

BOA

DIALED IN.
PRECISION FIT.

**REINE
VERSCHLUSSSACHE**

**IT'S ALL
ABOUT FIT**

ELTEN

BOA® FIT SYSTEM

WENN ES MAL SCHNELL GEHEN MUSS IF YOU'RE IN A HURRY

Sie müssen häufig die Schuhe wechseln, weil Sie sich zwischen Büro und Produktion bewegen? Sie haben keine Lust, sich ständig die Schuhe neu zu schnüren? Oder es muss in Ihrem Beruf einfach besonders schnell gehen, weil jede Sekunde zählt?

Damit man sich im Ernstfall keine Gedanken darüber machen muss, wie schnell man den Sicherheitsschuh am Fuß hat, statten Elten viele Modelle mit dem BOA® Fit System aus. Das BOA® Fit System ist ein Verschlusssystem, mit dem der Träger den Schuh mit einem Dreh verschließen kann. So passt sich der Schuh perfekt der Fußform an und sitzt auch beim nächsten Anziehen wieder optimal. Nach dem Tragen lässt er sich mit einem Klick wieder öffnen.

Elten bietet eine Lösung für viele Einsatzbereiche, damit alle den für sich passenden BOA®-Schuh finden: Egal ob auf dem Bau oder im Handwerk, im Lager oder beim Rettungseinsatz!

Do you have to change your shoes frequently, because you move between the office and the production? You don't feel like constantly tying your laces? Or has everything need to be done very quickly in your job because every second counts?

ELTEN equips several models with the BOA® Fit System so that you don't have to worry about how fast you have your safety shoes on in case of emergency. The BOA® Fit System is an innovative system in which the wearer closes the shoe by turning the dial. The shoe adapts perfectly to the foot shape and will fit optimally the next time you put your shoes on. If you want to take the shoes off, the system opens in just one click.

ELTEN offers a solution for various areas of application so that everyone can find the BOA®-shoe that suits best: whether on the construction site or as a craftsman, in the warehouse or during a rescue mission!



RUCKZUCK AM FUSS

ON YOUR FEET IN NO TIME

PERFEKTE PASSFORM IM HANDUMDREHEN

AT ONCE THE PERFECT FIT

Der Drehverschluss des BOA® Fit Systems lässt sich einhändig schließen und wieder öffnen. Da hängen keine lästigen Schnüre mehr herab und bilden Stolperfallen. Und blitzschnell geht's mit dem BOA® Fit System außerdem.

The BOA® Fit System can be closed and opened with only one hand. Annoying laces are no longer a problem and the wearer can thus not trip. Furthermore the BOA® Fit System works very fast.



BOA® FIT SYSTEM

BOA® Fit System – das ist ein innovatives Verschlusssystem ohne Senkel, Schnallen oder Klettverschluss, das den ganzen Tag ohne Lockerung hält. Denn wenn das System einmal eingerastet ist, bleiben Drehverschluss und Seile an Ort und Stelle, ohne Nachziehen!

Die stufenlose, individuelle Einstellung kann auch mit dickeren Handschuhen oder eingeschränkter Beweglichkeit der Finger problemlos durchgeführt werden. Eine gute Alternative der Fixierung, die die Gefahr des Hängenbleibens durch lose Senkel ausschließt.



BOA® Fit System – is an innovative system without laces, buckles or Velcro fasteners, which holds all day long without loosening. Because once the system has been latched in place, laces and dial stay in position without re-tightening!

The continuously variable, individual adjustment can also be operated with thick gloves or less mobile fingers. Thus a good alternative which eliminates the risk of getting stuck by loose laces.



DIE BOA® VORTEILE

THE BOA® BENEFITS.

PERFORMANCE DURCH PASSFORM.

Gelange zur perfekten Passform für dauerhaften ganztägigen Tragekomfort. Selbst Feineinstellungen lassen sich blitzschnell und einfach während der Tätigkeit durchführen, sodass du dich ganz auf deine Arbeit konzentrieren kannst.

VERTRAUEN IN JEDER SITUATION.

