



EVERYDAY HEROES



PUMA SAFETY & UMWELT

Alle PUMA Safety Produkte werden entwickelt, produziert und vertrieben von der Firma ISM, ein seit 1930 familiengeführtes Unternehmen aus Lippstadt. ISM ist einer der führenden europäischen Anbieter von Sicherheitsschuhen und Berufsbekleidung.

Seit 2002 ist ISM Lizenzpartner der PUMA SE. Durch die regelmäßige Überprüfung der Hersteller nach den PUMA S.A.F.E. Richtlinien garantieren ISM und PUMA, dass Arbeitnehmer in allen Fabriken respektiert werden und die dortigen Arbeitsbedingungen einem ständigen Verbesserungsprozess unterliegen.

ISM ist sich seiner Verantwortung gegenüber seinen Kunden und Geschäftspartnern und gegenüber der Umwelt bewusst und folgt dem Prinzip der nachhaltigen Entwicklung. Wir sind stolz darauf, sagen zu können, dass alle PUMA Safety Produkte PVC- frei sind. ISM ist sich bewusst, dass ständige Verbesserungen notwendig sind, um die Verantwortung gegenüber der Natur erfüllen zu können. Daher bemüht sich ISM beständig seinen CO²-Abdruck weiter zu reduzieren.

PUMA S.A.F.E.

Mit dem PUMA S.A.F.E Konzept [Social Accountability und Fundamental Environmental Standards] hat PUMA eine Strategie entwickelt, die eine nachhaltige Umsetzung von sozialer Verantwortung [Corporate Social Responsibility] entlang der Wertschöpfungskette sichert. Darüber hinaus gewährleisten transparente und offene Dialoge mit Lieferanten und nichtstaatlichen Organisationen [NGOs] wie z.B. der Fair Labor Association, dass der PUMA Code of Ethics und Code of Conduct, zum Schutz der Arbeiter in den Fabriken weltweit, geprüft und eingehalten werden.

AGB

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, die Sie unter www.puma-safety.com einsehen bzw. herunterladen können. Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler bleiben vorbehalten.

PUMA SAFETY & THE ENVIRONMENT

All PUMA Safety products are developed, manufactured and distributed by ISM, a family run company based in Lippstadt since 1930. ISM is one of the European leaders in the safety and protective gear business.

As a PUMA SE license partner since 2002, ISM's manufacturers are regularly audited under the principles of PUMA S.A.F.E. to ensure that fair working conditions are kept in all of our factories.

ISM acknowledges its responsibility not only towards its customers and business partners but also towards the environment.

Therefore ISM follows the principle of sustainable development. We are proud to say that all our products are PVC free. ISM is aware that continuous improvements are required to live up to our environmental accountability and is working in reducing its CO² footprint.

PUMA S.A.F.E.

Under the banner of PUMA S.A.F.E. [Social Accountability and Fundamental Environmental Standards], PUMA is encompassing issues of human rights, product safety and ecological concerns and combining them with new initiatives that will drive the company to cleaner, greener, safer and more sustainable systems and practices. In addition, transparent and constructive dialogues with stakeholders, supplier partners, and non-governmental organizations [NGOs] such as the Fair Labor Association have ensured that the PUMA Code of Ethics and Code of Conduct are observed and audited in workplaces worldwide.

TERMS & CONDITIONS

Our general terms and conditions are applicable and can be seen respectively downloaded at www.puma-safety.com. Technical changes, errors and misprints reserved.


PUMA[®]
SAFETY



COLLECTION OVERVIEW	Seiten / Pages	6 - 11
SAFETY KNIT	Seiten / Pages	12 - 15
MISS SAFETY	Seiten / Pages	16 - 29
TECHNICS LINE	Seiten / Pages	30 - 36
MOTION PROTECT	Seiten / Pages	37 - 45
URBAN PROTECT	Seiten / Pages	46 - 53
METRO PROTECT	Seiten / Pages	54 - 61
REBOUND 3.0	Seiten / Pages	62 - 73
MOTO PROTECT	Seiten / Pages	74 - 81
SCUFF CAPS	Seiten / Pages	82 - 89
WHITE'N SERVICE	Seiten / Pages	90 - 96
ACCESSORIES	Seiten / Pages	97
GLOSSARY	Seiten / Pages	98 - 100
EUROPEAN SAFETY STANDARTS	Seiten / Pages	101



S1

Sicherheitsschuhe der Klasse S1 entsprechen den Anforderungen der Europa-Sicherheitsnorm EN ISO 20345:2011, z.B. Reißkraft, Festigkeit und Wasserdampfdurchlässigkeit des Schuhoberteils sowie Dicke, Reißkraft, Abriebwiderstand, Biegeverhalten und Kraftstoffbeständigkeit der Laufsohle. Zusätzlich geschlossener Fersenbereich, Antistatik, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich.

Safety footwear meet and exceed the European safety standard EN ISO 20345:2011, e.g. tear strength and water-repellent properties of the upper as well as substance, tear strength, abrasion resistance, resistance to flex cracking and oil resistance of the outsole. Additionally closed seat region, antistatic properties, energy absorption of the seat region.



