

KOLLEKTIONSERGÄNZUNG

2024



**COLLECTIONS
SUPPLEMENT 2024**

**WALK ON THE
SAFE SIDE**

ELTEN.COM

ELTEN

SOHLE WELLMAXX GRIP

WELLMAXX

- Zweischichtensohle
- Laufsohle: Gummi
- Profiltiefe: 4 – 4,5 mm
- Hitzebeständig bis ca. 200°C kurzzeitig bis 300°C
- Kälteflexibel bis ca. -20 °C
- Öl- und kraftstoffbeständig
- Beständig gegen eine Vielzahl von Chemikalien (Säure und Laugen)
- Zwischensohle: (PU Polyurethan)

- Double-density sole
- Outsole: Rubber
- Profile depth: 4 – 4,5 mm
- Heat-resistant to approx. 200°C, for short periods to 300°C
- Cold-resistant approx. -20°C
- Oil and fuel resistant
- Resistant to a wide range of chemicals (acid and alkaline)
- Midsole: PU (Polyurethan)

FLEXKERBEN FLEX GROOVES

Der S-Linien Effekt wird durch zusätzliche Flexkerben verstärkt. Bei kniender Tätigkeit fällt so das Abknicken auch leichter.

They facilitate improved physiological rolling of the foot. Kneeling activities are also easier when bending physiologically. Furthermore, they effectively support the forwards movement.



S-LINIE S-LINE

Die Anordnung der Profilstollen folgt einer S-Linie, die das physiologische Abrollen des Fußes unterstützt.

The arrangement of the tread bars follows an S-line, supporting the natural rolling action of the foot.



NEGATIVPROFIL NEGATIVE PROFILE

Vorbeugung gegen „Hängenbleiben“ – speziell bei den arbeitsplatztypischen Drehbewegungen und beim Aufsetzen des Fußes.

Reduces the risk of „getting stuck“, in particular during turning movements and when setting the foot down.

ABGESCHRÄGTE PROFILSTOLLEN BEVELLED TREAD BARS

Durch die Abschrägung in Brems- oder Abstoßrichtung wird sehr gute Rutschhemmung bewirkt.

By bevelling the tread bars in the stopping or push-off direction, very good anti-slip properties take effect.

ELTEN

TERENCE XXG PRO BOA® M BLACK LOW ESD S3S HI

OPTIMALE DÄMPFUNG



Optimal cushioning



Rindleder; BOA® Fit System, Mittelfußschutz XRD® TECHNOLOGY; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; GUMMI/PU Sohle WELLMAXX GRIP; TPU Überkappe; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Cowhide leather; BOA® Fit System; Metatarsal protection XRD® TECHNOLOGY; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/PU sole WELLMAXX GRIP; TPU scuff cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S HI/M/WR/SC/HRO/FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 728891

Größen Sizes: 39 - 48



ELTEN

TERENCE XXG PRO BOA® M BLACK MID ESD S3S HI

OPTIMALE DÄMPFUNG



Optimal cushioning



Rindleder; BOA® Fit System, Mittelfußschutz XRD® TECHNOLOGY; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; GUMMI/PU Sohle WELLMAXX GRIP; TPU Überkappe; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Cowhide leather; BOA® Fit System; Metatarsal protection XRD® TECHNOLOGY; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/PU sole WELLMAXX GRIP; TPU scuff cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S HI/M/WR/SC/HRO/FO/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 768891

Größen Sizes: 39 - 48



EFFEKTIVER MITTELFUSSSCHUTZ

Verletzungen am Mittelfuß sind schmerzhaft und die Heilung nimmt oft mehrere Wochen in Anspruch. Hauptursache für diese Art von Verletzungen sind Unfälle mit herabfallenden Gegenständen. MGuard ist ein thermoplastischer Metatarsalschutz mit XRD® TECHNOLOGY. Der flexible und stoßdämpfende Einsatz aus Polyurethan-Schaumstoff wird direkt in den Spannungsbereich des Schuhs eingesetzt, so dass er eine Art Schutzpanzer für die Mittelfußknochen bildet.

- Extrem absorbierender Aufprallschutz
 - Dauerhaft Stoßabsorption
 - Memory-Schaum sorgt für Rückstellereffekt des Materials
 - Dünn, flexibel und sehr leicht
 - Passt sich optimal dem Fuß an
 - Ergonomisches Design
 - Optimale Beweglichkeit dank profilierter Oberseite
- Extremely absorbent impact protection
 - Long-lasting shock absorption
 - Memory foam provides restoring effect of the material
 - Thin, flexible and extremely light
 - Fits perfectly to the foot
 - Ergonomic design
 - Optimal mobility thanks to profiled upper side

EFFECTIVE MIDFOOT PROTECTION

Metatarsal injuries are painful and often require several weeks to heal. The main cause of this kind of injury is accidents with falling objects. MGuard is a thermoplastic metatarsal protector with XRD® TECHNOLOGY. The flexible and shock-absorbing insert made of polyurethane foam is inserted directly into the instep area of the shoe, forming a sort of protective armour for the metatarsal bones.



ELTEN

ELIO BIOMEX M ESD S3



Umknickschutz

UMKNICK
SCHUTZ



Rindleder/Hydrophobierte Mikrofaser; BIOMEX PROTECTION® - Manschette zur Stabilisierung des Sprunggelenks; Mittelfußschutz XRD® TECHNOLOGY; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; Stahlwischensohle; Grobstollige PU/PU Sohle SAFETY-GRIP; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather/Hydrophobized microfibre; BIOMEX PROTECTION® - plastic cuff for the stabilization of the ankle joint; Metatarsal protection XRD® TECHNOLOGY; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; Steel midsole; PU/PU tread sole SAFETY-GRIP; PU toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345:2022 S3 FO/SR/SC/WR/M, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763431

Größen Sizes: 36 - 50



ELTEN

RENZO BIOMEX GTX BLUE MID ESD S3



Umknickschutz

UMKNICK
SCHUTZ



Hydrophobiertes Rindleder/Hydrophobiertes Nubukleder; BIOMEX PROTECTION® - Manschette zur Stabilisierung des Sprunggelenks; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; Stahlwischensohle; Grobstollige PU/PU Sohle SAFETY-GRIP; PU-Spitzenschutz

Hydrophobized cowhide leather/Hydrophobized nubuck leather; BIOMEX PROTECTION® - plastic cuff for the stabilization of the ankle joint; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; Steel midsole; PU/PU tread sole SAFETY-GRIP; PU toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345:2022 S3 FO/SC/SR/LG/CI/WR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763451

Größen Sizes: 36 - 50



SOHLE WELLMAXX SAFETY GRIP

WELLMA

- Zweischichtensohle
- Laufsohle: PU
- Profiltiefe: 6,0 mm
- Hitzebeständig bis ca. 130°C
- Kälteflexibel bis ca. -20 °C
- Öl- und kraftstoffbeständig
- Zwischensohle: (PU Polyurethan)

- Double-density sole
- Outsole: PU
- Profile depth: 6,0 mm
- Heat-resistant to approx. 130°C
- Cold-resistant approx. -20°C
- Oil and fuel resistant
- Midsole: PU (Polyurethan)

FLEXKERBEN FLEX GROOVES

Der S-Linien Effekt wird durch zusätzliche Flexkerben verstärkt. Bei kniender Tätigkeit fällt so das Abknicken auch leichter.