Das BOA® Fit System weist Eis, Schmutz und Öl ab und arbeitet zuverlässig, sodass du stets konzentriert und fokussiert bleiben kannst, ohne dabei jemals die Handschuhe auszuziehen.

SICHER.

Die präzisionsgefertigten Seile von BOA® befinden sich innerhalb der Drehverschlusseinheit und können sich daher nirgendwo verfangen oder selbsttätig lösen.

FIT TO PERFORM.

Dial in your perfect fit for custom comfort that's consistent all-day, the micro-adjustable BOA® Fit System is fast, easy and built to perform, so you can always get the job done.

CONFIDENCE IN ALL CONDITIONS.

Designed to reduce contamination by shedding ice, dirt, oil and other elements, the BOA® Fit System will work as hard as you do, so you can stay focused and confident in any environment — without ever having to remove your gloves.

STAY SECURE AND FOCUSED.

BOA®'s precision engineered laces are contained inside the system, out of your way and out of machinery.



SCHUH EINRASTEN
ENGAGE



SCHUH SCHLIESSEN
SHOE CLOSING



SCHUH ÖFFNEN
SHOE OPENING

ELTEN**IMPULSE LADY BOA® AQUA LOW ESD S1P***Ladies fit***DAMEN
PASSFORM**

Mikrofaser; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle LADIES ESD black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle NOVA; Lederfreie Ausstattung

Microfibre; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole LADIES ESD black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole NOVA; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S1P SRC, Form A**Art.Nr. Art.No.:** 74831**Größen Sizes:** 35 - 42**ELTEN****IMPULSE LADY BOA® AQUA MID ESD S1P***Ladies fit***DAMEN
PASSFORM**

Mikrofaser; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle LADIES ESD black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle NOVA; Lederfreie Ausstattung

Microfibre; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole LADIES ESD black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole NOVA; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S1P SRC, Form B**Art.Nr. Art.No.:** 74841**Größen Sizes:** 35 - 42**ELTEN****LENA BOA® LOW ESD S3***Ladies fit***DAMEN
PASSFORM**

Rindleder; BOA® Fit System; Textilfutter Bioactive; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle LADIES ESD black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle TREKKING LADY; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather; BOA® Fit System; Fabric lining Bioactive; Steel toe cap; Full-length inlay sole LADIES ESD black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole TREKKING LADY; PU toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form A**Art.Nr. Art.No.:** 742151**Größen Sizes:** 34 - 42**ELTEN****LENA BOA® MID ESD S3***Ladies fit***DAMEN
PASSFORM**

Rindleder; BOA® Fit System; Textilfutter Bioactive; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle LADIES ESD black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle TREKKING LADY; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather; BOA® Fit System; Fabric lining Bioactive; Steel toe cap; Full-length inlay sole LADIES ESD black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole TREKKING LADY; PU toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form B**Art.Nr. Art.No.:** 746151**Größen Sizes:** 34 - 42

ELTEN

AMBITION BOA® LOW ESD S2



Hydrophobiertes Nubukleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; TPU/PU Sohle DIMENSION PRO

Hydrophobized nubuck leather/Hydrophobized textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD grey; Soft fleece ESD insole; TPU/PU sole DIMENSION PRO

Norm Norm: EN ISO 20345 S2 SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 72752

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

AMBITION BOA® MID ESD S2



Hydrophobiertes Nubukleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; TPU/PU Sohle DIMENSION PRO

Hydrophobized nubuck leather/Hydrophobized textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD grey; Soft fleece ESD insole; TPU/PU sole DIMENSION PRO

Norm Norm: EN ISO 20345 S2 SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 76752

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

DUSTIN BOA® LOW ESD S3



Hydrophobiertes Nubukleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey; Metallfreier Durchtrittschutz; TPU/PU Sohle DIMENSION PRO

Hydrophobized nubuck leather/Hydrophobized textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD grey; Non-metallic, penetration-resistant midsole; TPU/PU sole DIMENSION PRO