64.283.0
SPRING WNS LOW
Seite | Page 20



64.284.0
STREAM RED WNS LOW
Seite | Page 20



64.282.0
FUSE MOTION BLUE WNS LOW
Seite | Page 21



64.287.0
FUSE MOTION RED WNS LOW
Seite | Page 21



64.066.0
AEROSPACE LOW
Seite | Page 66



64.069.0
COMET LOW
Seite | Page 66



NEW

64.291.0
CELERITY KNIT PINK WNS LOW
Seite | Page 14

S1P

wie S1, zusätzlich Durchtrittssicherheit (durchtrittssichere Einlage)
as S1, additionally penetration resistant midsole



NEW

64.290.0
CELERITY KNIT BLUE WNS LOW
Seite | Page 14



NEW

64.306.0
BLAZE KNIT LOW
Seite | Page 15



NEW

64.307.0
XELERATE KNIT LOW
Seite | Page 15



NEW

64.410.0
FUSE TC GREEN WNS LOW
Seite | Page 29



NEW

64.411.0
FUSE TC PINK WNS LOW
Seite | Page 28



NEW

64.420.0
FUSE TC RED LOW
Seite | Page 34



NEW

64.421.0
FUSE TC GREEN LOW
Seite | Page 34

S1P

wie S1, zusätzlich
Durchtrittsicherheit
[durchtrittsichere Einlage]
as S1, additionally penetration
resistant midsole



64.245.0
STREAM RED LOW
Seite | Page 40



64.246.0
STREAM BLUE LOW
Seite | Page 40



64.252.0
FUSE MOTION GREEN LOW
Seite | Page 41



64.254.0
FUSE MOTION RED LOW
Seite | Page 42



64.258.0
FUSE MOTION BLACK LOW
Seite | Page 42



64.251.0
FAST LOW
Seite | Page 43



64.253.0
SPEED LOW
Seite | Page 43



64.256.0
PACE LOW
Seite | Page 44



64.259.0
PACE BLUE LOW
Seite | Page 44



64.301.0
BARANI LOW
Seite | Page 51



64.304.0
AIRTWIST LOW
Seite | Page 51



64.302.0
AERIAL LOW
Seite | Page 50



63.315.0
AERIAL MID
Seite | Page 50



64.273.0
RIO LOW
Seite | Page 59



63.223.0
RIO MID
Seite | Page 59



64.272.0
MILANO LOW
Seite | Page 61



64.074.0
MERCURY LOW
Seite | Page 67



63.024.0
MERCURY MID
Seite | Page 67



64.089.0
AVIAT LOW
Seite | Page 68



S1P

wie S1, zusätzlich Durchtrittsicherheit [durchtrittssichere Einlage] as S1, additionally penetration resistant midsole



64.268.0
DAKAR LOW
Seite | Page 79



64.068.0
SKYLON LOW
Seite | Page 68



64.263.0
SILVERSTONE LOW
Seite | Page 78



64.267.0
MONZA LOW
Seite | Page 78

S2

wie S1, zusätzlich wasserabweisende Eigenschaften as S1, additionally water-repellent properties



64.288.0
STEPPER WNS LOW
Seite | Page 22



64.076.0
TEIDE LOW
Seite | Page 87



64.064.2
ABSOLUTE LOW
Seite | Page 94



63.018.2
ABSOLUTE MID
Seite | Page 94



64.062.2
CLARITY LOW
Seite | Page 95



63.038.0
CLEAR CHELSEA MID
Seite | Page 95

S3

wie S2, zusätzlich Durchtrittsicherheit [durchtrittssichere Einlage] und Profilsohle as S2, additionally penetration resistant midsole and cleated outsole



NEW

64.423.0
ARGON RX LOW
Seite | Page 36



NEW

64.412.0
NIOBE WNS LOW
Seite | Page 28



NEW

63.420.0
KRYPTON BLUE MID
Seite | Page 35

S3

wie S2, zusätzlich Durchtrittssicherheit [durchtrittssichere Einlage] und Profilsohle

as S2, additionally penetration resistant midsole and cleated outsole



NEW

64.422.0
ARGON BLUE LOW
Seite | Page 35



63.060.0
STEPPER WNS MID
Seite | Page 16



64.285.0
VELOCITY WNS LOW
Seite | Page 17



64.250.0
PACE BLACK LOW
Seite | Page 35



64.257.0
VELOCITY LOW
Seite | Page 35



63.316.0
FULLTWIST MID
Seite | Page 42



63.317.0
FLARE MID
Seite | Page 42



NEW

63.318.0
DASH WHEAT MID
Seite | Page 53



64.275.0
RIO BLACK LOW
Seite | Page 48



63.225.0
RIO BLACK MID
Seite | Page 48



64.271.0
AMSTERDAM LOW
Seite | Page 50



63.224.0
AMSTERDAM MID
Seite | Page 50



64.037.0
VANGUARD BLACK LOW
Seite | Page 59



64.038.0
VANGUARD OCEAN LOW
Seite | Page 59



64.039.0
VANGUARD GREY LOW
Seite | Page 60



64.090.0
VIKING LOW
Seite | Page 60



64.054.1
CONDOR LOW
Seite | Page 61



63.012.1
CONDOR MID
Seite | Page 61



64.052.0
PIONEER LOW
Seite | Page 62



S3

wie S2, zusätzlich Durchtrittsicherheit [durchtrittsichere Einlage] und Profilsohle