They facilitate improved physiological rolling of the foot. Kneeling activities are also easier when bending physiologically. Furthermore, they effectively support the forwards movement.



S-LINIE S-LINE

Die Anordnung der Profilstollen folgt einer S-Linie, die das physiologische Abrollen des Fußes unterstützt.

The arrangement of the tread bars follows an S-line, supporting the natural rolling action of the foot.

ABGESCHRÄGTE PROFILSTOLLEN BEVELLED TREAD BARS

Durch die Abschrägung in Brems- oder Abstoßrichtung wird sehr gute Rutschhemmung bewirkt.

By bevelling the tread bars in the stopping or push-off direction, very good anti-slip properties take effect.

NEGATIVPROFIL NEGATIVE PROFILE

Vorbeugung gegen „Hängenbleiben“ – speziell bei den arbeitsplatztypischen Drehbewegungen und beim Aufsetzen des Fußes.

Reduces the risk of „getting stuck“, in particular during turning movements and when setting the foot down.

ELTEN

STEFANO XXSG BOA® BLACK-BLUE LOW ESD S3

OPTIMALE
DÄMPFUNG



Optimal cushioning



Rindleder; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ARTISAN ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle WELLMAXX SAFETY GRIP; PU-Spitzenschutz; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Cowhide leather; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ARTISAN ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole WELLMAXX SAFETY GRIP; PU scuff cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 728741

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

STEFANO XXSG BOA® BLACK-BLUE MID ESD S3

OPTIMALE
DÄMPFUNG



Optimal cushioning



Rindleder; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ARTISAN ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle WELLMAXX SAFETY GRIP; PU-Spitzenschutz; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Cowhide leather; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ARTISAN ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole WELLMAXX SAFETY GRIP; PU scuff cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 768741

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

STEFANO XXSG BOA® GTX BLACK-BLUE LOW ESD S3

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Infinergy



Hydrophobiertes Rindleder; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ARTISAN ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle WELLMAXX SAFETY GRIP; PU-Spitzenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized cowhide leather; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ARTISAN ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole WELLMAXX SAFETY GRIP; PU scuff cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 CI/SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 728751

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

STEFANO XXSG BOA® GTX BLACK-BLUE MID ESD S3 CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Infinergy



Rindleder; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ARTISAN ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle WELLMAXX SAFETY GRIP; PU-Spitzenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Cowhide leather; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ARTISAN ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole WELLMAXX SAFETY GRIP; PU scuff cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 CI/SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 768751

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

PAOLO XXSG GTX BLACK MID ESD S3S WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Infinergy



Hydrophobiertes Nubukleder; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ARTISAN ESD Level 2; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle WELLMAXX SAFETY GRIP; PU-Spitzenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized nubuck leather; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ARTISAN ESD Level 2; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole WELLMAXX SAFETY GRIP; PU toe protection; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S WR/FO/SR/LG/CI, Form B

Art.Nr. Art.No.: 768791

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

SLOAN BOA® BLACK LOW ESD S3S

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Infinergy

Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle SPORTIVE ESD black (rec); Metallfreier Durchtrittschutz mit Anteilen aus recycelten Materialien; 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 bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole SPORTIVE ESD black (rec); Non-metallic, penetration-resistant midsole with recycled material content; TPU/PU sole MAXXIMO; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 729401

Größen Sizes: 35 - 48



SOHLE WELLMAXX FLEX

WELLMA:::

- Zweischichtensohle
 - Laufsohle: PU
 - Profiltiefe: 4,0 mm
 - abriebfest
 - Hitzebeständig bis ca. 130°C
 - Kälteflexibel bis ca. -20 °C
 - Öl- und kraftstoffbeständig
 - Zwischensohle: PU
-
- Double-density sole
 - Outsole: PU
 - Profile depth: 3,5 mm
 - Heat-resistant to approx. 130°C
 - Cold-flexible to approx. -20 °C
 - Oil and fuel resistant
 - Anti-slip properties
 - Midsole: PU (Polyurethan)

FLEXKERBEN FLEX GROOVES

Der S-Linien Effekt wird durch zusätzliche Flexkerben verstärkt. Bei knien-der Tätigkeit fällt so das Abknicken auch leichter.

They facilitate improved physiological rolling of the foot. Kneeling activities are also easier when bending physiologically. Furthermore, they effectively support the forwards movement.



ABGESCHRÄGTE PROFILSTOLLEN BEVELLED TREAD BARS

Durch die Abschrägung in Brems- oder Abstoßrichtung wird sehr gute Rutschhemmung bewirkt.

By bevelling the tread bars in the stopping or push-off direction, very good anti-slip properties take effect.

ELTEN

RONAN XXF GTX BLACK LOW ESD 02 WR CI



Optimal cushioning

OPTIMALE
DÄMPFUNG



Hydrophobisiertes Nubukleder; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Hydrophobized nubuck leather; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 CI/FO/WR/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 972610

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RONAN XXF GTX BLACK MID ESD 02 WR CI



Optimal cushioning

OPTIMALE
DÄMPFUNG



Hydrophobisiertes Nubukleder; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Hydrophobized nubuck leather; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 CI/FO/WR/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 976610

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RONAN XXF GTX DARK GREY LOW ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized suede; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 CI/WR/FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 972620

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RONAN XXF GTX DARK GREY MID ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized suede; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 CI/WR/FO/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 976620

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RONAN XXF GTX BROWN LOW ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Nubukleder; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized nubuck leather; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 CI/WR/FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 972630

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RONAN XXF GTX BROWN MID ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Nubukleder; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized nubuck leather; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 CI/WR/FO/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 976630

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RONAN XXF BLACK LOW ESD 02

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Hydrophobized suede; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 972640