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 72721

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

GHOST BOA® LOW ESD S3



Hydrophobierte Mikrofaser; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO grey; Metallfreier Durchtrittschutz; MONO-PU Sohle L10; Abriebfester Spitzenschutz

Hydrophobized microfibre; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO grey; Non-metallic, penetration-resistant midsole; MONO-PU sole L10; Abrasion-proof toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 72081

Größen Sizes: 35 - 48



ELASTISCH WIE GUMMI, ABER FEDERND LEICHT

AS ELASTIC AS RUBBER, BUT LIGHTER

- Weltweit erstes expandiertes thermoplastisches Polyurethan (eTPU)
- Verbindet die Eigenschaften von TPU mit den Vorteilen von Schaumstoffen
- The world's first expanded thermoplastic polyurethane (e-TPU)
- Combines the properties of TPU with the advantages of foams

MERKMALE VON INFINERGY®

- Geringe Dichte
- Hohe Elastizität
- Sehr gutes Rückstellvermögen
- Hohe Abriebfestigkeit
- Hohe Dauerbelastbarkeit in breitem Temperaturfenster (-20 bis über +120°C)

KEY FEATURES OF INFINERGY®

- Low density
- High elasticity
- Outstanding resilience
- High abrasion resistance
- Good long-term durability in a wide temperature range (-20° to over +120° C)

NEUES LAUFGEFÜHL MIT INFINERGY® VON BASF

NEW WAY OF WALKING WITH INFINERGY® BY BASF

Dank dem revolutionären Sohlenkern aus dem innovativen, expandierten thermoplastischen Polyurethan Infinergy® erfahren Sie ein völlig neues Laufgefühl.

Thanks to the revolutionary sole core made of the innovative, expanded thermoplastic polyurethane (eTPU) Infinergy®, you will experience a completely new walking sensation.



- **EFFEKTIVITÄT**
Bei jedem Schritt nimmt Infinergy® enorm viel Energie auf.

- **EFFICIENCY**
With every step Infinergy® absorbs enormous amounts of energy.



- **TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT**
Infinergy® behält volle Funktionsfähigkeit bei Klimabedingungen zwischen -20 und +120 Grad.

- **TEMPERATURE RESISTANCE**
Infinergy® keeps its full functionality in a wide temperature range from -20 to +120 degrees Celsius.



- **GELENKSCHONUNG**
Durch die hervorragenden Dämpfungseigenschaften von Infinergy® werden dauerhaft die Gelenke geschont.

- **PROTECTION OF THE JOINTS**
The outstanding cushioning characteristics of Infinergy® steadily prevent the joints from damage.



- **SPRUNGKRAFT**
Infinergy® gibt weit mehr Energie und Schwung an den Träger zurück als herkömmliche Materialien.

- **BOUNCE**
Infinergy® returns a lot more energy and drive to the wearer than conventional materials.



- **LANGLEBIGKEIT**
Infinergy® bleibt dauerhaft elastisch und springt immer wieder in die Ursprungsform zurück.

- **DURABILITY**
Infinergy® stays durably elastic and always bounces back into its original shape.



- **WOHLGEFÜHL**
Die Füße des Trägers bleiben mit Infinergy® länger fit. Sie ermüden weit weniger schnell.

- **WELLNESS**
The wearer's feet remain fitter with Infinergy®. Furthermore, they tire less quickly.

ELTEN**MADDOX BOA® BLACK-RED LOW ESD S3**

Optimal damping

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**

Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle SPORTIVE ESD black; Metallfreier Durchtrittschutz; TPU/PU Sohle MAXXIMO; Lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole SPORTIVE ESD black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; TPU/PU sole MAXXIMO; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 729151

Größen Sizes: 35 - 48

**ELTEN****MADDOX BOA® BLACK-RED MID ESD S3**

Optimal damping

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**

Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle SPORTIVE ESD black; Metallfreier Durchtrittschutz; TPU/PU Sohle MAXXIMO; Lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole SPORTIVE ESD black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; TPU/PU sole MAXXIMO; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 769151

