 12						✓

Platz für Ihre Notizen (Space for your notes)





**STABILUS®**  
safety footwear

DIESER KATALOG WURDE IHNEN ÜBERREICHT DURCH

THIS CATALOGUE HAS BEEN PRESENTED TO YOU BY

**Stabilus Safety GmbH**

Gewerbestraße 1  
86720 Nördlingen

Daimlerstr. 12/1  
69469 Weinheim

Tel.: +49 (0)9081 / 290 16-0

E-Mail : [info@stabilus-safety.de](mailto:info@stabilus-safety.de)  
Web: [www.stabilus-safety.de](http://www.stabilus-safety.de)