

21/22 SICHERHEITSSCHUHE 21/22

INDIVIDUELLE UND PRAKTI-
SCHE LÖSUNGEN RUND UM
DAS THEMA ARBEITSSCHUTZ





Baruthia

WILLKOMMEN IN OBERFRANKENS
GRÖSSTEM WORKWEAR STORE!

UNSERE GESCHICHTE: Die 1912 als Bürsten- und Pinselfabrik gegründete Firma Baruthia wurde 1981 von unserem heutigen Geschäftsführer Lothar Wolf übernommen. Baruthia ist eine altertümliche Bezeichnung der Stadt Bayreuth, wodurch unser Standort **historisch** tief verwurzelt ist. Durch die sich im Laufe der Jahre veränderte Nachfrage unserer Kunden liegt unser primärer Fokus seit 1984 auf dem Bereich **Arbeitsschutz**. Inzwischen sind mit Chris und Tim Wolf auch die beiden Söhne von Lothar Wolf in der Geschäftsführung unserer Firma tätig. Um zusätzliche Kapazitäten zu schaffen und unseren Kunden ein noch besseres Einkaufserlebnis zu ermöglichen, sind wir seit 2020 in unserem neuen Firmensitz in Bayreuth im Stadtteil Wolfsbach.

Wir ermöglichen Ihnen individuelle und praktische Lösungen rund um das Thema Arbeitsschutz. Auf mehr als **300 m²** Ausstellungsfläche präsentieren wir Ihnen die neusten Trends in Sachen Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhen. Der eigens von uns im industriellen Look designte Store bietet Ihnen neben einer **großen Auswahl** an verschiedenen Herstellern auch ein einmaliges **Einkaufserlebnis**. Dabei besteht unser Anspruch darin, Schutz mit Funktionalität und Stil zu verbinden.



NORMEN

Gültige Europäische Normen für Sicherheits-, Schutz- und Berufsschuhe für den gewerblichen Gebrauch

- **EN ISO 20345**
Anforderungen an Sicherheitsschuhe (Kennzeichnung S), Zehenschutzkappe belastbar bis 200 Joule
- **EN ISO 20347**
Anforderungen an Berufsschuhe (Kennzeichnung O), allgemeine Schutzfunktion, keine Zehenschutzkappe
- **EN ISO 20349**
Anforderungen an Schweißer- und Gießerstiefel, Ergänzung zu EN ISO 20345

SICHERHEITSKLASSEN

- **OB**
Berufsschuh, geeignet für Trockenbereiche
- **SB**
Sicherheitsschuh mit Zehenschutzkappe, geeignet für Trockenbereiche
- **S1**
Sicherheitsschuh mit Zehenschutzkappe, geschlossener Fersenbereich, Energieaufnahme im Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Kraftstoffbeständigkeit, geeignet für Trockenbereiche
- **S1P**
Sicherheitsschuh mit Zehenschutzkappe, Durchtrittssicherheit durch Zwischensohle, geschlossener Fersenbereich, Energieaufnahme im Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Kraftstoffbeständigkeit, geeignet für Trockenbereiche
- **S2**
Sicherheitsschuh mit Zehenschutzkappe, geschlossener Fersenbereich, Energieaufnahme im Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Kraftstoffbeständigkeit, Beständigkeit gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme (60 min.)
- **S3**
Sicherheitsschuh mit Zehenschutzkappe, Durchtrittssicherheit durch Zwischensohle, geschlossener Fersenbereich, Energieaufnahme im Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Kraftstoffbeständigkeit, Beständigkeit gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme (60 min.), profilierte Laufsohle
- **S4**
Sicherheitsschuh aus Gummi/PU mit Zehenschutzkappe, geschlossener Fersenbereich, Energieaufnahme im Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Kraftstoffbeständigkeit, Wasserdichtheit
- **S5**
Sicherheitsschuh aus Gummi/PU mit Zehenschutzkappe, Durchtrittssicherheit durch Zwischensohle, geschlossener Fersenbereich, Energieaufnahme im Fersenbereich, antistatische Eigenschaften, Kraftstoffbeständigkeit, Wasserdichtheit, profilierte Laufsohle

PIKTOGRAMME



→ ESD (Electro Static Discharge)

ESD-Sicherheitsschuhe leiten elektrostatische Aufladungen kontrolliert über den Schuh ab. Sie sind nach DIN EN 61340 antistatisch im Bereich von 10^5 bis $< 10^8$ Ohm. Dadurch verhindern sie beim Träger eine elektrostatische Aufladung und hochempfindliche elektronische Bauteile werden geschützt.

DURCHGANGSWIDERSTAND (OHM Ω)	10 ⁵	10 ⁶	10 ⁷	10 ⁸	10 ⁹
ESD-BEREICH (1 x 10 ⁵ bis < 10 ⁸)		ESD			
ANTISTATISCH NACH DIN EN ISO 20345	ANTISTATISCH				



→ DGVV 112-191

Sicherheitsschuhe mit der DGVV Regel 112-191 sind für orthopädische Maßnahmen zertifiziert. Ein Orthopädienschuhmacher bzw. Sanitätshaus kann bestimmte orthopädische Veränderungen vornehmen und auf den Träger individuell angepasste Einlagen anfertigen, ohne dass der Schuh seine Schutzfunktion gemäß EN ISO 20345 verliert.



→ Schnittschutz nach EN ISO 17249

Schnittschutzangabe der Schutzfunktion gegen Schnitte handgeführter Kettensägen
Die Schutzfunktion kann erreicht werden durch:

- Abbremsen der Kette durch Verwendung von Fasern mit hoher Schnittfestigkeit
- Fasern, die durch Einzug in das Antriebsrad der Kette die Kettenbewegung blockieren
- Abrutschen der Kette bei Kontakt, so dass das Material nicht zerschnitten wird

Schutzklassen: Klasse 1: 20 m/s | Klasse 2: 24 m/s
Durch persönliche Schutzausrüstung kann kein 100%iger Schutz gewährleistet werden!



→ GORE-TEX

GORE-TEX® Membranen sind gekennzeichnet durch zuverlässige Wasserdichtheit, hohe Atmungsaktivität & hohen Klimakomfort





IHRE SICHERHEIT STEHT BEI UNS AN ERSTER STELLE.

WIR HABEN FÜR JEDE GEFAHRENLAGEN DEN RICHTIGEN SCHUH!

INHALTSVERZEICHNIS

Sicherheitssandalen	8	Schnittschutzschuhe	49
Sicherheitsschuhe S1	10	Winter-Sicherheitsschuhe	50
Sicherheitsschuhe S1P	14	Damen-Sicherheitsschuhe	54
Sicherheitsschuhe S2	21	Orthopädische Sicherheitsschuhe	59
Sicherheitsschuhe S3	25	Spezial-Sicherheitsschuhe	62
		Gummistiefel	68

ÜBER UNS: Wir sind ein modernes und innovatives Familienunternehmen im Bereich Arbeitsschutz, Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe. Mit unserem jungen Team und den über **40 Jahren Erfahrung** unseres Geschäftsführers Lothar Wolf im Bereich PSA bieten wir unseren Kunden einen individuellen und qualitativ hochwertigen Service. Unsere Produkte sind von hoher handwerklicher Qualität und werden von langjährigen Produktionspartnern verantwortungsvoll hergestellt. In unserem **1800 Quadratmeter** umfassenden neuen

Firmensitz in Bayreuth befindet sich unser moderner und in der Branche einzigartige Workwear Store. Hier werden Sie kompetent von unserem Team beraten und haben zudem die Möglichkeit, unsere Produkte mit einem Ausblick über Bayreuths Süden anzuprobieren. Neben Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhen bieten wir Ihnen eine **individuelle Umsetzung** von Produktveredelungen (Stick, Druck, Flock, Reflexdruck etc.), um das Auftreten Ihrer Firma noch professioneller zu gestalten.