Größen Sizes: 35 - 48

**ELTEN****SENEX XXT PRO BOA® ESD S3**

Optimal damping

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**

Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial CORDURA®; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS; TPU Überkappe; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material CORDURA®; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole WELLMAXX TRAINERS; TPU scuff cap; Sole core made of Infinergy® by BASF; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 729831

Größen Sizes: 36 - 48

**ELTEN****SANDER XXT PRO BOA® ESD S3**

Optimal damping

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**

Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial CORDURA®; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS; TPU Überkappe; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material CORDURA®; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole WELLMAXX TRAINERS; TPU scuff cap; Sole core made of Infinergy® by BASF; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 769831

Größen Sizes: 36 - 48



TILL BOA® EA MID ESD S3

VERSCHIEDENE
FUSSTYPEN



Different foottypes

Rindleder; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD black; Metallfreier Durchtrittschutz; TPU/PU Sohle ERGO-ACTIVE 2; Abriebfester Spitzenschutz

Cowhide leather; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; TPU/PU sole ERGO-ACTIVE 2; Abrasion-proof toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form B

Fußtyp Foot type 1	Art.Nr. Art.no.: 7670101	Größe Size: 40 - 48
Fußtyp Foot type 2	Art.Nr. Art.no.: 7670102	Größe Size: 40 - 48
Fußtyp Foot type 3	Art.Nr. Art.no.: 7670103	Größe Size: 40 - 48



TILL BOA® MID ESD S3



Rindleder; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey; Metallfreier Durchtrittschutz; TPU/PU Sohle BIOMEX DYNAMICS; Abriebfester Spitzenschutz

Cowhide leather; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD grey; Non-metallic, penetration-resistant midsole; TPU/PU sole BIOMEX DYNAMICS; Abrasion-proof toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 76651

Größen Sizes: 36 - 49



PASSFORMVARIANTEN

FITTING VARIATIONS

OPTIMIERT FÜR JEDEN FUSSTYP

OPTIMISED FOR EACH FOOT TYPE

Für die Ergo-Active Serie haben wir drei verschiedene Schuhleisten entwickelt, die optimal auf die drei am häufigsten vorkommenden Fußtypen abgestimmt sind. Zusätzlich bieten zwei Zehenschutzkappen-Ausführungen mit unterschiedlichem Platzangebot auch im Vorfußbereich genügend Raum für die Zehen und ermöglichen orthopädische Anpassungen der Einlagen.

For the Ergo-Active series we developed three different shoe lasts which are optimally adapted to the three most common foot types. Furthermore two toe protection cap versions with different space also offer sufficient room for the toes in the forefoot area of the shoe and enable orthopaedic adjustments of the insole.



3 Schuhleisten
3 Shoe lasts



ERGO ACTIVE

2 Zehenschutzkappen
2 Protection caps



Fußtyp 1 Foot type 1	Breit Wide	Kappenweite Cap size XW
Fußtyp 2 Foot type 2	Normal Average	Kappenweite Cap size XW
Fußtyp 3 Foot type 3	Schmal Small	Kappenweite Cap size W

ELTEN

SCOTT BOA® ESD S1P



Mikrofaser/Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Aluminiumkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey; Metallfreier Durchtrittschutz; Grobstollige PU/PU Sohle SAFEGUARD; PU-Spitzenschutz; Extra weite Passform, Lederfreie Ausstattung

Microfibre/Textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Aluminium toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD grey; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU tread sole SAFEGUARD; PU toe protection; Extra-wide version; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S1P SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 727651

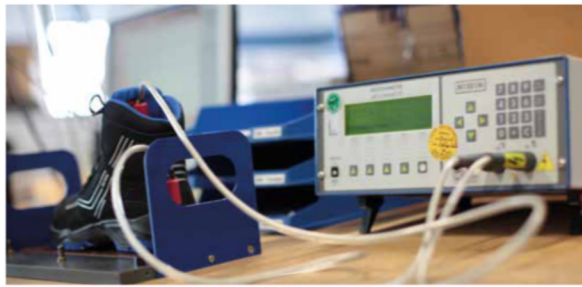
Größen Sizes: 38 - 48



ESD

ESD-Schuhe sollten genutzt werden, wenn die Notwendigkeit besteht, elektrostatische Aufladungen kontrolliert über den Schuh abzuleiten. ESD geprüfte Sicherheits- und Berufsschuhe schützen somit nicht nur den Menschen, sondern dienen auch dem Schutz elektrostatisch gefährdeter Bauteile und Baugruppen.