as S2, additionally penetration resistant midsole and cleated outsole



63.010.0
PIONEER MID
Seite | Page 72



63.070.1
CONCORD MID
Seite | Page 73



63.048.0
CHALLENGER HIGH
Seite | Page 73



64.265.0
MONACO LOW
Seite | Page 79



64.262.0
DAYTONA LOW
Seite | Page 80



63.216.0
DAYTONA MID
Seite | Page 80



63.217.0
LE MANS MID
Seite | Page 81



63.218.0
INDY MID
Seite | Page 81



63.044.0
RIGGER BOOT BLACK
Seite | Page 86



63.053.0
PAMIR HIGH
Seite | Page 86



63.041.1
BORNEO BLACK MID
Seite | Page 87



64.073.0
SIERRA NEVADA LOW
Seite | Page 88



63.022.0
SIERRA NEVADA MID
Seite | Page 88



64.072.0
CASCADES LOW
Seite | Page 89



63.021.0
CASCADES MID
Seite | Page 89



64.045.0
CLARITY BLACK LOW
Seite | Page 96



EVOLUTION SAFETY KNIT



NEW



64.290.0 CELERITY KNIT BLUE WNS LOW
S1P HRO SRC

- Schutz** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
 - Plus** TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz
 - Schaft** SAFETY KNIT®
 - Futter** BreathActive Funktionsfutter
 - Fußbett** evercushion® MISS
 - Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F
-
- Protection** steel cap and flexible FAP® midsole
 - Plus** TPU protection in the toe and heel area
 - Upper** SAFETY KNIT®
 - Lining** BreathActive functional lining
 - Footbed** evercushion® MISS
 - Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F



NEW

AB MITTE MAI



64.291.0 CELERITY KNIT PINK WNS LOW
S1 HRO SRC

- Schutz** Stahlkappe
 - Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz
 - Schaft** SAFETY KNIT®
 - Futter** BreathActive Funktionsfutter
 - Fußbett** evercushion® MISS
 - Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F
-
- Protection** steel cap
 - Plus** cushioning IQ.Cell integrated in the heel area, TPU protection in the toe and heel area
 - Upper** SAFETY KNIT®
 - Lining** BreathActive functional lining
 - Footbed** evercushion® MISS
 - Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F



NEW

AB ANFANG MAI

**64.306.0 BLAZE KNIT LOW**

S1P HRO SRC

- Schutz** Fiberglas-Zehenschutzkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** TPU-Vorderkappenschutz, metallfrei
- Schaft** SAFETY KNIT®
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit IdCell und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig

Größen / Weite 39 - 47 / 11

- Protection** Fiberglass Toe Cap and flexible FAP® midsole
- Plus** TPU protection in the toe area, metal free
- Upper** SAFETY KNIT®
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant

Sizes / Width 39 - 47 / 11

**NEW****64.307.0 XELERATE KNIT LOW**

S1P HRO SRC

- Schutz** Fiberglas-Zehenschutzkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** TPU-Vorderkappenschutz, metallfrei
- Schaft** SAFETY KNIT®
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit IdCell und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig

Größen / Weite 39 - 47 / 11

- Protection** Fiberglass Toe Cap and flexible FAP® midsole
- Plus** TPU protection in the toe area, metal free
- Upper** SAFETY KNIT®
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant

Sizes / Width 39 - 47 / 11





HMT72M450 v12 011
Mikrowellengerät
Microwave oven
Four à micro-ondes
HMT72M450
Typ: MSH-HALR 10 0201
CE Made in China

11
10
1
10


PUMA[®]
SAFETY

~~FRAGILITY~~

~~STRENGTH~~

MISS SAFETY



RUBBER OUTSOLE

Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisohle mit rundum hochgezogener Ferse ist angelehnt an die neueste Laufschuhtechnologie. Das diagonal verlaufende Sohlenprofil sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Kontakt zum Boden.

This 300°C heat resistant HRO rubber sole with its wrap-around heel is inspired by the latest running technology. The sole profile with its diagonal grooves ensure a perfect flexibility and a secure contact to the ground.

TORSION CONTROL SYSTEM

Unser TPU Torsionskontrolle in der Sohlenmitte unterstützt die Fußbewegung und sorgt für mehr Stabilität.

Our TPU Torsion control system in the waist of the sole provides you with a better support and stability.

EVERCUSHION® MISS

Dieses anatomisch geformte, leichte Fußbett mit Waffelstruktur hält Sie kühl und trocken indem Feuchtigkeit während des Tragens vom Fuß wegtransportiert wird. Außerdem trocknen die Schuhe nach dem Ausziehen extrem schnell.

This anatomically designed lightweight footbed with waffle structure will keep you cool and dry by transmitting moisture away from the foot in wear. The open cells also allow for rapid drying when the footbed is removed from the shoes.



MISS SAFETY^{MOTION}

WAS FRAUEN WOLLEN - Komfortable Sicherheitsschuhe, die nicht wie solche aussehen! Die Modelle der MISS SAFETY-Linie erfüllen diesen Wunsch bei gleichbleibenden hohen Ansprüchen an Sicherheit und Tragekomfort.

THAT WOMEN WANT - Comfortable security shoes that do not look like one. The styles of the MISS SAFETY-line fulfill this need while sticking to our high demands in terms of safety and comfort.

UPPER

Unsere innovativen Obermaterialien werden eingesetzt, um einen größtmöglichen Tragekomfort mit der höchsten Leistungsfähigkeit zu verbinden.

We use innovative materials to combine a superior comfort with the best performance.

EVA MIDSOLE

In dieser ultraleichten Zwischensole sorgen unzählige kleine Luftbläschen für eine optimale Dämpfung und verbessern die Abrollbewegung des Fußes.

We injected thousands of tiny bubbles in this ultra lightweight midsole for an optimal cushioning and an improved flexing action of the foot.

IQ CELL

Das direkt im Fersenbereich eingebettete Gelkissen wirkt wie ein Trampolin – es dämpft Stöße ab und nimmt die Energie auf, um diese dann gleich wieder in Form von Sprungkraft zurückzugeben.