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RONAN XXF BLACK MID ESD 02

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Hydrophobized suede; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 FO/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 976640

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RILEY XXF GTX BLUE-LIME LOW ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Hydrophobized suede/Hydrophobized textile material; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 CI/WR/FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 972670

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RILEY XXF GTX BLUE-LIME MID ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infenergy® von BASF

Hydrophobized suede/Hydrophobized textile material; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infenergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 FO/SR/WR/CI/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 976670

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RILEY XXF BOA® GTX GREY-LIME LOW ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO grey; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized suede/Hydrophobized textile material; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO grey; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 CI/WR/FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 972680

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

RILEY XXF BOA® GTX GREY-LIME MID ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO grey; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized suede/Hydrophobized textile material; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO grey; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 CI/WR/FO/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 976680

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

ENYA XXF GTX GREY-TURQUOISE LOW ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO Lady grey; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized suede/Hydrophobized textile material; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO Lady grey; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 WR/FO/SR/CI

Art.Nr. Art.No.: 974270

Größen Sizes: 35 - 42



ELTEN

ENYA XXF GTX GREY-TURQUOISE MID ESD 02 WR CI

**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning



Hydrophobiertes Veloursleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO Lady grey; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle WELLMAXX FLEX; Ohne Zehenschutz; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized suede/Hydrophobized textile material; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Full-length inlay sole ESD PRO Lady grey; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole WELLMAXX FLEX; Without protective toe cap; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20347 02 WR/FO/CI/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 974670

Größen Sizes: 35 - 42



SOHLE WELLMAXX TRAINERS POWER

WELLMA:::

- Zweischichtensohle
- Laufsohle: TPU
- Profiltiefe: 3,5 mm
- Hitzebeständig bis ca. 130°C
- Kälteflexibel bis ca. -20 °C
- Öl- und kraftstoffbeständig
- Sehr gute Rutschhemmung
- Zwischensohle: PU

- Double-density sole
- Outsole: TPU
- Profile depth: 3,5 mm
- Heat-resistant to approx. 130°C
- Cold-flexible to approx. -20 °C
- Oil and fuel resistant
- Anti-slip properties
- Midsole: PU (Polyurethan)

FLEXKERBEN FLEX GROOVES

Der S-Linien Effekt wird durch zusätzliche Flexkerben verstärkt. Bei kniender Tätigkeit fällt so das Abknicken auch leichter.

They facilitate improved physiological rolling of the foot. Kneeling activities are also easier when bending physiologically. Furthermore, they effectively support the forwards movement.



S-LINE S-LINE

Die Anordnung der Profilstollen folgt einer S-Linie, die das physiologische Abrollen des Fußes unterstützt.

The arrangement of the tread bars follows an S-line, supporting the natural rolling action of the foot.

ABGESCHRÄGTE PROFILSTOLLEN BEVELLED TREAD BARS

Durch die Abschrägung in Brems- oder Abstoßrichtung wird sehr gute Rutschhemmung bewirkt.

By bevelling the tread bars in the stopping or push-off direction, very good anti-slip properties take effect.

ELTEN

IAN XXTP RED EASY ESD S1

OPTIMALE
DÄMPFUNG



Optimal cushioning

Mikrofaser/Meshmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Antistatische Softvlies-Brandsohle; TPU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS POWER; Abriebfester Spitzenschutz; Metall- und lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Microfibre/Mesh material; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Antistatic soft fleece insole; TPU/PU sole WELLMAXX TRAINERS POWER; Abrasion-proof toe protection; Metal- and leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S1 FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 711310

Größen Sizes: 35 - 49



ELTEN

IAN XXTP RED LOW ESD S2

OPTIMALE
DÄMPFUNG



Optimal cushioning

Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; TPU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS POWER; Metall- und lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; TPU/PU sole WELLMAXX TRAINERS POWER; Metal- and leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S2 FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 721310

Größen Sizes: 35 - 49



ELTEN

IAN XXTP RED MID ESD S2



**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning

Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; TPU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS POWER; Metall- und lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; TPU/PU sole WELLMAXX TRAINERS POWER; Metal- and leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S2 FO/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 761310

Größen Sizes: 35 - 49



ELTEN

ALAN XXTP BLACK-RED EASY ESD S1PS



**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning

Mikrofaser/Textilmaterial; Elastisches Schnürsystem mit individueller Schnellarrretierung; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz (rec); TPU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS POWER; Lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Microfibre/Textile material; Elastic lacing system with individual quick locking 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 (rec); TPU/PU sole WELLMAXX TRAINERS POWER; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S1PS FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 711351

Größen Sizes: 35 - 49



ELTEN

ALAN XXTP BLACK-RED LOW ESD S3S



**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning

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

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

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 721301

Größen Sizes: 35 - 49



ELTEN

ALAN XXTP BLACK-RED MID ESD S3S



**OPTIMALE
DÄMPFUNG**



Optimal cushioning

Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; TPU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS POWER; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

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

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 761301

Größen Sizes: 35 - 49



ELTEN**IAN XXTP PRO GREY EASY ESD S1PS****OPTIMALE
DÄMPFUNG**

Optimal cushioning



Mikrofaser/Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; TPU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS POWER; TPU Überkappe; Metall- und lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Microfibre/Textile material; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; TPU/PU sole WELLMAXX TRAINERS POWER; TPU scuff cap; Metal- and leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S1PS FO/SR/SC, Form A**Art.Nr. Art.No.:** 711321**Größen Sizes:** 35 - 49**ELTEN****IAN XXTP PRO GREY LOW ESD S3S****OPTIMALE
DÄMPFUNG**

Optimal cushioning



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; TPU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS POWER; TPU Überkappe; Metall- und lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

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

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SC/SR, Form A**Art.Nr. Art.No.:** 721321**Größen Sizes:** 35 - 49**ELTEN****IAN XXTP PRO GREY MID ESD S3S****OPTIMALE
DÄMPFUNG**

Optimal cushioning



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; TPU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS POWER; TPU Überkappe; Metall- und lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

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

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SC/SR, Form B**Art.Nr. Art.No.:** 761321**Größen Sizes:** 35 - 49**ELTEN****IAN XXTP PRO BOA® BLUE AIR ESD S1PS****OPTIMALE
DÄMPFUNG**

Optimal cushioning



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

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

Norm Norm: EN ISO 20345 S1PS FO/SR, Form A**Art.Nr. Art.No.:** 721341**Größen Sizes:** 35 - 49