ESD shoes should be used if there is a necessity to conduct electrostatic charge away in a controlled manner through the shoes. ESD approved safety shoes and occupational shoes thus protect not only personnel, but also provide protection for components and assemblies at risk from electrostatic energy.



ELTEN

SENEX BOA® ESD S3



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial CORDURA®; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Aluminiumkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey; Metallfreier Durchtrittschutz; Grobstollige PU/PU Sohle SAFEGUARD; PU-Spitzenschutz; Extra weite Passform, Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material CORDURA®; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Aluminium toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD grey; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU tread sole SAFEGUARD; PU toe protection; Extra-wide version; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 728531

Größen Sizes: 38 - 48



ELTEN

SANDER BOA® ESD S3



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial CORDURA®; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Aluminiumkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey; Metallfreier Durchtrittschutz; Grobstollige PU/PU Sohle SAFEGUARD; PU-Spitzenschutz; Extra weite Passform, Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material CORDURA®; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Aluminium toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD grey; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU tread sole SAFEGUARD; PU toe protection; Extra-wide version; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 768531

Größen Sizes: 38 - 48



ELTEN

LAURENZO BOA® LOW ESD S3



Rindleder; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; Grobstollige PU/PU Sohle SAFETY-GRIP; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU tread sole SAFETY-GRIP; PU toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 727451

Größen Sizes: 38 - 50



ELTEN

LAURENZO BOA® MID ESD S3



Rindleder; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; Grobstollige PU/PU Sohle SAFETY-GRIP; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU tread sole SAFETY-GRIP; PU toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 767451

Größen Sizes: 38 - 50



jori

JO_TWIST BOA® LOW S1P



Hydrophobiertes Nubukleder/Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle

Hydrophobized nubuck leather/Textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole

Norm Norm: EN ISO 20345 S1P SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 12761

Größen Sizes: 38 - 48



jori

JO_TWIST BOA® MID S1P



Hydrophobiertes Nubukleder/Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle

Hydrophobized nubuck leather/Textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole

Norm Norm: EN ISO 20345 S1P SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 16761

Größen Sizes: 38 - 48



jori

JO_MAX BOA® LOW S3



Hydrophobiertes Nubukleder/Meshmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle; Metallfreier Durchtrittschutz; GUMMI/PU Sohle; TPU Überkappe

Hydrophobized nubuck leather/Mesh material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/PU sole; TPU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 12771

Größen Sizes: 38 - 48



jori

JO_MAX BOA® MID S3



Hydrophobiertes Nubukleder/Meshmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle; Metallfreier Durchtrittschutz; GUMMI/PU Sohle; TPU Überkappe

Hydrophobized nubuck leather/Mesh material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/PU sole; TPU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 16771

Größen Sizes: 38 - 48



SICHERHEITSKLASSEN

SAFETY CLASSES

Sicherheitsschuhe nach Safety shoes according to EN ISO 20345	S1P	S2	S3
Zehenschutzkappe Protective toe cap	•	•	•
Geschlossener Fersenbereich Closed heel area	•	•	•
Antistatisch Antistatic	•	•	•
Öl- und kraftstoffbeständige Laufsohle Oil and Fuel resistan sole	•	•	•
Vorwiegend für trockene Arbeitsbereiche geeignet mainly suitable for dry areas	•		
Mit Durchtritthemmung (metallfrei oder Stahlzwischensohle) With penetration resistance (metal-free or steel mid sole)	•		•
Obermaterial ist beständig gegen das Eindringen bzw. die Aufnahme von Feuchtigkeit (min. 60 Minuten) Water and absorption resistant upper material (min. 60 minutes)		•	•
Geeignet für Indoor- und Outdoorbereiche Suitable for indoor and outdoor areas		•	•
Profilierte Laufsohle profiled outsole			•





ESD
ESD

ESD geprüfte Sicherheits- und Berufsschuhe schützen nicht nur den Menschen, sondern dienen auch dem Schutz elektrostatisch gefährdeter Bauteile und Baugruppen.