→ **Atlas alu-tec 360 S1**



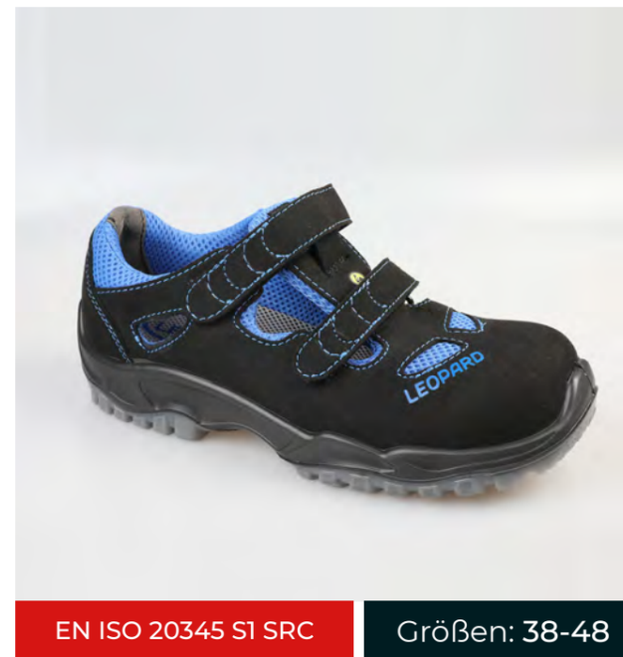
INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, Sicherheitsreflektoren, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 36-49

→ **Leopard E0445 S1**



LEOPARD

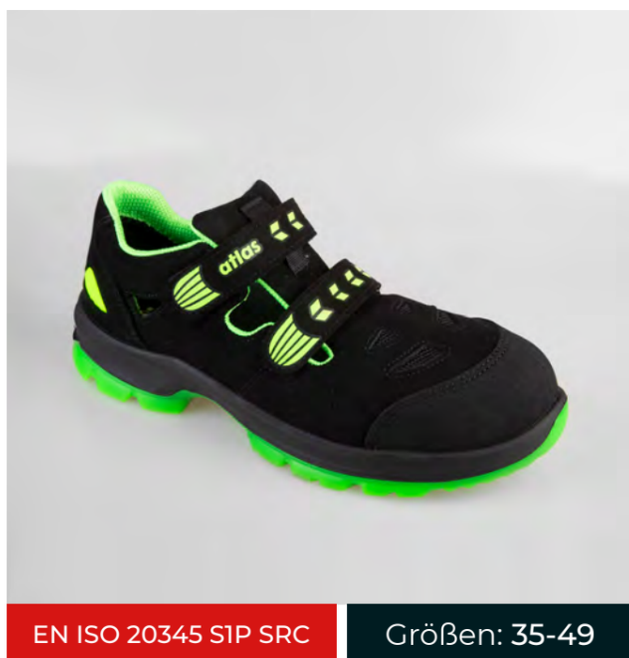
INFO: Leichte & stabile Aluminiumkappe, Microfaser/Textil-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, Gel-Fersendämpfung, Klettverschluss
Weite 12



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 38-48

→ **Atlas SL 265 XP S1P**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12, 13, 14



EN ISO 20345 S1P SRC

Größen: 35-49



EXPERTEN FÜR ARBEITSSCHUTZ

→ **Atlas SL 40 S1**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12, 13, 14



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 35-49

→ **Atlas CF 2 S1**



INFO: Stahlkappe, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
Weite 10



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 36-49

→ **Atlas SL 940 BOA S1**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, BOA® Verschlusssystem, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 36-49

→ **Leopard AE0424 S1**



LEOPARD

INFO: Leichte & stabile Aluminiumkappe, Microfaser/Nylon-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, Gel-Fersendämpfung, ATOP-Schnellverschluss
Weite 12



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 38-48

→ **Leopard E0433 S1**



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 36-48

LEOPARD

INFO: Leichte & stabile Aluminiumkappe, Microfaser/ Nylon-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, TPU/ PU-Laufsohle, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, Gel-Fersendämpfung

Weite 12



→ **Cofra Nilo S1**



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 36-47



INFO: Stahlkappe, gelochtes Veloursleder, atmungsaktives Futter, Duo-PU-Laufsohle, anatomisches, antistatisches & gelochtes Fußbett mit atmungsaktiver Beschichtung

Weite 11

→ **Leopard E0649 S1**



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 38-48

LEOPARD

INFO: Leichte & stabile Aluminiumkappe, Microfaser/ Textil-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, TPU/ PU-Laufsohle, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, Gel-Fersendämpfung

Weite 12



→ **Elten** Lakers SIP



ELTEN

INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Mikrofaser/Mesh-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, PU/PU Sohle WELLMAX TRAINERS, Sohlenkern Infinergy® von BASF, ganzflächige Einlegesohle, gepolsterte Lasche



→ **Reebok** IB1070 SIP



Reebok

INFO: Kompositkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Ultraknit/Flexweave™ Obermaterial, feuchtigkeitstransportierendes Nylonnetz, Floatride Energy Foam Zwischensohle, rutschhemmende Gummilaufsohle, EVA Cushion herausnehmbares Fußbett



→ **Leopard** AE1671 SIP



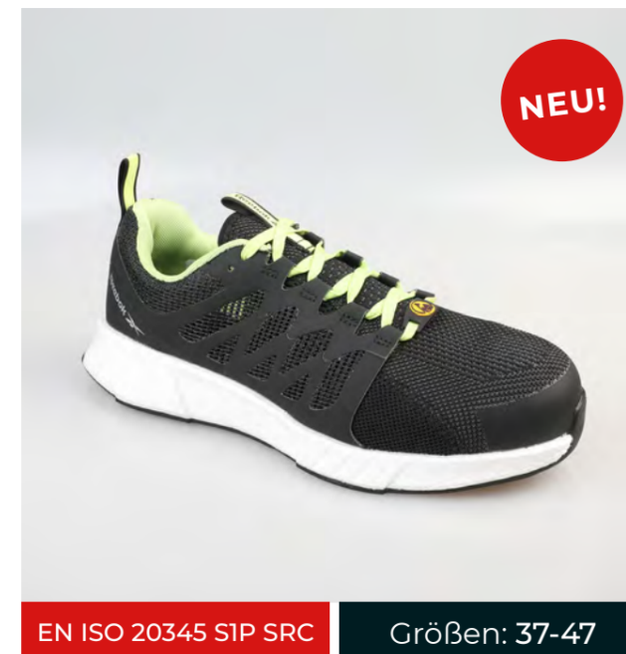
LEOPARD

INFO: Gewichtsoptimierte Stahlkappe, ENIGMA ZERO-Textilzwischensohle, Nylon-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, Gel-Fersendämpfung, ATOP- Schnellverschluss