ELTEN**IAN XXTP PRO BOA® BLUE
LOW ESD S3S**

Optimal cushioning

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

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; 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; TPU/PU sole WELLMAXX TRAINERS POWER; TPU scuff cap; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SC/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 721331

Größen Sizes: 35 - 49

**OPTIMALE
DÄMPFUNG****ELTEN****IAN XXTP PRO BOA® BLUE
MID ESD S3S**

Optimal cushioning

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

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; 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; TPU/PU sole WELLMAXX TRAINERS POWER; TPU scuff cap; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SC/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 761331

Größen Sizes: 35 - 49

**OPTIMALE
DÄMPFUNG****WELLMAXX**Made with Infinergy® by BASF
Infinergy®**MAXXIMALE WELLNESS FÜR DIE FÜSSE****MAXXIMUM WELLNESS FOR YOUR FEET**

Das haben Sie sich im Job verdient: ELTEN Sicherheitsschuhe der neuesten Generation. Kennzeichen: Komfortable Dämpfung beim Tritt auf harte Böden, Energierückgewinnung beim Laufen, Schonung der Bänder und Gelenke. Mit Zwischensohlen aus Infinergy® von BASF fällt das Arbeiten leichter.

- **EFFEKTIVITÄT** Bei jedem Schritt nimmt Infinergy® enorm viel Energie auf.
- **TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT** Infinergy® behält volle Funktionsfähigkeit bei Klimabedingungen zwischen -20 und +120 Grad.
- **GELENKSCHONUNG** Durch die hervorragenden Dämpfungseigenschaften von Infinergy® werden dauerhaft die Gelenke geschont.
- **SPRUNGKRAFT** Infinergy® gibt weit mehr Energie und Schwung an den Träger zurück als herkömmliche Materialien.
- **LANGLEBIGKEIT** Infinergy® bleibt dauerhaft elastisch und springt immer wieder in die Ursprungsform zurück.
- **WOHLGEFÜHL** Die Füße des Trägers bleiben mit Infinergy® länger fit. Sie ermüden weit weniger schnell.

You have earned it in your job: ELTEN safety shoes of the latest generation. Marks: Comfortable damping when walking on hard grounds, return of energy while walking, protection of the ligaments and joints. With sole core made of Infinergy® by BASF work is much better, probably even optimal!

- **EFFICIENCY** With every step Infinergy® absorbs enormous amounts of energy.
- **TEMPERATURE RESISTANCE** Infinergy® keeps its full functionality in a wide temperature range from -20 to +120 degrees Celsius.
- **PROTECTION OF THE JOINTS** The outstanding cushioning characteristics of Infinergy® steadily prevent the joints from damage.
- **BOUNCE** Infinergy® returns a lot more energy and drive to the wearer than conventional materials.
- **DURABILITY** Infinergy® stays durably elastic and always bounces back into its original shape.
- **WELLNESS** The wearer's feet remain fitter with Infinergy®. Furthermore, they tire less quickly.

ELTEN

MATTIS XXSPORTS GREEN LOW ESD S1P

MIT RECYCLING-ANTEILEN



With recycled content

Textilmaterial mit Anteilen aus recycelten Materialien; Senkel und Nähte aus 100% recycelten Materialien; Atmungsaktives Textilfutter (rec); Gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle SPORTIVE ESD black (rec); Metallfreier Durchtrittschutz mit Anteilen aus recycelten Materialien; TPU/PU Sohle WELLMAXX SPORTS; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Textile material with recycled material content; Laces and stitching made from 100% recycled material; Fabric lining for natural ventilation (rec); Padded tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole SPORTIVE ESD black (rec); Non-metallic, penetration-resistant midsole with recycled material content; TPU/PU sole WELLMAXX SPORTS; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S1P SRB, Form A

Art.Nr. Art.No.: 720321

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

MATTIS XXSPORTS BLUE LOW ESD S3

MIT RECYCLING-ANTEILEN



With recycled content

Hydrophobiertes Textilmaterial CORDURA® mit Anteilen aus recycelten Materialien; Senkel und Nähte aus 100% recycelten Materialien; Atmungsaktives Textilfutter mit Anteilen aus recycelten Materialien; Gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle SPORTIVE ESD black (rec); Metallfreier Durchtrittschutz mit Anteilen aus recycelten Materialien; TPU/PU Sohle WELLMAXX SPORTS; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized textile material CORDURA® with recycled material content; Laces and stitching made from 100% recycled material; Breathable lining with recycled material content; Padded tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole SPORTIVE ESD black (rec); Non-metallic, penetration-resistant midsole with recycled material content; TPU/PU sole WELLMAXX SPORTS; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 SRA, Form A

Art.Nr. Art.No.: 720331

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

LUAN GREY-RED LOW ESD S1PS

MIT RECYCLING-ANTEILEN



MIT Recyclinganteilen

Meshmaterial mit Anteilen aus recycelten Materialien/Mikrofaser mit Anteilen aus recycelten Materialien; Senkel und Nähte aus 100% recycelten Materialien; Atmungsaktives Textilfutter mit Anteilen aus recycelten Materialien; Gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle SPORTIVE ESD grey mit Anteilen aus recycelten Materialien; Metallfreier Durchtrittschutz mit Anteilen aus recycelten Materialien; TPU/PU Sohle MAXXIMO; Lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Meshmaterial mit Anteilen aus recycelten Materialien/Mikrofaser mit Anteilen aus recycelten Materialien; Senkel und Nähte aus 100% recycelten Materialien; Atmungsaktives Textilfutter mit Anteilen aus recycelten Materialien; Gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle SPORTIVE ESD grey mit Anteilen aus recycelten Materialien; Metallfreier Durchtrittschutz mit Anteilen aus recycelten Materialien; TPU/PU Sohle MAXXIMO; Lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S1PS FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 729121

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

LUANA GREY-TURQUOISE LOW ESD S1

MIT RECYCLING-ANTEILEN



With recycled content

Meshmaterial mit Anteilen aus recycelten Materialien/Mikrofaser mit Anteilen aus recycelten Materialien; Senkel und Nähte aus 100% recycelten Materialien; Atmungsaktives Textilfutter mit Anteilen aus recycelten Materialien; Gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle SPORTIVE ESD grey mit Anteilen aus recycelten Materialien; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; TPU/PU Sohle MAXXIMO; Lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Mesh material with recycled material content/Microfibre with recycled material content; Laces and stitching made from 100% recycled material; Breathable lining with recycled material content; Padded tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole SPORTIVE ESD grey with recycled material content; Soft fleece ESD insole; TPU/PU sole MAXXIMO; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S1 FO, Form A