The gel pad directly embedded in the heel area works just like a trampoline – it absorbs shock energy and returns it immediately as bounce.





64.283.0 **SPRING WNS LOW**

S1 ESD HRO SRC

- Schutz** Stahlkappe
- Plus** ESD, dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich
- Schaft** Nubukleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® MISS
- Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F

- Protection** steel cap
- Plus** ESD, cushioning IQ.Cell integrated in the heel area
- Upper** nubuck leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F



64.284.0 **STREAM RED WNS LOW**

S1 ESD HRO SRC

- Schutz** Stahlkappe
- Plus** ESD, dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® MISS
- Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F

- Protection** steel cap
- Plus** ESD, cushioning IQ.Cell integrated in the heel area
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F



64.282.0 FUSE MOTION BLUE WNS LOW

S1 HRO SRC



- Schutz** Stahlkappe
- Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, BGR 191
- Schaft** atmungsaktives Textilgewebe mit FUSE.TEC® Elementen
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® MISS
- Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F

- Protection** steel cap
- Plus** cushioning IQ.Cell integrated in the heel area, BGR 191
- Upper** breathable textile with FUSE.TEC® elements
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F



64.287.0 FUSE MOTION RED WNS LOW

S1 HRO SRC



- Schutz** Stahlkappe
- Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, BGR 191
- Schaft** atmungsaktives Textilgewebe mit FUSE.TEC® Elementen
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® MISS
- Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F

- Protection** steel cap
- Plus** cushioning IQ.Cell integrated in the heel area, BGR 191
- Upper** breathable textile with FUSE.TEC® elements
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F





64.288.0 STEPPER WNS LOW
S2 HRO SRC

- Schutz** Stahlkappe
- Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, TPU Vorderkappenschutz, BGR 191
- Schaft** glattes Vollrindleder mit Synthetik-Elementen
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® MISS
- Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F

- Protection** steel cap
- Plus** cushioning IQ.Cell integrated in the heel area, TPU toe cap protection, BGR 191
- Upper** smooth full leather with synthetic elements
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F



63.060.0 STEPPER WNS MID
S3 HRO SRC

- Schutz** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** TPU Vorderkappenschutz
- Schaft** glattes Vollrindleder mit Synthetik-Elementen
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® MISS
- Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F

- Protection** steel cap and flexible FAP® midsole
- Plus** TPU toe cap protection
- Upper** smooth full leather with synthetic elements
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F



64.285.0 **VELOCITY WNS LOW**

S3 HRO SRC



- Schutz** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Schaft** wiches Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® MISS
- Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F

- Protection** steel cap and flexible FAP® midsole
- Upper** smooth tumbled full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F



NEW

AB MITTE MAI



64.291.0 **CELERITY KNIT PINK WNS LOW**

S1 HRO SRC

- Schutz** Stahlkappe
- Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz
- Schaft** SAFETY KNIT®
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® MISS
- Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F

- Protection** steel cap
- Plus** cushioning IQ.Cell integrated in the heel area, TPU protection in the toe and heel area
- Upper** SAFETY KNIT®
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F





NEW



64.290.0 CELERITY KNIT BLUE WNS LOW
S1P HRO SRC

- Schutz** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz
- Schaft** SAFETY KNIT®
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® MISS
- Sohle** Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 35 - 42 / F

- Protection** steel cap and flexible FAP® midsole
- Plus** TPU protection in the toe and heel area
- Upper** SAFETY KNIT®
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** rubber sole MISS SAFETY MOTION with Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 35 - 42 / F



SAFETY KNIT

Neu: SAFETY KNIT®

Das hochflexible Textilgewebe passt sich anschmiegsam und leicht an den menschlichen Fuß an. Sitzt durch die beispiellos gute Passform wie eine Socke ohne jegliche Druckstellen am Fuß. Der Schaft aus SAFETY KNIT®, einer Mischung aus hochwertigen Synthetik-Fasern, bietet trotz seiner enormen Flexibilität eine enorme Widerstandsfähigkeit sowie gute Atmungsaktivität.

New: SAFETY KNIT®

The high flexible textile cuddly fits to the foot so that you got the impression wearing a sock. The upper SAFETY KNIT®, a mixture of high quality synthetic fabrics, offers a high flexibility, resistance and breathability at the same time.





LADIES SIZE

WEITERE MODELLE IN DAMENGRÖSSE



64.263.0
SILVERSTONE LOW
Seite | Page 78



64.267.0
MONZA LOW
Seite | Page 78



64.268.0
DAKAR LOW
Seite | Page 79



64.265.0
MONACO LOW
Seite | Page 79



64.262.0
DAYTONA LOW
Seite | Page 80



63.216.0
DAYTONA MID
Seite | Page 80



64.064.2
ABSOLUTE LOW
Seite | Page 94



63.018.2
ABSOLUTE MID
Seite | Page 94



64.062.2
CLARITY LOW
Seite | Page 95



63.038.0
CLEAR CHELSEA MID
Seite | Page 95



64.045.0
CLARITY BLACK LOW
Seite | Page 96



NATURALFLEXMOTION™

Die direkt angespritzte Doppel-PU-Sohle garantiert Flexibilität, besten Grip und kombiniert das „Natural Running“-Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie.

The directly attached double density PU sole ensures a flexibility like never before and introduces the „natural running“ concept into performance safety footwear.

ICELL

Das integrierte iCell Element wirkt schockabsorbierend und erhöht Stabilität und Führung. Es schützt den Fuß gegen Schläge und Stöße im Fersenbereich.

The iCELL element in the heel area improves cushioning while enhancing the shoe's stability, guidance and comfort.