Weite 12



→ **Reebok** IB1073 SIP



Reebok

INFO: Kompositkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Ultraknit/Flexweave™ Obermaterial, feuchtigkeitstransportierendes Nylonnetz, Floatride Energy Foam Zwischensohle, rutschhemmende Gummilaufsohle, EVA Cushion herausnehmbares Fußbett



→ **Atlas Flash 1305 XP SIP**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbon-faserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12



→ **Atlas Flash 2005 XP SIP**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbon-faserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12



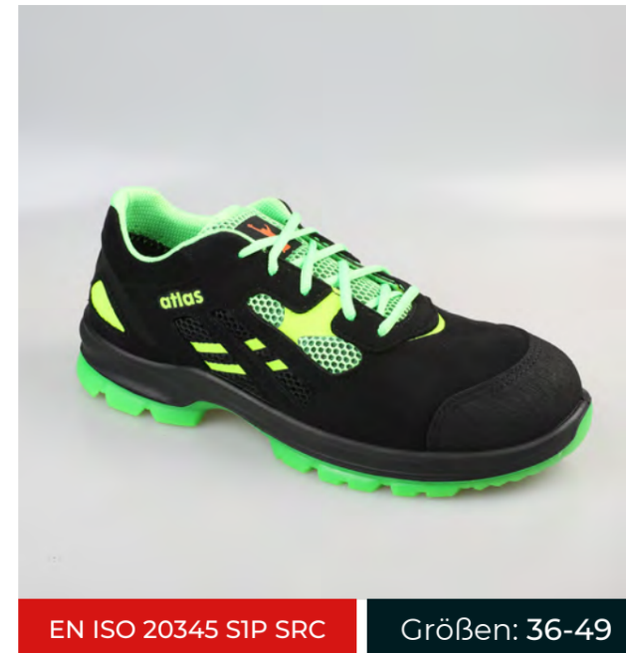
→ **Atlas Flash 1005 XP SIP**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbon-faserverstärkter Spitzenschutz
Weite 10



→ **Atlas Flash 2605 XP SIP**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbon-faserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12



→ **Atlas Flash 4005 XP SIP**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbon-faserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12, 13, 14



→ **Puma 64.316.0 SIP**



INFO: Fiberglaskappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, nahtlos gewebtes SAFETY KNIT® Obermaterial, BreathActive Funktionsfutter, 300°C hitzebeständige Gummisohle URBAN mit idCELL, evercushion® BA+ Fußbett, TPU-Vorderkappen- & Fersenschutz
Weite 11



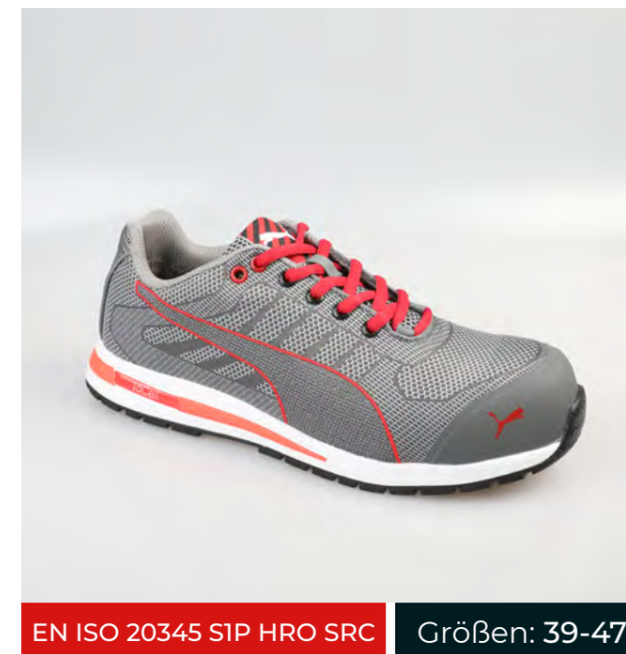
→ **Atlas SL 405 XP SIP**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbon-faserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12, 13, 14



→ **Puma 64.307.0 SIP**



INFO: Fiberglaskappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, nahtlos gewebtes SAFETY KNIT® Obermaterial, BreathActive Funktionsfutter, 300°C hitzebeständige Gummisohle URBAN mit idCELL, evercushion® BA Fußbett, TPU-Vorderkappenschutz
Weite 11



→ **Puma 64.421.0 S1P**



INFO: Fiberglaskappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, atmungsaktives Mikrofaser Obermaterial, BreathActive Funktionsfutter, Duo-PU-Sohle natural-FLEXMOTION® mit iCELL, evercushion® BA+ Fußbett, TPU-Vorderkappenschutz

Weite 11



EN ISO 20345 S1P SRC

Größen: 40-49

→ **Elten Travis S2**



INFO: Kunststoffkappe, hydrophobiertes Mikrofaser/Textil-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, PU/PU Sohle WELLMAX TRAINERS, Sohlenkern Infinergy® von BASF, ganzflächige Einlegesohle, gepolsterte Lasche



EN ISO 20345 S2 SRC

Größen: 39-47

→ **HKS Free 1 TP S1P**



INFO: Stahlkappe, Textil/T-Laminate Durchtrittschutz, Cordura® Obermaterial mit Verstärkung durch PU-Folie, atmungsaktives Textil/Distance-Net Innenfutter, K-Run TPU/PU-Laufsohle, FIT FOR WORK Fußbett, AIR-CELL Dämpfungssystem

Weite 11+



EN ISO 20345 S1P SRC

Größen: 36-48

→ **Elten Newton S2**



INFO: Stahlkappe, hydrophobiertes Nubukleder/Textil-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, PU/PU Sohle WELLMAX L10, Sohlenkern Infinergy® von BASF, ganzflächige Einlegesohle



EN ISO 20345 S2 SRC

Größen: 39-47

→ **Atlas alu-tec 62 S2**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, SOFT-Nubukleder, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem
Weiten 10, 12



→ **Leopard 484 S2**



LEOPARD

INFO: Gewichtsoptimierte Stahlkappe, Rindleder/Ve-loursleder, atmungsaktives Textilfutter, TPU/PU-Lauf-sole, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, reflektierende Details
Weite 12



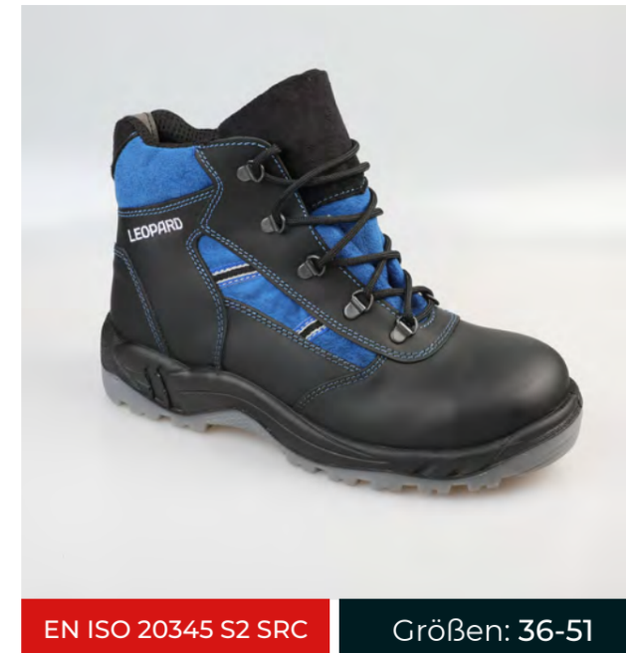
→ **Atlas SN 20 S2**



INFO: Stahlkappe, Waterproof Glattleder, aktiv-X Funkti-onsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungs-system
Weite 10