Art.Nr. Art.No.: 749125

Größen Sizes: 35 - 42



ELTEN

LUAN BLACK LOW ESD S3S

MIT RECYCLING-ANTEILEN



With recycled content

Hydrophobierte Mikrofaser mit Anteilen aus recycelten Materialien; Senkel und Nähte aus 100% recycelten Materialien; Atmungsaktives Textilfutter mit Anteilen aus recycelten Materialien; Gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle SPORTIVE ESD black mit Anteilen aus recycelten Materialien; Metallfreier Durchtrittschutz mit Anteilen aus recycelten Materialien; TPU/PU Sohle MAXXIMO; Lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized microfibre with recycled material content; Laces and stitching made from 100% recycled material; Breathable lining with recycled material content; Padded tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole SPORTIVE ESD black with recycled material content; Non-metallic, penetration-resistant midsole with recycled material content; TPU/PU sole MAXXIMO; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 720911

Größen Sizes: 35 - 48



ELTEN

ENNO XXT PRO LOW ESD S3S

MIT RECYCLING-ANTEILEN



With recycled content

Hydrophobiertes Textilmaterial mit Anteilen aus recycelten Materialien/Hydrophobierte Mikrofaser; Schnürsystem mit individueller Schnellarrretierung, Senkel aus 100% recycelten Materialien; Atmungsaktives Textilfutter mit Anteilen aus recycelten Materialien; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe mit Anteilen aus recycelten Materialien; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black mit Anteilen aus recycelten Materialien; Metallfreier Durchtrittschutz mit Anteilen aus recycelten Materialien; PU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS; TPU Überkappe; Lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized textile material with recycled material content/Hydrophobized microfibre; Lacing system with individual quick locking system; Laces made of 100% recycled materials; Breathable lining with recycled material content; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap with recycled material content; Full-length inlay sole ESD PRO black with recycled material content; Non-metallic, penetration-resistant midsole with recycled material content; PU/PU sole WELLMAXX TRAINERS; TPU scuff cap; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/SC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 720311

Größen Sizes: 39 - 47



ELTEN

ENNO XXT PRO MID ESD S3S

MIT RECYCLING-ANTEILEN



With recycled content

Hydrophobiertes Textilmaterial mit Anteilen aus recycelten Materialien/Hydrophobierte Mikrofaser; Senkel aus 100% recycelten Materialien; Atmungsaktives Textilfutter mit Anteilen aus recycelten Materialien; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe mit Anteilen aus recycelten Materialien; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black mit Anteilen aus recycelten Materialien; Metallfreier Durchtrittschutz mit Anteilen aus recycelten Materialien; PU/PU Sohle WELLMAXX TRAINERS; TPU Überkappe; Lederfreie Ausstattung; Sohlenkern aus Infinergy® von BASF

Hydrophobized textile material with recycled material content/Hydrophobized microfibre; Laces made of 100% recycled materials; Breathable lining with recycled material content; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap with recycled material content; Full-length inlay sole ESD PRO black with recycled material content; Non-metallic, penetration-resistant midsole with recycled material content; PU/PU sole WELLMAXX TRAINERS; TPU scuff cap; Leather-free equipment; Sole core made of Infinergy® by BASF

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/SC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 760311

Größen Sizes: 39 - 47



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.

3 Schuhleisten
3 Shoe lasts



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.

2 Zehenschutzkappen
2 Protection caps



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

ELTEN

MATTHEW PRO BOA® GTX LOW ESD S3 CI

**ATMUNGSAKTIV
& WASSERDICHT**



Breathable & waterproof



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial CORDURA®; BOA® Fit System; GORE-TEX CROSSTECH®-Membran; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle ERGO-ACTIVE 2; TPU Überkappe; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material CORDURA®; BOA® Fit System; GORE-TEX CROSSTECH®-membrane; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole ERGO-ACTIVE 2; TPU scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 CI/SRC, Form A

Fußtyp Foot type 1	Art.Nr. Art.no.: 7285501	Größe Size: 36 - 48
Fußtyp Foot type 2	Art.Nr. Art.no.: 7285502	Größe Size: 36 - 48
Fußtyp Foot type 3	Art.Nr. Art.no.: 7285503	Größe Size: 36 - 48



ELTEN

MATTHEW PRO BOA® GTX MID ESD S3 CI

**ATMUNGSAKTIV
& WASSERDICHT**



Breathable & waterproof



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial CORDURA®; BOA® Fit System; GORE-TEX CROSSTECH®-Membran; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle ERGO-ACTIVE 2; TPU Überkappe; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material CORDURA®; BOA® Fit System; GORE-TEX CROSSTECH®-membrane; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole ERGO-ACTIVE 2; TPU scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 CI/SRC, Form B

Fußtyp Foot type 1	Art.Nr. Art.no.: 7685501	Größe Size: 36 - 48
Fußtyp Foot type 2	Art.Nr. Art.no.: 7685502	Größe Size: 36 - 48
Fußtyp Foot type 3	Art.Nr. Art.no.: 7685503	Größe Size: 36 - 48



ELTEN

FRASER PRO BOA® GTX MID ESD HI3 CI



Rindleder - feuerresistent; BOA® Fit System, Weiches Knöchelpolster, Anziehschlaufe, Hitzebeständige Nähte; GORE-TEX CROSSTECH®-Membran; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle FIREFIGHTERS Level 2; Metallfreier Durchtrittschutz; Grobstollige GUMMI/PU Sohle POWERGRIP; TPU Überkappe

Cowhide leather - fire-resistant; BOA® Fit System; Soft ankle padding; Heel loop Heat-resistant seams; GORE-TEX CROSSTECH®-membrane; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole FIREFIGHTERS Level 2; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/PU tread sole POWERGRIP; TPU scuff cap

Norm Norm: DIN EN 15090 F1PA HI3/CI/HRO/SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 766901

Größen Sizes: 35 - 50



ELTEN

FRASER PRO BOA® GTX HIGH ESD HI3 CI



Rindleder - feuerresistent; BOA® Fit System, Anziehschlaufe, Weiches Knöchelpolster, Hitzebeständige Nähte; GORE-TEX CROSSTECH®-Membran; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle FIREFIGHTERS Level 2; Metallfreier Durchtrittschutz; Grobstollige GUMMI/PU Sohle POWERGRIP; TPU Überkappe

Cowhide leather - fire-resistant; BOA® Fit System; Heel loop; Soft ankle padding Heat-resistant seams; GORE-TEX CROSSTECH®-membrane; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole FIREFIGHTERS Level 2; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/PU tread sole POWERGRIP; TPU scuff cap