ESD approved safety shoes and occupational shoes do not only protect the personnel, but also provide protection for components and assemblies at risk from electrostatic energy.



DURCHTRITTHEMMUNG
PENETRATION RESISTANCE

Der Durchtrittschutz verhindert das Eindringen von Fremdkörpern durch die Sohle.

The penetration resistance prevents foreign objects from entering through the sole.



REFLEXMATERIAL
REFLECTIVE MATERIAL

Reflektierende Materialien erhöhen die Sicherheit bei Dämmerlicht und Dunkelheit.

Reflective material inserts increase safety in the twilight and the dark.



RUTSCHHEMMUNG
SLIP RESISTANCE

Der Schuh ist nach der höchsten Anforderung an die Rutschhemmung zertifiziert (SRC).

The shoe is certified according to the highest requirements regarding slip resistance (SRC).



ORTHOPÄDISCHER FUSSSCHUTZ
ORTHOPAEDIC FOOT PROTECTION

Der Schuh ist für orthopädische Maßnahmen nach DGUV-Regel 112-191 zertifiziert. Der Orthopädeschuhmacher/das Sanitätshaus Ihres Vertrauens kann eine Reihe von orthopädischen Veränderungen vornehmen bzw. Einlagen anfertigen, die ihren Bedürfnissen entsprechen, ohne dass der Schuh seine Schutzfunktion einbüßt.

The shoe is certified for orthopaedic modifications according to DGUV rule 112-191. Your trusted orthopaedic shoemaker/your trusted medical supply store can make a number of orthopaedic changes and inlay soles that meet your needs – without the shoe losing its protective function.

WELLMAXX



DÄMPFUNGSSYSTEM
CUSHIONING SYSTEM

Dank des revolutionären Sohlenkerns aus dem innovativen, expandierten thermoplastischen Polyurethan Infenergy® von BASF erfahren Sie ein völlig neues Laufgefühl mit der Wellmaxx Technologie.

Thanks to the revolutionary sole core made of the innovative expanded thermoplastic polyurethan Infenergy® by BASF you will experience a completely new feeling of walking with Wellmaxx technology.



VERSCHLUSSSYSTEM
FIT SYSTEM

Das BOA® Fit System liefert leistungsstarke und perfekt auf den jeweiligen Einsatzbereich zugeschnittene Passform-Lösungen. Es besteht aus drei wesentlichen Bestandteilen: einem feineinstellbaren Drehverschluss, leichten extrem belastbaren Seilen und reibungsarmen Seilführungen. Alle BOA® Systeme ermöglichen eine schnelle, mühelose und präzise Passform und verfügen über die BOA® Garantie.

Delivering fit solutions purpose-built for performance, the BOA® Fit System is featured in products across industries (including sports, workwear and medical) and consists of three integral parts: a micro adjustable dial, a super-strong lightweight lace and low friction lace guides. Each unique configuration is engineered for fast, effortless, precision fit and is backed by the BOA® Guarantee.



PLUS X AWARD
PLUS X AWARD

Der Plus X Award zeichnet Marken für den Qualitäts- und Innovationsvorsprung ihrer Produkte durch eine unabhängige Jury aus.

The independent jury for the Plus X Award, grants seals of approval to brands that offer products with a competitive edge in terms of quality and innovation.



ELTEN GmbH
Ostwall 7-13
D - 47589 Uedem

PHONE +49 2825 8068
FAX +49 2825 8075
E-MAIL service@elten.com

ELTEN.COM



DE/ENG 03/2020 © 2020 ELTEN GmbH. Änderungen vorbehalten.
Abbildungen ähnlich. | Subject to change. All images similar.



4 030839 279038