→ **Leopard 483 S2**



LEOPARD

INFO: Gewichtsoptimierte Stahlkappe, Rindleder/Ve-loursleder, atmungsaktives Textilfutter, TPU/PU-Lauf-sole, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, reflektierende Details
Weite 12



→ **Nebraska S2**



INFO: Kunststoffkappe, Nubukleder, Coolmax-Mesh-Innenfutter, abriebarme & ölbeständige Gummilaufsohle, schwarze & weiße Schnürsenkel



EN ISO 20345 S2 SRA

Größen: 36-48

→ **Reebok IB1080 S3**



NEU!



INFO: Kompositkappe, metallfreier Durchtrittschutz, wasserfestes Veloursleder, feuchtigkeitstransportierendes Nylonnetz, Floatride Energy Foam Zwischensohle, rutschhemmende Gummilaufsohle, EVA Cushion herausnehmbares Fußbett



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 37-47

→ **Elten Maverick S3**



NEU!



INFO: Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz, hydrophobiertes Nubukleder, atmungsaktives Textilfutter, PU/PU Sohle FUN, ganzflächige Einlegesohle, gepolsterte Lasche



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 39-47



→ **Elten Maddox S3**



ELTEN

INFO: Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz, hydrophobiertes Mikrofaser/Textil-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, TPU/PU Sohle MAXXIMO, Sohlenkern Infinergy® von BASF, ganzflächige Einlegesohle, gepolsterte Lasche



→ **Elten Len S3**



ELTEN

INFO: Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Rindleder/hydrophobiertes Nubukleder/Mikrofaser-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, PU/PU Sohle NEW CLASSICS, ganzflächige Einlegesohle



→ **Artus by Elten M-Sneaker S3**



ELTEN

INFO: Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz, hydrophobiertes Nubukleder/Textil-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, TPU/PU Sohle, ganzflächige Einlegesohle, gepolsterte Lasche



→ **Elten Lex S3**



ELTEN

INFO: Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Rindleder/hydrophobiertes Nubukleder/Mikrofaser-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, PU/PU Sohle NEW CLASSICS, ganzflächige Einlegesohle



→ **Haix Black Eagle Safety 40.1 Low 610001 S3**



INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Mikrofaser/Textil Obermaterial, wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungskeil, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Schnellverschluss



EN ISO 20345 S3
HRO HI CI WR SRC

Größen: 35-51

→ **Haix Black Eagle Safety 40.1 Low 610002 S3**



INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Mikrofaser/Textil Obermaterial, wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungskeil, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Schnellverschluss



EN ISO 20345 S3
HRO HI CI WR SRC

Größen: 35-51

→ **Haix Black Eagle Safety 40.1 Mid 610015 S3**



INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Mikrofaser/Textil Obermaterial, wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungskeil, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Climate System am Schaft



EN ISO 20345 S3
HRO HI CI WR SRC

Größen: 35-51

→ **Haix Black Eagle Safety 40.1 Mid 610018 S3**



INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Mikrofaser/Textil Obermaterial, wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungskeil, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Climate System am Schaft



EN ISO 20345 S3
HRO HI CI WR SRC

Größen: 35-51

→ **Haix Black Eagle Safety 40.1 Low 610009 S3**



INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Mikrofaser/Textil Obermaterial, wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungskeil, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Schnellverschluss



→ **Haix Airpower XR26 607210 S3**



INFO: Kunststoffkappe, Stahl-Durchtrittschutz, hydrophobiertes & atmungsaktives Waterproofleder (2,0 - 2,2 mm), wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungskeil, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Arch Support System, Climate System am Schaft



→ **Haix Black Eagle Safety 40.1 Mid 610019 S3**



INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Mikrofaser/Textil Obermaterial, wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungskeil, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Climate System am Schaft



→ **Haix Black Eagle Safety 50 Mid 620005 S3**



INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, hydrophobiertes & atmungsaktives Waterproofleder (1,8 - 2,0 mm), wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungskeil, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Climate System am Schaft



→ **Atlas SL 9845 XP BOA S3**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, BOA® Verschlusssystem
Weiten 10, 12



→ **Atlas XP 435 S3**



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, Sicherheitsreflektoren, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz, Wasserlasche
Weite 10, 12



→ **Atlas Anatomic Bau 500 S3**



INFO: Stahlkappe, metallische Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, aktiv-X Funktionsfutter, Überkappe, Outdoor Sohlentechnologie, Grobstollenprofil, 3D-Dämpfungssystem
Weite 10, 12



→ **Atlas alu-tec 735 XP S3**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, Grobstollenprofil, 3D-Dämpfungssystem, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
Weite 10, 12



→ **Atlas A 105 XP S3**



EN ISO 20345 S3

Größen: 36-49



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, weiches vollnarbiges Rindleder, aktiv-X Funktionsfutter, Sneaker Sohlentechnologie, 3D-Dämpfungssystem
Weite 10



→ **Atlas A 285 XP S3**



EN ISO 20345 S3

Größen: 36-49



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, weiches vollnarbiges Rindleder, aktiv-X Funktionsfutter, Sneaker Sohlentechnologie, 3D-Dämpfungssystem
Weite 10



→ **Atlas A 515 XP S3**



EN ISO 20345 S3

Größen: 36-49



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, weiches vollnarbiges Rindleder, aktiv-X Funktionsfutter, Sneaker Sohlentechnologie, 3D-Dämpfungssystem
Weite 10



→ **Atlas A 585 XP S3**



EN ISO 20345 S3

Größen: 36-49



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, weiches vollnarbiges Rindleder, aktiv-X Funktionsfutter, Sneaker Sohlentechnologie, 3D-Dämpfungssystem
Weite 10



→ Puma 64.054.2 S3



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 39-47



INFO: Stahlkappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, geöltes Nubukleder, BreathActive Funktionsfutter, PU-Laufsohle REBOUND mit Zwischensohle aus extrem dämpfendem EFFECT.FOAM®, evercushion® pro ESD Fußbett

Weite 11



→ Puma 64.052.1 S3



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 39-47



INFO: Stahlkappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, glattes Vollrindleder, BreathActive Funktionsfutter, PU-Laufsohle REBOUND mit Zwischensohle aus extrem dämpfendem EFFECT.FOAM®, evercushion® pro ESD Fußbett

Weite 11



→ Puma 63.012.2 S3



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 39-47



INFO: Stahlkappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, geöltes Nubukleder, BreathActive Funktionsfutter, PU-Laufsohle REBOUND mit Zwischensohle aus extrem dämpfendem EFFECT.FOAM®, evercushion® pro ESD Fußbett