Norm Norm: DIN EN 15090 F1PA HI3/CI/F1PA/HRO/SRC, Form C

Art.Nr. Art.No.: 768901

Größen Sizes: 35 - 50



ELTEN

DEAN RUBBER WHITE LOW ESD S2 HI



Hydrophobierte Mikrofaser/Leder; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; GUMMI/PU Sohle ERGO-ACTIVE 2; Abriebfester Spitzenschutz

Hydrophobized microfibre/Leather; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Semi-orthopaedic inlay sole ESD grey; Soft fleece ESD insole; RUBBER/PU sole ERGO-ACTIVE 2; Abrasion-proof toe protection

Norm Norm: EN ISO 20345 S2 HI/HRO/SRC, Form A

Fußtyp | Foot type 1 | Art.Nr. Art.no.: 7279301 | Größe Size: 40 - 48

Fußtyp | Foot type 2 | Art.Nr. Art.no.: 7279302 | Größe Size: 40 - 48

Fußtyp | Foot type 3 | Art.Nr. Art.no.: 7279303 | Größe Size: 40 - 48



BOA® FIT SYSTEM

Das BOA® Fit System – ein innovatives Verschlusssystem ohne Senkel, Schnallen oder Klettverschluss, das den ganzen Tag hält, ohne sich zu lösen. Wenn das System einmal eingerastet ist, bleiben Drehverschluss und Seile an Ort und Stelle, sodass nicht mehr nachgezogen werden muss.

BESONDERER VORTEIL:

Der Verschluss lässt sich einhändig schließen und wieder öffnen. Die Schnürsenkel bleiben geschlossen – Stolperfallen adé!

BOA® Fit System – is an innovative fit 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!

PARTICULAR ADVANTAGE:

The fit system can be easily operated with one hand. It remains securely closed, eliminating the risk of tripping!



**ZUM EINRASTEN
DRÜCKEN**
PUSH IN TO ENGAGE



**ZUM FESTZIEHEN
DREHEN**
TURN TO TIGHTEN



**ZUM ÖFFNEN
ZIEHEN**
PULL UP FOR QUICK RELEASE

ELTEN

JORAN RED EASY ESD S1PL



Mikrofaser/Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; GUMMI/TPU/EVA Sohle TRANSFOAMERS; Gummi Überkappe; Metall- und lederfreie Ausstattung

Microfibre/Textile material; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/TPU/EVA sole TRANSFOAMERS; Rubber scuff cap; Metal- and leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S1PL FO/HRO/SC/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 710801

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

JORAN BOA® YELLOW LOW ESD S3L



Hydrophobierte Mikrofaser/Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; GUMMI/TPU/EVA Sohle TRANSFOAMERS; Gummi Überkappe; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/TPU/EVA sole TRANSFOAMERS; Rubber scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3L FO/HRO/SC/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 720861

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

JORAN BOA® BLUE LOW ESD S3L



Hydrophobierte Mikrofaser/Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; GUMMI/TPU/EVA Sohle TRANSFOAMERS; Gummi Überkappe; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/TPU/EVA sole TRANSFOAMERS; Rubber scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3L FO/HRO/SC/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 720851

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN

JORAN BOA® BLUE MID ESD S3L



Hydrophobierte Mikrofaser/Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; GUMMI/TPU/EVA Sohle TRANSFOAMERS; Gummi Überkappe; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Textile material; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/TPU/EVA sole TRANSFOAMERS; Rubber scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3L FO/HRO/SC/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 760851

Größen Sizes: 36 - 48



SOHLE CROSSWORKER

ABSATZKANTE LADDER GRIP

Mit 10 Millimeter Absatzkante, für besonders guten Halt auf Leitern

With 10 millimetre heel edge, for particularly good grip on ladders



FLEXKERBEN FLEX GROOVES

Der S-Linien Effekt wird durch zusätzliche Flexkerben verstärkt. Bei kniender Tätigkeit fällt so das Abknicken auch leichter

The S-line effect is enhanced by additional flex grooves. This also makes it easier to bend when kneeling.

ABGESCHRÄGTE PROFILSTOLLEN BEVELLED TREAD SOLE

Durch die Abschrägung in Brems- oder Abstoßrichtung wird sehr gute Rutschhemmung bewirkt.

The bevelled edge of the tread sole in alignment with braking or pushing off provides very good slip resistance.

NEGATIVPROFIL NEGATIVE PROFILE

Vorbeugung gegen „Hängenbleiben“ – speziell bei den arbeitsplatz-typischen Drehbewegungen und beim Aufsetzen des Fußes.

Preventing „getting stuck“ - especially during turning movements typical of the workplace and during the placement of the foot.

SPITZENSCHUTZ TIP PROTECTION

Der Spitzenschutz aus Polyurethan schützt das Obermaterial im Frontbereich des Schuhs dauerhaft vor Abrieb.

The tip protection made of polyurethane protects the upper material in the front area of the shoe from abrasion.

ELTEN

QUENTIN BLACK-RED LOW ESD S3S



Hydrophobisiertes Veloursleder/Mikrofaser; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black mit Anteilen aus recycelten Materialien; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU Überkappe

Hydrophobized suede/Microfibre; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bel-lows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black with recycled material content; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole CROSSWORKER; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/SC/LG, Form A

Art.Nr. Art.No.: 723801

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

QUENTIN BLACK-RED MID ESD S3S



Hydrophobisiertes Veloursleder/Mikrofaser; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black mit Anteilen aus recycelten Materialien; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU Überkappe

Hydrophobized suede/Microfibre; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bel-lows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black with recycled material content; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole CROSSWORKER; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/SC/LG, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763801

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

QUENTIN BLACK-BLUE LOW ESD S3S



Hydrophobiertes Veloursleder/Mikrofaser; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU Überkappe

Hydrophobized suede/Microfibre; 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 sole CROSSWORKER; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/SC/LG, Form A

Art.Nr. Art.No.: 723811

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

QUENTIN BLACK-BLUE MID ESD S3S



Hydrophobiertes Veloursleder/Mikrofaser; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black mit Anteilen aus recycelten Materialien; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU Überkappe

Hydrophobized suede/Microfibre; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black with recycled material content; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole CROSSWORKER; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/SC/LG, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763811

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MIKE BLACK LOW ESD S3S



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; 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 sole CROSSWORKER; PU scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/LG/SC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 723821

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MIKE BLACK MID ESD S3S



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; 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 sole CROSSWORKER; PU scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/LG/SC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763821