FAP® FLEXIBLE ANTI PENETRATION

Ein flexibler Durchtrittschutz aus keramikbeschichteten Fasern schützt die Füße vollständig vor eindringenden Gegenständen.

The flexible anti penetration midsole made out of ceramic-coated fibers, protects the feet completely from penetrating objects.



MISS SAFETY TECHNICS

Die **TECHNICS LINE** von **PUMA SAFETY** zeichnet sich durch hohe Flexibilität und spürbar leichtere Bauweise aus. Die Basis für die neuen Premium-Sicherheitsschuhe ist die natural**FLEXMOTION™**-Sohlenarchitektur. Diese kombiniert das „Natural Running“-Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie. Dabei bietet das neu entwickelte Wafer-Profil der Laufsohle bestmöglichen Grip, vor allem auf glatten Industrieböden.

TECHNICS LINE from **PUMA SAFETY** is characterized by a high flexibility and a significantly light-weight construction. The basis of this new premium safety shoe is the natural**FLEXMOTION™** sole architecture. It introduces the „natural running“ concept into performance safety footwear. The newly developed Wafer-profile of the sole offers best possible grip especially on industrial flooring.

BREATHACTIVE

Die Mikrokanäle dieses mehrlagigen Futters sorgen für mehr Atmungsaktivität und ein besseres Fußklima – denn manchmal bedeutet Arbeit auch Schweiß.

The micro-channel system of this multi-layered lining provides you with a better breathability and moisture management when work means sweat.

ERGONOMIC LAST SHAPE

Die neue ergonomische Leistenform sorgt für verbesserten Tragekomfort.

New ergonomic last shape for a better comfort.

EVERCUSHION BA

Der offenporige Schaumstoff aus PU transportiert Feuchtigkeit vom Fuß weg und sorgt in Kombination mit dem wasserabsorbierenden und antibakteriell beschichteten Obermaterial für ein perfektes Fußklima und optimale Dämpfung.

The anatomically designed footbed provides a high level of comfort and moisture control, giving a pleasant foot climate. It is made from soft, opencell, resilient foam that will not compress in wear, which assures a high level of cushioning and breathability.



NEW

64.412.0 NIOBE WNS LOW

S3 ESD SRC



- Schutz** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** ESD, Vorderkappenschutz
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Duo-PU-Sohle **naturalFLEXMOTION™** mit iCELL Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschfest
- Größen / Weite** 36 - 42 / F

- Protection** steel cap and flexible FAP® midsole
- Plus** ESD, toe cap protection
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** double density PU sole **naturalFLEXMOTION™** with iCELL element, very flexible, extreme cushioning and slip resistant
- Sizes / Width** 36 - 42 / F



NEW

64.411.0 FUSE TC PINK WNS LOW

S1P ESD SRC



- Schutz** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz
- Schaft** strapazierfähiges Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich Mesh
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Duo-PU-Sohle **naturalFLEXMOTION™** mit iCELL Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschfest
- Größen / Weite** 36 - 42 / F

- Protection** steel cap and flexible FAP® midsole
- Plus** FUSE.TEC® technology, ESD, toe cap protection
- Upper** durable microfiber with breathable Sandwich Mesh
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** double density PU sole **naturalFLEXMOTION™** with iCELL element, very flexible, extreme cushioning and slip resistant
- Sizes / Width** 36 - 42 / F



NEW



64.410.0 FUSE TC GREEN WNS LOW

S1P ESD SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz
Schaft	strapazierfähiges Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich Mesh
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® BA
Sohle	Duo-PU-Sohle naturalFLEXMOTION™ mit iCELL Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschfest
Größen / Weite	36 - 42 / F

Protection	steel cap and flexible FAP® midsole
Plus	FUSE.TEC® technology, ESD, toe cap protection
Upper	durable microfiber with breathable Sandwich Mesh
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® BA
Sole	double density PU sole naturalFLEXMOTION™ with iCELL element, very flexible, extreme cushioning and slip resistant

Sizes / Width 36 - 42 / F





AHEAD OF TIME

TECHNICS LINE



NATURALFLEXMOTION™

Die direkt angespritzte Doppel-PU-Sohle garantiert Flexibilität, besten Grip und kombiniert das „Natural Running“-Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie.

The direkt attached double density PU sole ensures a flexibility like never before and introduces the „natural running“ concept into performance safety footwear.

ICELL

Das integrierte iCell Element wirkt schockabsorbierend und erhöht Stabilität und Führung. Es schützt den Fuß gegen Schläge und Stöße im Fersenbereich.

The iCELL element in the heel area improves cushioning while enhancing the shoe's stability, guidance and comfort.

EVERCUSHION BA

Der offenporige Schaumstoff aus PU transportiert Feuchtigkeit vom Fuß weg und sorgt in Kombination mit dem wasserabsorbierenden und antibakteriell beschichteten Obermaterial für ein perfektes Fußklima und optimale Dämpfung.

The anatomically designed footbed provides a high level of comfort and moisture control, giving a pleasant foot climate. It is made from soft, open-cell, resilient foam that will not compress in wear, which assures a high level of cushioning and breathability.



TECHNICS LINE

Die **TECHNICS LINE** von **PUMA SAFETY** zeichnet sich durch hohe Flexibilität und spürbar leichtere Bauweise aus. Die Basis für die neuen Premium-Sicherheitsschuhe ist die natural**FLEXMOTION™**-Sohlenarchitektur. Diese kombiniert das „Natural Running“-Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie. Dabei bietet das neu entwickelte Wafer-Profil der Laufsohle bestmöglichen Grip, vor allem auf glatten Industrieböden.