Weite 11



→ Puma 63.010.1 S3



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 39-47



INFO: Stahlkappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, glattes Vollrindleder, BreathActive Funktionsfutter, PU-Laufsohle REBOUND mit Zwischensohle aus extrem dämpfendem EFFECT.FOAM®, evercushion® pro ESD Fußbett

Weite 11



→ **Puma 63.388.0 S3**



INFO: Fiberglaskappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, glattes Vollrindleder mit TPU-Verstärkungen, BreathActive Funktionsfutter, 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle MOTION IMPULSE mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM®, evercushion® BA Fußbett, reflektierende Elemente, TPU-Vorderkappen- & Fersenschutz

Weite 11



→ **Mascot Mont Blanc S3**



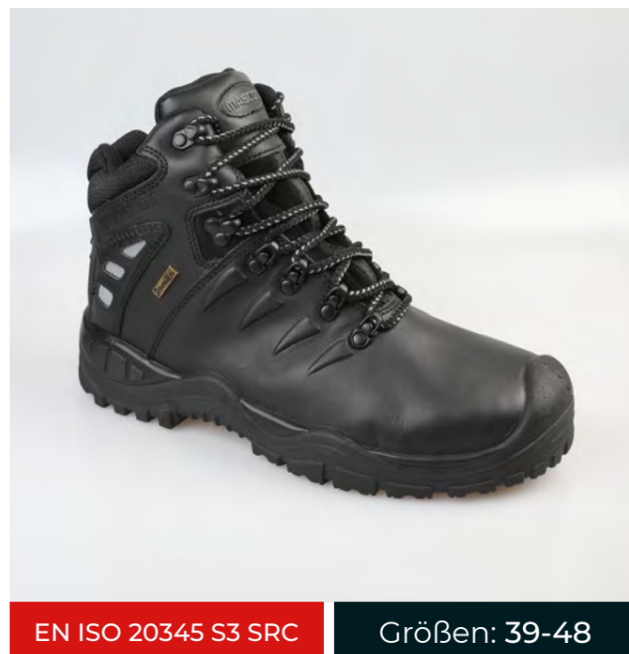
tested to work

INFO: Kompositkappe, Spezialtextil-Durchtrittssicherheit, Leder, atmungsaktives Textilfutter, PU/PU-Zweikomponentensohle, stoßdämpfende Einlegesohle, Multifunktionsgelenk mit integriertem Komfortschaum, Spitzenschutz

Weite 11



→ **Mascot Kamet Plus S3**



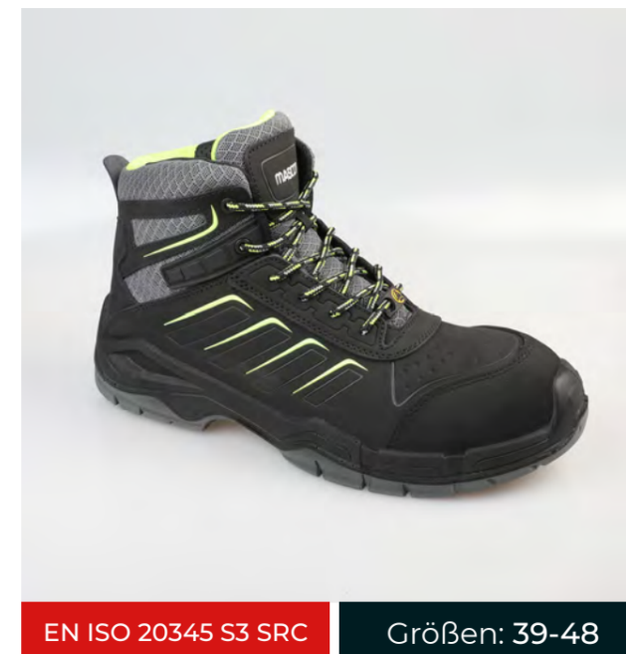
tested to work

INFO: Ergonomisch geformte Aluminiumkappe, Spezialtextil-Durchtrittssicherheit, atmungsaktives, vollnarbiges Vollrindleder mit integriertem Sympatex®, 300°C hitzebeständige PU/Gummi-Laufsohle, stoßdämpfende Einlegesohle, PU-Spitzenschutz, TPU-Fersenkappe, stoßdämpfende Zonen im Fersen- & Sohlenbereich

Weite 11



→ **Mascot Bimberi Peak S3**



tested to work

INFO: Kompositkappe, Spezialtextil-Durchtrittssicherheit, Leder, atmungsaktives Textilfutter, PU/PU-Zweikomponentensohle, stoßdämpfende Einlegesohle, Multifunktionsgelenk mit integriertem Komfortschaum, Spitzenschutz

Weite 11



→ **HKS K2 CA S3**



INFO: Aluminiumkappe, Textil/T-Laminate Durchtrittschutz, Cordura® Obermaterial, Distance-Net Innenfutter, Challenger TPU/PU-Laufsohle, FIT FOR WORK Fußbett, AIR-CELL Dämpfungssystem, Helcor® Überkappe

Weite 11+



→ **HKS Delta 1 NTP S3**



INFO: Kompositkappe, Textil/T-Laminate Durchtrittschutz, Leder, atmungsaktives Textil/Distance-Net Innenfutter, BOLD® Blue PU/PU-Komfortlaufsohle, FIT FOR WORK Fußbett, Dämpfungssystem

Weite 11+



→ **HKS K5 CA S3**



INFO: Aluminiumkappe, Textil/T-Laminate Durchtrittschutz, Cordura® Obermaterial, Distance-Net Innenfutter, Challenger TPU/PU-Laufsohle, FIT FOR WORK Fußbett, AIR-CELL Dämpfungssystem, Helcor® Überkappe

Weite 11+



→ **Sixton Corvara S3**



INFO: Kompositkappe, metallfreie Durchtrittsicherheit ZERO (k) ANTIPERFORATION, gefettetes Nubukleder, 3D AIR CIRCULATION Innenfutter, Zweikomponenten-PU Laufsohle, auswechselbare, atmungsaktive & antistatische Innensohle BLOWFIT

Weite 11



→ **Sixton Land S3**



INFO: Kompositkappe, metallfreie Durchtrittsicherheit ZERO (k) ANTIPERFORATION, gefettetes Nubukleder, 3D AIR CIRCULATION Innenfutter, Zweikomponenten-PU Laufsohle, auswechselbare, atmungsaktive & antistatische Innensohle BLOWFIT

Weite 11



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 39-48

→ **Sixton Labrador S3**



INFO: Kompositkappe, metallfreie Durchtrittsicherheit ZERO (k) ANTIPERFORATION, gefettetes Nubukleder, 3D AIR CIRCULATION Innenfutter, Zweikomponenten-PU Laufsohle, auswechselbare, atmungsaktive & antistatische Innensohle BLOWFIT

Weite 11



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 39-48

→ **Barmbek 33301 S3**



INFO: Kunststoffkappe, Stahl-Durchtrittsicherheit, leicht geprägtes, hydrophobiertes Leder, 2-Schichten-PU-Sohle mit integrierter Überkappe, herausnehmbares, antistatisches Fußbett, Reflexstreifen