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MIKE BOA® BLACK LOW ESD S3S



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; 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 sole CROSSWORKER; PU scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/LG/SC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 723831

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MIKE BOA® BLACK MID ESD S3S



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; 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 sole CROSSWORKER; PU scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/LG/SC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763831

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MIKE BOA® GTX BLACK LOW ESD S3S CI



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole CROSSWORKER; PU scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S WR/FO/CI/SR/LG, Form A

Art.Nr. Art.No.: 723841

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MIKE BOA® GTX BLACK MID ESD S3S CI



Hydrophobierte Mikrofaser/Hydrophobiertes Textilmaterial; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz; Lederfreie Ausstattung

Hydrophobized microfibre/Hydrophobized textile material; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Non-metallic, penetration-resistant midsole (rec); PU/PU sole CROSSWORKER; PU scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S WR/FO/CI/SR/LG/SC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763841

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MICK BLACK-RED LOW ESD S2



Hydrophobiertes Veloursleder/Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz

Hydrophobized suede/Textile material; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole ESD PRO black; Soft fleece ESD insole; PU/PU sole CROSSWORKER; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345:2022 S2 FO/SR/SC/LG, Form A

Art.Nr. Art.No.: 723850

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MICK BLACK-RED MID ESD S3S



Hydrophobiertes Veloursleder/Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz

Hydrophobized suede/Textile material; 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 sole CROSSWORKER; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/LG/SC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763851

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MICK BLACK-RED HIGH ESD S3S CI



Hydrophobiertes Veloursleder/Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz

Hydrophobized suede/Textile material; 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 sole CROSSWORKER; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/CI/SC/LG/SR, Form C

Art.Nr. Art.No.: 783851

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MICK BLACK-GREEN MID ESD S3S



Hydrophobiertes Veloursleder/Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz

Hydrophobized suede/Textile material; 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 sole CROSSWORKER; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/SR/SC/LG, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763871

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

MICK BLACK-GREEN HIGH ESD S3S CI



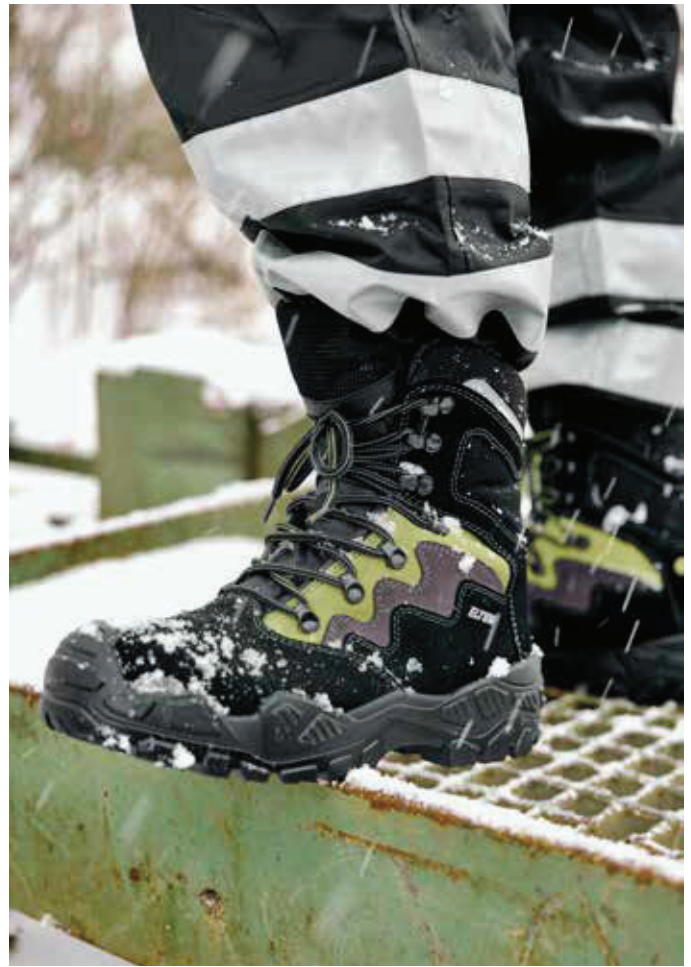
Hydrophobiertes Veloursleder/Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle CROSSWORKER; PU-Spitzenschutz

Hydrophobized suede/Textile material; 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 sole CROSSWORKER; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S CI/SC/SR/FO/LG, Form C

Art.Nr. Art.No.: 783871

Größen Sizes: 40 - 48



ELTEN

RENZO BIOMEX GTX BOA® BLUE MID ESD S3



**UMKNICK
SCHUTZ**



Umknickschutz

Hydrophobiertes Rindleder/Hydrophobiertes Nubukleder; BIOMEX PROTECTION® - Manschette zur Stabilisierung des Sprunggelenks; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; Grobstollige PU/PU Sohle SAFETY-GRIP; PU-Spitzenschutz

Hydrophobiertes Rindleder/Hydrophobiertes Nubukleder; BIOMEX PROTECTION® - Manschette zur Stabilisierung des Sprunggelenks; BOA® Fit System; GORE-TEX Performance Comfort Footwear; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD PRO black; ESD-fähige Softvies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; Grobstollige PU/PU Sohle SAFETY-GRIP; PU-Spitzenschutz

Norm Norm: EN ISO 20345:2022 S3 FO/SC/SR/LG/CI/WR/SRC, Form B

Art.Nr. Art.No.: 763461

Größen Sizes: 36 - 50



ELTEN

CARL II S3 HI



Rindleder; Gepolsterte Schutzmanschette, Hitzebeständige Nähte, Schnellverschluss, individuelle Lascheneinstellung durch zusätzliche Schnalle; Lederfutter; Geschlossene Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle Basic grey; Antistatische Softvies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; Grobstollige GUMMI/PU Sohle SAFETY-GRIP; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather; Padded protective collar Heat-resistant seams, Quick-fastener, individual strap adjustment by means of an extra buckle; Leather lining; Full bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole Basic grey; Antistatic soft fleece insole; Steel midsole; RUBBER/PU tread sole SAFETY-GRIP; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 HI/HRO/LG/FO/SC/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 64471

Größen Sizes: 36 - 48



JORI BY ELTEN



GUT GESCHÜTZT MIT QUALITÄT

WELL PROTECTED WITH QUALITY

Bereits vor über 150 Jahren gründete der Schuhmachermeister Josef Riddermann, „Jo-Ri“, eine Manufaktur für Arbeitsschuhe und -stiefel. Seit den Gründungszeiten steht Jori für höchste Verlässlichkeit und Sicherheit. Die Marke mit dem prägnanten Ritter-Schild machte sich bei Handwerkern und Industriearbeitern des aufstrebenden Ruhrgebiets schnell einen Namen – der bis heute Geltung hat.