TECHNICS LINE from **PUMA SAFETY** is characterized by a high flexibility and a significantly light-weight construction. The basis of this new premium safety shoe is the natural**FLEXMOTION™** sole architecture. It introduces the „natural running“ concept into performance safety footwear. The newly developed Wafer-profile of the sole offers best possible grip especially on industrial flooring.



BREATHACTIVE

Die Mikrokanäle dieses mehrlagigen Futters sorgen für mehr Atmungsaktivität und ein besseres Fußklima – denn manchmal bedeutet Arbeit auch Schweiß.

The micro-channel system of this multi-layered lining provides you with a better breathability and moisture management when work means sweat.

ERGONOMIC LAST SHAPE

Die neue ergonomische Leistenform sorgt für verbesserten Tragekomfort.

New ergonomic last shape for a better comfort.

FAP® FLEXIBLE ANTI PENETRATION

Ein flexibler Durchtrittschutz aus keramikbeschichteten Fasern schützt die Füße vollflächig vor eindringenden Gegenständen.

The flexible anti penetration midsole made out of ceramic-coated fibers, protects the feet completely from penetrating objects.





NEW



64.421.0 FUSE TC GREEN LOW

S1P ESD SRC

- Schutz Plus** Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz
- Schaft** strapazierfähiges Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich Mesh
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Duo-PU-Sohle naturalFLEXMOTION™ mit iCELL Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschfest

Größen / Weite 40 - 49 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole FUSE.TEC® technology, ESD, toe cap protection, metal free
- Upper** durable microfiber with breathable Sandwich Mesh
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** double density PU sole naturalFLEXMOTION™ with iCELL element, very flexible, extreme cushioning and slip resistant

Sizes / Width 42 - 49 / 11



NEW



64.420.0 FUSE TC RED LOW

S1P ESD SRC

- Schutz Plus** Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz
- Schaft** strapazierfähiges Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich Mesh
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Duo-PU-Sohle naturalFLEXMOTION™ mit iCELL Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschfest

Größen / Weite 40 - 49 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole FUSE.TEC® technology, ESD, toe cap protection, metal free
- Upper** durable microfiber with breathable Sandwich Mesh
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® MISS
- Sole** double density PU sole naturalFLEXMOTION™ with iCELL element, very flexible, extreme cushioning and slip resistant

Sizes / Width 42 - 49 / 11



NEW



63.420.0 KRYPTON BLUE MID

S3 ESD SRC

- Schutz** Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** ESD, Vorderkappenschutz, metallfrei
- Schaft** geöltes Nubukleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Duo-PU-Sohle natural**FLEXMOTION™** mit iCELL Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschfest

Größen / Weite 40 - 49 / 11

- Protection** fiberglass cap and flexible FAP® midsole
- Plus** ESD, toe cap protection, metal free
- Upper** oiled nubuck leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** double density PU sole natural**FLEXMOTION™** with iCELL element, very flexible, extreme cushioning and slip resistant

Sizes / Width 42 - 49 / 11



NEW



64.422.0 ARGON BLUE LOW

S3 ESD SRC

- Schutz** Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** ESD, Vorderkappenschutz, metallfrei
- Schaft** geöltes Nubukleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Duo-PU-Sohle natural**FLEXMOTION™** mit iCELL Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschfest

Größen / Weite 40 - 49 / 11

- Protection** fiberglass cap and flexible FAP® midsole
- Plus** ESD, toe cap protection, metal free
- Upper** oiled nubuck leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** double density PU sole natural**FLEXMOTION™** with iCELL element, very flexible, extreme cushioning and slip resistant

Sizes / Width 42 - 49 / 11





NEW



64.423.0 ARGON RX LOW

S3 ESD HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz ESD, Vorderkappenschutz, metallfrei, reflektierende Formelemente
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Duo-PU-Sohle **naturalFLEXMOTION™** mit iCELL Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschfest
- Größen / Weite** 40 - 49 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole ESD, toe cap protection, metal free, reflecting elements
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** double density PU sole **naturalFLEXMOTION™** with iCELL element, very flexible, extreme cushioning and slip resistant
- Sizes / Width** 42 - 49 / 11





STAGE SETUP STAR PERFORMANCE

MOTION PROTECT



duoCELL

Gleich mehrere Lagen dieser CELL-Elemente reduzieren die Stoßeinwirkungen auf den Fersenbereich und sorgen für eine dauerhafte Dämpfung.

The double layer hexagonal cell element, incorporated in the sole, reduces heel strike and ensures durable cushioning.

TORSION CONTROL SYSTEM

Unser TPU Torsionskontrolle in der Sohlenmitte unterstützt die Fußbewegung und sorgt für mehr Stabilität.

Our TPU Torsion control system in the waist of the sole provides you with a better support and stability.

FLEX GROOVES

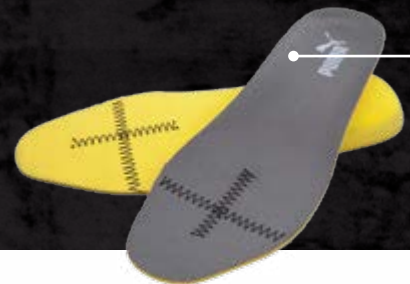
Diese schräg im Profil verlaufenden Strukturen sorgen für mehr Flexibilität und ein weicheres Gefühl. Und noch besser: durch sie sind unsere Schuhe noch etwas leichter geworden und bieten mehr Grip.

The diagonal grooves in the sole profile are made for a better flexibility and a smoother feel on the ground. And they will help you with a better grip.