Weite 11

EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 36-52

→ **Altona 33101 S3**



INFO: Kunststoffkappe, Stahl-Durchtrittsicherheit, leicht geprägtes, hydrophobiertes Leder, 2-Schichten-PU-Sohle mit integrierter Überkappe, herausnehmbares, antistatisches Fußbett, Reflexstreifen

Weite 11

EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 36-52

→ **Leopard 01429 S3**



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 38-48

LEOPARD

INFO: Leichte & stabile Aluminiumkappe, ENIGMA ZERO-Textilzwischensohle, Microfaser-Obermaterial mit Hydrophobierung, atmungsaktives Textilfutter, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, Gel-Fersendämpfung

Weite 12



→ **Leopard 012461 S3**



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 38-51

LEOPARD

INFO: Leichte & stabile Aluminiumkappe, ENIGMA ZERO-Textilzwischensohle, Leder/Veloursleder, Lederinnenfutter, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, Gel-Fersendämpfung

Weite 12



→ **Leopard 01428 S3**



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 38-48

LEOPARD

INFO: Leichte & stabile Aluminiumkappe, ENIGMA ZERO-Textilzwischensohle, Microfaser-Obermaterial mit Hydrophobierung, atmungsaktives Textilfutter, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, Gel-Fersendämpfung

Weite 12



→ **Leopard 012462 S3**



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 38-51

LEOPARD

INFO: Leichte & stabile Aluminiumkappe, ENIGMA ZERO-Textilzwischensohle, Leder/Veloursleder, Lederinnenfutter, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbares anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme, Gel-Fersendämpfung

Weite 12



→ **Nitras Step 7200 S3**



INFO: Stahlkappe, Stahl-Durchtrittsicherheit, strapazierfähiges Vollleder, widerstandsfähige PU/TPU-Laufsohle, ergonomisch geformte Einlegesohle, Überkappe, abgeflachte Ferse für natürliche Abrollbewegung

Weite 11

EN ISO 20345 S3 SRA

Größen: 35-50

→ **Nitras Basic Step 7205 S3**



INFO: Stahlkappe, Stahl-Durchtrittsicherheit, strapazierfähiges Vollleder, widerstandsfähige PU-Laufsohle, ergonomisch geformte Einlegesohle, abgeflachte Ferse für natürliche Abrollbewegung

Weite 11

EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 36-48

→ **Nitras Step Mid 7201 S3**



INFO: Stahlkappe, Stahl-Durchtrittsicherheit, strapazierfähiges Vollleder, widerstandsfähige PU/TPU-Laufsohle, ergonomisch geformte Einlegesohle, Überkappe, abgeflachte Ferse für natürliche Abrollbewegung, gepolsterter Schaft

Weite 11

EN ISO 20345 S3 SRA

Größen: 35-50

→ **Nitras Basic Step Mid 7206 S3**



INFO: Stahlkappe, Stahl-Durchtrittsicherheit, strapazierfähiges Vollleder, widerstandsfähige PU/TPU-Laufsohle, ergonomisch geformte Einlegesohle, Überkappe, abgeflachte Ferse für natürliche Abrollbewegung, gepolsterter Schaft

Weite 11

EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 36-48

→ **Cofra Monti S3**



INFO: Aluminiumkappe, nichtmetallische Durchtrittsicherheit, TECHSHELL Obermaterial, SANY-DRY® Textilfutter, PU/TPU-Laufsohle, anatomisches, anti-statisches & gelochtes Fußbett mit atmungsaktiver Beschichtung

Weite 11



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 35-48

→ **Haix Protector Light 604110 S3**



INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, hydrophobiertes & geöltes Nubukleder (2,2 - 2,4 mm), Leder Innenfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungskiel, TPU-Überkappe, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Climate System am Schaft, Fersen-Lederverstärkung, Schnittschutzklasse 1, KWF-Standard



EN ISO 20345 S3
HRO HI CI WR SRC

Größen: 36-49

→ **Haix Protector Ultra 603108 SB**



INFO: Stahlkappe, hydrophobiertes & atmungsaktives Veloursleder (2,8 - 3,0 mm), wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter, VIBRAM® Gummi/PU-Laufsohle mit robustem Geländeprofil & PU-Dämpfungskiel, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Climate System am Schaft, 2-Zonen Schnürung, Gummi-Spitzen- & Fersenschutz, Schnittschutzklasse 2, KWF-Profi



EN ISO 20345 SB E
HRO HI CI WR WRU

Größen: 39-47

**300 m²
VERKAUFS-
FLÄCHE**



→ **Haix Airpower XR21 607901 S3**



INFO: Kunststoffkappe, metallfreier Durchtrittschutz, hydrophobiertes & atmungsaktives Waterproofleder (2,0 - 2,2 mm), wasserdichtes & atmungsaktives GORE-TEX® Innenfutter in Kombination mit Webpelzfutter, Gummi/PU-Laufsohle mit PU-Dämpfungскеil, dämpfende & herausnehmbare Einlegesohle, Climate System am Schaft, Verstärkung im Spitzenbereich



EN ISO 20345 S3
HRO HI CI WR SRC

Größen: 37-50

→ **Atlas GTX 935 GORE-TEX S3**



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, GORE-TEX® Funktionsfutter, Überkappe, ICE-AGE Outdoor Sohlentechnologie, Grobstollenprofil, 3D-Dämpfungssystem, Sicherheitsreflektoren

Weiten 10, 12



EN ISO 20345 S3 CI SRC

Größen: 39-49

→ **Atlas Anatomic Bau 845 XP S3**



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, Webpelzfütterung, Überkappe, ICE-AGE Outdoor Sohlentechnologie, Grobstollenprofil, 3D-Dämpfungssystem

Weite 10



EN ISO 20345 S3 CI SRC

Größen: 36-50

→ **Atlas GTX 945 XP Thermo S3**



INFO: alu-tec® Aluminiumkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, GORE-TEX® Funktionsfutter, Webpelzfütterung, Überkappe, ICE-AGE Outdoor Sohlentechnologie, 3D-Dämpfungssystem, Reißverschluss

Weiten 10, 12, 13, 14



EN ISO 20345 S3 CI SRC

Größen: 36-49

→ **Atlas Anatomic Bau 800 XP S3**



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, Webpelzfütterung, Überkappe, ICE-AGE Outdoor Sohlentechnologie, Grobstollenprofil, 3D-Dämpfungssystem, Sicherheitsreflektoren, Reißverschluss

Weite 10



EN ISO 20345 S3 CI SRC

Größen: 36-50

→ **Leopard 01Z482 S3**



LEOPARD

INFO: Leichte & stabile Aluminiumkappe, ENIGMA ZERO-Textilzwischensohle, Rindleder/Nylon-Obermaterial, Warmfutter für kalte Arbeitsbedingungen, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbare anatomische Filzeinlegesohle, Gel-Fersendämpfung, reflektierende Details, Innenseite mit Reißverschluss

Weite 12



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 38-48

→ **Leopard 992 S3**



LEOPARD

INFO: Gewichtsoptimierte Stahlkappe, Stahlzwischensohle, 100% Leder, Warmfutter für kalte Arbeitsbedingungen, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbare anatomische Filzeinlegesohle, Innenseite mit Reißverschluss