More than 150 years ago, the shoemaker master Josef Riddermann founded “Jo Ri”, a factory for work shoes and boots. Since its beginnings, Jori was known for highest reliability and safety. The brand with the succinct knight’s shield in its logo swiftly earned a reputed name amongst craftsmen and industrial workers – which is still true today.

JORI
by ELTEN

JO RAPID BOA® BLACK-RED EASY ESD S1P



Mikrofaser; BOA® Fit System; Atmungsaktives Textilfutter; Gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; GUMMI/PU Sohle jo_ATHLETIC; Gummi Überkappe; Lederfreie Ausstattung

Microfibre; BOA® Fit System; Fabric lining for natural ventilation; Padded tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; RUBBER/PU sole jo_ATHLETIC; Rubber scuff cap; Leather-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S1P HRO/SRC, Form A

Art.Nr. Art.No.: 11021

Größen Sizes: 36 - 48



JORI
by ELTEN

JO_CHAMP LOW ESD S3



Rindleder; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle jo_TITAN ESD; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole jo_TITAN ESD; Soft fleece ESD insole; Steel midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 FO/LG/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 12421

Größen Sizes: 36 - 48



JORI
by ELTEN

JO_CHAMP MID ESD S3



Rindleder; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle jo_TITAN ESD; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole jo_TITAN ESD; Soft fleece ESD insole; Steel midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 FO/LG/SC/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 16421

Größen Sizes: 36 - 48





JO_CHAMP COMPO LOW ESD S3S



Rindleder; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle jo_TITAN ESD; Metallfreier Durchtrittschutz (rec); PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU-Spitzenschutz; Metallfreie Ausstattung

Cowhide leather; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole jo_TITAN ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole (rec); PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap; Metal-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/LG/SC/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 12371

Größen Sizes: 35 - 47



JO_CHAMP COMPO MID ESD S3S



Rindleder; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle jo_TITAN ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole jo_TITAN ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/LG/SC/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 16371

Größen Sizes: 35 - 47



JO_BUILDER COMPO LOW ESD S3S



Rindleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle jo_TITAN ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU-Spitzenschutz; Metallfreie Ausstattung

Cowhide leather/Hydrophobized textile material; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole jo_TITAN ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap; Metal-free equipment

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/LG/SC/SR, Form A

Art.Nr. Art.No.: 12381

Größen Sizes: 35 - 47



JO_BUILDER COMPO MID ESD S3S



Rindleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Kunststoffkappe; Ganzflächige Einlegesohle jo_TITAN ESD; Metallfreier Durchtrittschutz; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU-Spitzenschutz; Metallfreie Ausstattung

Cowhide leather/Hydrophobized textile material; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Composite toe cap; Full-length inlay sole jo_TITAN ESD; Non-metallic, penetration-resistant midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; Metal-free equipment; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3S FO/LG/SC/SR, Form B

Art.Nr. Art.No.: 16381

Größen Sizes: 35 - 47



jori
by HELTEN

JO_BUILDER LOW ESD S3



Rindleder/Hydrophobiertes Textilmaterial CORDURA®; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle jo_TITAN ESD; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU Überkappe

Cowhide leather/Hydrophobized textile material CORDURA®; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole jo_TITAN ESD; Soft fleece ESD insole; Steel midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345:2022 S3 FO/SC/LG, Form A

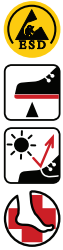
Art.Nr. Art.No.: 12461

Größen Sizes: 36 - 48



jori
by HELTEN

JO_BUILDER MID ESD S3



Rindleder/Hydrophobiertes Textilmaterial CORDURA®; Atmungsaktives Textilfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Einlegesohle jo_TITAN ESD; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU Überkappe

Cowhide leather/Hydrophobized textile material CORDURA®; Fabric lining for natural ventilation; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length inlay sole jo_TITAN ESD; Soft fleece ESD insole; Steel midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 FO/LG, Form B

Art.Nr. Art.No.: 16461

Größen Sizes: 36 - 48



jori
BY HELTEN

JO_SOLID HIGH ESD S3 CI



Rindleder/Textilmaterial; Kombination: Schnürung und Reißverschluss; Winterfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Warmvlies Einlegesohle ESD; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU Überkappe

Cowhide leather/Textile material; Combination of laces and zipper; Winter lining; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length warm fleece ESD inlay sole; Soft fleece ESD insole; Steel midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 CI/FO/LG/SC, Form C

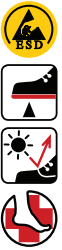
Art.Nr. Art.No.: 18481

Größen Sizes: 36 - 48



jori
BY HELTEN

JO_TOUGH ESD S3 CI



Rindleder; Weblamm; Stahlkappe; Ganzflächige Warmvlies Einlegesohle ESD; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather; Woven lambskin Virgin wool; Steel toe cap; Full-length warm fleece ESD inlay sole; Soft fleece ESD insole; Steel midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 CI/FO/LG/SR, Form C

Art.Nr. Art.No.: 18491

Größen Sizes: 36 - 48



jori
BY HELTEN

JO_ROBUST HIGH ESD S3 CI



Rindleder/Hydrophobiertes Textilmaterial; Warmfutter; Geschlossene, gepolsterte Lasche; Stahlkappe; Ganzflächige Warmvlies Einlegesohle ESD; ESD-fähige Softvlies-Brandsohle; Stahlzwischensohle; PU/PU Sohle jo_EXPLORE; PU-Spitzenschutz

Cowhide leather/Hydrophobized textile material; Warm lining; Full, padded bellows tongue; Steel toe cap; Full-length warm fleece ESD inlay sole; Soft fleece ESD insole; Steel midsole; PU/PU sole jo_EXPLORE; PU scuff cap

Norm Norm: EN ISO 20345 S3 CI/FO/LG/SR, Form C

Art.Nr. Art.No.: 18431

Größen Sizes: 36 - 48



ELTEN GmbH
Ostwall 7-13
D - 47589 Uedem

PHONE +49 2825 80168
E-MAIL service@elten.com

ELTEN.COM



DE/EN 04/2024 © 2024 ELTEN GmbH. Änderungen vorbehalten.
Abbildungen ähnlich. | Subject to change. All images similar.



4 030839 203750