EVERCUSHION BA

Der offenporige Schaumstoff aus Polyurethan transportiert Feuchtigkeit vom Fuß weg und sorgt in Kombination mit dem wasserabsorbierenden und antibakteriell beschichteten Obermaterial für ein perfektes Fußklima. Wie alle Evercushion Einlegesohlen, bietet auch diese Sohle eine permanente Dämpfung ohne an Elastizität zu verlieren, was die Haltbarkeit verlängert.

This anatomically designed footbed provides a high level of comfort and moisture control, giving a pleasant foot climate. This footbed, as used in high performance sports shoes, is made from a soft, open-cell, resilient foam that will not compress in wear, which assures a high level of cushioning, breathability and moisture regulation.



MOTION PROTECT

INSPIRIERT DURCH MODERNSTE LAUFSCHUHE. Wir haben die Innovationen und Neuentwicklungen aus der Welt des Runnings übernommen, diese dann überarbeitet und verstärkt, damit sie für den harten Alltag eines Sicherheitsschuhs gerüstet sind. Die Kombination aus der hitzebeständigen Gummilaufsohle, der leichten EVA-Zwischensohle, dem TORSION CONTROL SYSTEM und dem duoCELL Dämpfungselement, bietet ultimative Leistung und maximalen Komfort.

INSPIRED BY STATE-OF-THE-ART RUNNING SHOES. Taking the innovations and latest developments out of the world of running, we modified and reinforced them for the tough life of a safety shoe. It's the combination of the heat resistant rubber outsole, the lightweight EVA midsole, the TORSION CONTROL SYSTEM and the duoCELL shock absorber, that gives you both ultimate performance and a maximum of comfort.

RUBBER OUTSOLE

Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisohle mit rundum hochgezogener Ferse ist angelehnt an die neueste Laufschuhtechnologie. Das diagonal verlaufende Sohlenprofil sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Kontakt zum Boden.

This 300°C heat resistant HRO rubber sole with its wrap-around heel is inspired by the latest running technology. The sole profile with its diagonal grooves ensure a perfect flexibility and a secure contact to the ground.

EVA MIDSOLE

In dieser ultraleichten Zwischensohle sorgen unzählige kleine Luftbläschen für eine optimale Dämpfung und verbessern die Abrollbewegung des Fußes.

We injected thousands of tiny bubbles in this ultra lightweight midsole for an optimal cushioning and an improved flexing action of the foot.

FAP® FLEXIBLE ANTI PENETRATION

Ein flexibler Durchtrittschutz aus keramikbeschichteten Fasern schützt die Füße vollflächig vor eindringenden Gegenständen.

The flexible anti penetration midsole made out of ceramic-coated fibers, protects the feet completely from penetrating objects.

COMPOSITE TOE CAP

Kunststoffschutzkappe, dadurch leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

Synthetic protective toe cap, lighter than a common steel cap; antimagnetic and thermally insulating.





64.245.0 **STREAM RED LOW**

S1P HRO SRA

- Schutz Plus** Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, Vorderkappenschutz, BGR 191
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 48 / 11

- Protection Plus** CompositeCap and flexible FAP® midsole non-metallic, toe cap protection, BGR 191
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 48 / 11



64.246.0 **STREAM BLUE LOW**

S1P HRO SRA

- Schutz Plus** Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, Vorderkappenschutz, BGR 191
- Schaft** Nubuckleleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 48 / 11

- Protection Plus** CompositeCap and flexible FAP® midsole non-metallic, toe cap protection, BGR 191
- Upper** nubuk leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 48 / 11





FUSE.TEC®

FUSE.TEC®-Technologie

Die neueste Technologie im Lauf- und Performance-Sektor heißt „FUSE.TEC®“. Dadurch kommt die Verarbeitung der PUMA Safety Schuhe an den am stärksten beanspruchten Bereichen ganz ohne Nähte aus. Der Schuh wird im Ganzen zu einem Element verbunden was ihn vom Schnitt schlank und glatt wirken lässt. Aber nicht nur optische Vorteile bringt FUSE.TEC® mit sich: Das verarbeitete Flex-Material ist enorm leicht, biegsam und robust, da hier keine potentiellen Nähte mehr vorhanden sind, die durch Beanspruchung aufbrechen könnten.



FUSE.TEC® technology

The latest technology in the running and performance sector is called „FUSE.TEC®“. Thanks to this technology, the PUMA Safety shoes won't need any stitching at the stressed zones. The shoe is one element what makes it look slim and smooth. However, there are not only visual advantages with FUSE.TEC®: The used FLEX-material is extremely light, flexible and robust, because potential seams no longer exist which could burst due to stress.



64.252.0 FUSE MOTION GREEN LOW
S1P HRO SRA

- Schutz Plus** Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, Vorderkappenschutz, BGR 191
- Schaft** atmungsaktives Textilgewebe mit FUSE.TEC® Elementen
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 48 / 11

- Protection Plus** CompositeCap and flexible FAP® midsole non-metallic, toe cap protection, BGR 191
- Upper** breathable textile with FUSE.TEC® elements
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 48 / 11





64.254.0 FUSE MOTION RED LOW

S1P HRO SRA

- Schutz Plus** Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, Vorderkappenschutz, BGR 191
 - Schaft** atmungsaktives Textilgewebe mit FUSE.TEC® Elementen
 - Futter** BreathActive Funktionsfutter
 - Fußbett** evercushion® BA
 - Sohle** Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite 39 - 48 / 11