Weite 12

EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 38-51

→ **Leopard 474 S3**



LEOPARD

INFO: Gewichtsoptimierte Stahlkappe, Stahlzwischensohle, 100% Leder, Warmfutter für kalte Arbeitsbedingungen, TPU/PU-Laufsohle, herausnehmbare anatomische Filzeinlegesohle

Weite 12

EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 36-54

→ **Reebok IB131 S1P**



Reebok

INFO: Aluminiumkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Mikrofaser/Nylon Obermaterial, feuchtigkeitsabweisendes Nylonnetz, XL ExtraLight® Laufsohle aus kraftstoff-, öl- & abriebfester EVA-Mischung, herausnehmbares gepolstertes Fußbett aus Memory-Schaumstoff

→ **Atlas CF 2 S1**



atlas
the shoe company

INFO: Stahlkappe, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz



→ **Elten Henny S3**

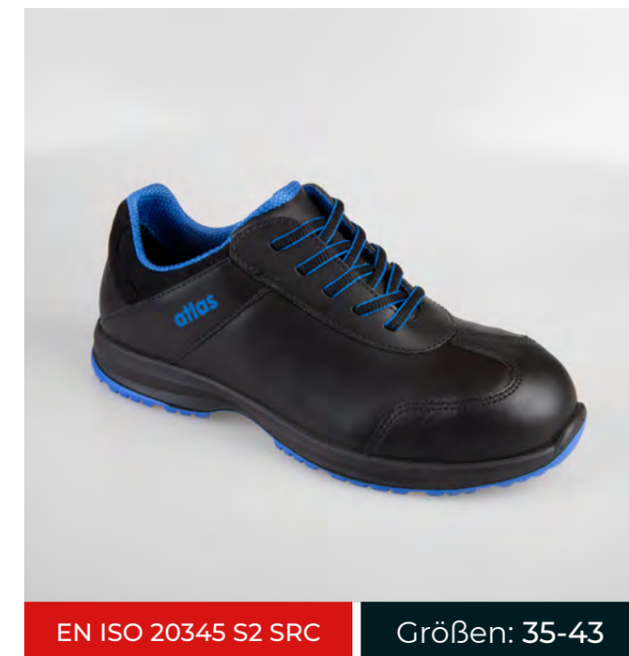


ELTEN

INFO: Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz, Nubukleder/hydrophobiertes CORDURA® Textil-Obermaterial, atmungsaktives Textilfutter, PU/PU Sohle WELLMAX TRAINERS LADY, Sohlenkern Infinergy® von BASF, ganzflächige Einlegesohle, gepolsterte Lasche



→ **Atlas GX 120 S2**



atlas
the shoe company

INFO: Stahlkappe, Waterproof Glattleder, aktiv-X Funktionsfutter, SPORTY Light Sohlentechnologie, 3D-Dämpfungssystem, fußgerechter Damenleisten, Modell mit besonderer Damen-Passform



→ **Atlas GX 350 S1**



INFO: Stahlkappe, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, SPORTY Light Sohlentechnologie, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, fußgerechter Damenleisten, Modell mit besonderer Damen-Passform



EN ISO 20345 S1 SRC

Größen: 35-43

→ **Puma 64.290.0 S1P**



INFO: Stahlkappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, nahtlos gewebtes SAFETY KNIT® Obermaterial, Breath-Active Funktionsfutter, 300°C hitzebeständige Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, evercushion® MISS Fußbett, TPU-Vorderkappen- & Fersenschutz



EN ISO 20345 S1P HRO SRC

Größen: 35-42

→ **Atlas GX 390 SB**



INFO: Stahlkappe, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, clima-stream®-Atmungsaktivität, fußgerechter Damenleisten, Modell mit besonderer Damen-Passform



EN ISO 20345 SB SRC

Größen: 35-43

→ **Puma 64.412.0 S3**



INFO: Stahlkappe, metallfreier FAP®-Durchtrittschutz, glattes Vollrindleder, BreathActive Funktionsfutter, Duo-PU-Sohle naturalFLEXMOTION® mit iCELL, evercushion® BA+ Fußbett, TPU-Vorderkappenschutz



EN ISO 20345 S3 SRC

Größen: 36-42

→ **Runnex GirlStar S2**



INFO: Stahlkappe, hydrophobiertes Nubukleder mit Mikrofaserapplikationen, AIRSTREAM-Funktionsfutter, Gummi-Laufsohle mit Phylon-Zwischensohle, ganzflächige Einlegesohle, SOFTtouch Fersenfutter

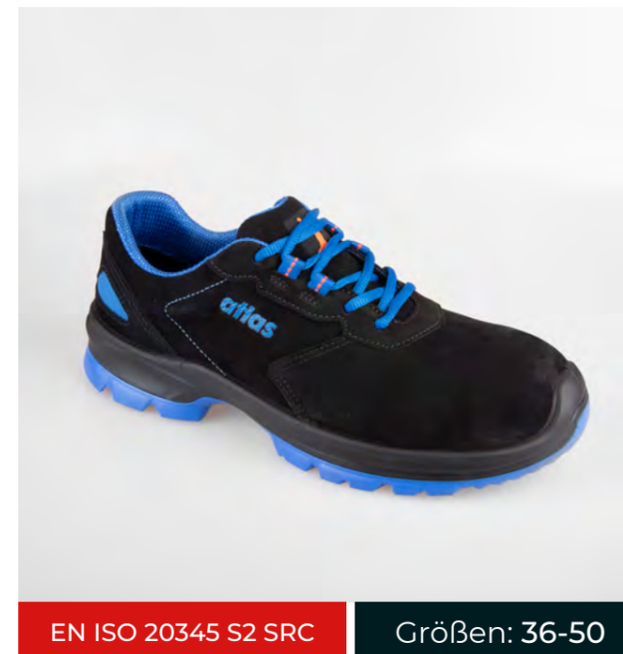
→ **Atlas Ergo-Med 2000 S1**



INFO: Stahlkappe, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität, carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
Weiten 10, 12, 13, 14



→ **Atlas Ergo-Med 600 S2**



INFO: Stahlkappe, SOFT-Nubukleder, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, MPU Spitzenschutz
Weiten 10, 12, 13, 14



→ **Atlas Ergo-Med 360 S1**



INFO: Stahlkappe, Sportline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, clima-stream®-Atmungsaktivität
Weiten 10, 12, 13, 14



→ **Atlas Ergo-Med 846 XP S3**



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, Webpelzfütterung, Outdoor Sohlentechnologie, Überkappe, 3D-Dämpfungssystem
Weiten 10, 12, 13, 14



→ **Atlas Ergo-Med 735 XP S3**



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, SOFT-Nubukleder, aktiv-X Funktionsfutter, Outdoor Sohlentechnologie, Grobstollenprofil, 3D-Dämpfungssystem
Weiten 10, 12, 13, 14



→ **Atlas Office Damen CX 40 S1**



INFO: Stahlkappe, atmungsaktives Mikrofaser-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, clima-stream®-Atmungsaktivität, 3D-Dämpfungssystem, auwechselbare Einlegesohle mit Fersendämpfung, fußgerechter Damenleisten



→ **Atlas Office Herren CX 320 S2**



INFO: Stahlkappe, weiches vollnarbiges Rindleder, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem, auswechselbare Einlegesohle mit Fersendämpfung



→ **Atlas Office Herren CX 50 S1**



INFO: Stahlkappe, atmungsaktives Mikrofaser-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, clima-stream®-Atmungsaktivität, 3D-Dämpfungssystem, auwechselbare Einlegesohle mit Fersendämpfung



→ **Atlas Thermo Tech 800 S3**



INFO: Stahlkappe, XP® metallfreie Durchtrittshemmung, weiches vollnarbiges Rindleder, aktiv-X Funktionsfutter, Nitril-Laufsohle mit HEAT-PROTECT MPU-Kern, hitzeabweisende Thermo-Isolierung, profillose Laufsohle, 3D-Dämpfungssystem
Weite 10



→ **Atlas CL 46 S1**



INFO: Stahlkappe, geruchs- & bakterienhemmendes Cleanline-Obermaterial, aktiv-X Funktionsfutter, MPU® INNOFLEX Laufsohle, clima-stream®-Atmungsaktivität, 3D-Dämpfungssystem
Weiten 10, 12



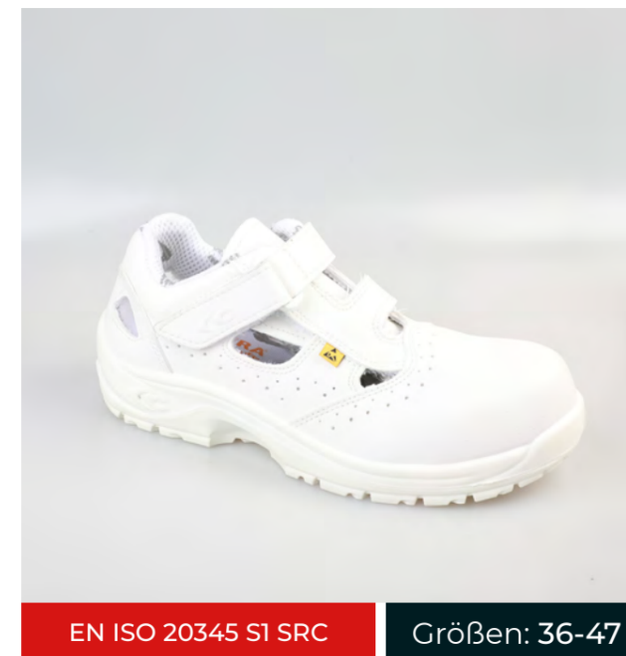
→ **Atlas Duo Soft 765 S3**



INFO: Stahlkappe, metallische Durchtrittshemmung, Waterproof Glattleder, tragende Nähte aus Kevlar, Thermo-Hitzeschutzblende mit seitlichem Schnellverschluss, Überkappe, aktiv-X Funktionsfutter, DUOSOFT® Sohlentechnologie, isolierendes hitzebeständiges Grobstollenprofil, 3D-Dämpfungssystem, Schweißertiefel
Weiten 10, 12



→ **Cofra Servius S1**



INFO: Kunststoffkappe, ECOLORICA®-Obermaterial, atmungsaktives Innenfutter SANY-DRY® aus 100% Polyester, Duo-PU Laufsohle, anatomisches & gelochtes Fußbett COFRA SOFT ESD, Chemieschutz, verstellbarer Klettverschluss
Weite 11



→ **Nitras Clean Step SL 7250 S2**



INFO: Stahlkappe, strapazierfähiges Kunstleder, widerstandsfähige PU-Laufsohle, ergonomisch geformte Einlegesohle

Weite 11

EN ISO 20345 S2 SRC

Größen: 35-48

→ **Abeba 7020 OB**



INFO: Perforiertes Glattleder, Leder Decksohle, klappbare & verstellbare Fersenriemen, Sanitized® behandelt

EN ISO 20347 OB FO SRC

Größen: 35-48

→ **Abeba 7021 OB**



INFO: Glattleder, Leder Decksohle, klappbare & verstellbare Fersenriemen, Sanitized® behandelt

EN ISO 20347 OB FO SRC

Größen: 35-48

→ **Abeba 7030 OB**



INFO: Perforiertes Glattleder, Leder Decksohle, klappbare & verstellbare Fersenriemen, Sanitized® behandelt

EN ISO 20347 OB FO SRC

Größen: 35-48

→ **Cofra New Galaxy S4**



INFO: Stahlkappe, antibakterielles, bis -25°C kältebeständiges Obermaterial COLD DEFENDER PU, abriebfestes Polyester Innenfutter, antibakterielle, bis -25°C kältebeständige Laufsohle COLD DEFENDER PU, atmungsaktives & antistatisches Fußbett POLY-BED mit SANY-DRY®-Oberfläche, Schutz vor UV-Strahlung, Lebensmittelindustrie

Weite 12

EN ISO 20345 S4 CI SRC

Größen: 36-48

→ **Nora Megamax II S5**



INFO: Extraweite Komfort-Stahlkappe, Stahl-Durchtrittssicherheit, PU-Obermaterial, PU-Laufsohle, herausnehmbares, ergonomisches Ortholite® Fußbett, Land- & Forstwirtschaft

EN ISO 20345 S5 CI HI SRC

Größen: 36-49

→ **Cofra New Hunter S5**



INFO: Stahlkappe, INOX Stahl Durchtrittssicherheit, antibakterielles, bis -25°C kältebeständiges Obermaterial COLD DEFENDER PU, abriebfestes Polyester Innenfutter, antibakterielle, bis -25°C kältebeständige Laufsohle COLD DEFENDER PU, atmungsaktives & antistatisches Fußbett POLY-BED mit SANY-DRY®-Oberfläche, Land- & Forstwirtschaft

Weite 12

EN ISO 20345 S5 CI SRC

Größen: 41-47

→ **Dunlop Protomaster Full Safety S5**



INFO: Stahlkappe, Stahl-Durchtrittssicherheit, PVC Obermaterial, antibakterielles Gewebefutter, PVC Laufsohle

EN ISO 20345 S5 SRA

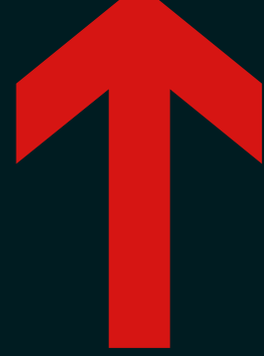
Größen: 39-50

Baruthia

INDIVIDUELLE UND PRAKTI-
SCHE LÖSUNGEN RUND UM
DAS THEMA ARBEITSSCHUTZ



Baruthia



→ www.baruthia-wolf.de

BARUTHIA - VOLLER EINSATZ FÜR IHRE SICHERHEIT!

Mehr Informationen und unseren Online-Shop finden Sie auf unserer Homepage unter **www.baruthia-wolf.de**. Oder kommen Sie direkt in unserem Workwear Store vorbei und lassen Sie sich von unserem Team beraten.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

ANFAHRT



Baruthia Lothar Wolf GmbH

Gottlieb-Keim-Str. 53

95448 Bayreuth

Telefon: 0921 / 162 779 0

Telefax: 0921 / 162 779 29

E-Mail: info@baruthia-wolf.de



SICHERHEITSSCHUHE