- Protection Plus** CompositeCap and flexible FAP® midsole non-metallic, toe cap protection, BGR 191
 - Upper** breathable textile with FUSE.TEC® elements
 - Lining** BreathActive functional lining
 - Footbed** evercushion® BA
 - Sole** rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width 39 - 48 / 11



64.258.0 FUSE MOTION BLACK LOW

S1P HRO SRA

- Schutz Plus** Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, Vorderkappenschutz, BGR 191
 - Schaft** atmungsaktives Textilgewebe mit FUSE.TEC® Elementen
 - Futter** BreathActive Funktionsfutter
 - Fußbett** evercushion® BA
 - Sohle** Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite 39 - 48 / 11

- Protection Plus** CompositeCap and flexible FAP® midsole non-metallic, toe cap protection, BGR 191
 - Upper** breathable textile with FUSE.TEC® elements
 - Lining** BreathActive functional lining
 - Footbed** evercushion® BA
 - Sole** rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width 39 - 48 / 11





64.251.0 FAST LOW

S1P HRO SRA

Schutz	Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	metallfrei, Vorderkappenschutz, BGR 191
Schaft	Cordura®
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® BA
Sohle	Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite	39 - 48 / 11

Protection	CompositeCap and flexible FAP® midsole
Plus	non-metallic, toe cap protection, BGR 191
Upper	Cordura®
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® BA
Sole	rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
Sizes / Width	39 - 48 / 11



64.253.0 SPEED LOW

S1P HRO SRA

Schutz	Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	metallfrei, Vorderkappenschutz, BGR 191
Schaft	extrem atmungsaktives Sandwich-Mesh*
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® BA
Sohle	Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite	39 - 48 / 11

Protection	CompositeCap and flexible FAP® midsole
Plus	non-metallic, toe cap protection, BGR 191
Upper	highly breathable Sandwich-Mesh*
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® BA
Sole	rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
Sizes / Width	39 - 48 / 11

*SANDWICH-MESH

Dieses sehr leichte, atmungsaktive Obermaterial reduziert das Risiko von Blasen.
This lightweight and breathable upper material lowers the risk of blisters.





64.256.0 PACE LOW

S1P HRO SRA

Schutz	Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	Reflexelemente, BGR 191
Schaft	Leder mit atmungsaktiven Sandwich-Mesh*
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® BA
Sohle	Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite	39 - 48 / 11

Protection	CompositeCap and flexible FAP® midsole
Plus	reflective trims, BGR 191
Upper	leather with breathable Sandwich-Mesh*
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® BA
Sole	rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
Sizes / Width	39 - 48 / 11

*SANDWICH-MESH

Dieses sehr leichte, atmungsaktive Obermaterial reduziert das Risiko von Blasen.
This lightweight and breathable upper material lowers the risk of blisters.



64.259.0 PACE BLUE LOW

S1P HRO SRA

Schutz	Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	Reflexelemente, BGR 191
Schaft	Leder mit atmungsaktiven Sandwich-Mesh*
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® BA
Sohle	Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite	39 - 48 / 11

Protection	CompositeCap and flexible FAP® midsole
Plus	reflective trims, BGR 191
Upper	leather with breathable Sandwich-Mesh*
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® BA
Sole	rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
Sizes / Width	39 - 48 / 11

*SANDWICH-MESH

Dieses sehr leichte, atmungsaktive Obermaterial reduziert das Risiko von Blasen.
This lightweight and breathable upper material lowers the risk of blisters.





64.250.0 PACE BLACK LOW

S3 HRO SRA

- Schutz** Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** Reflexelemente, Vorderkappenschutz, BGR 191
- Schaft** glattes Vollrindleder, Cordura®-Einsätze
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 48 / 11

- Protection** CompositeCap and flexible FAP® midsole
- Plus** reflective trim, toe cap protection, BGR 191
- Upper** smooth full leather, Cordura® inserts
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 48 / 11



64.257.0 VELOCITY LOW

S3 HRO SRA

- Schutz** Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** Reflexelemente, Vorderkappenschutz, BGR 191
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummisohle MOTION mit duoCELL und TCS - Torsion Control System, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 48 / 11

- Protection** CompositeCap and flexible FAP® midsole
- Plus** reflective trim, toe cap protection, BGR 191
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole MOTION with duoCELL and Torsion Control System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 48 / 11






PUMA[®]
SAFETY

ON TIME

ALWAYS

AHEAD

URBAN PROTECT



RUBBER OUTSOLE

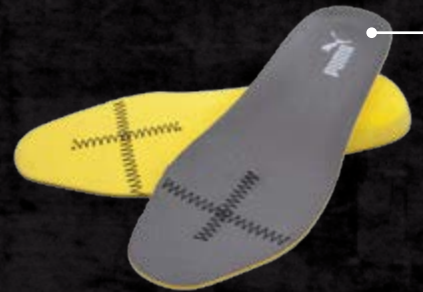
Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisohle mit seinen verschieden geformten Profilelementen sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Kontakt zum Boden. Durch die Verstärkung des Rotationspunktes wird Reibung und somit Ermüdungserscheinungen stark reduziert.

This 300° C heat resistant HRO rubber outsole with its differently shaped profile elements offers optimal mobility and safe contact with the ground. Due to the increase of the rotation point, friction and thus tiredness can be significantly reduced.

EVERCUSHION BA

Der offenporige Schaumstoff aus Polyurethan transportiert Feuchtigkeit vom Fuß weg und sorgt in Kombination mit dem wasserabsorbierenden und antibakteriell beschichteten Obermaterial für ein perfektes Fußklima. Wie alle Evercushion Einlegesohlen, bietet auch diese Sohle eine permanente Dämpfung ohne an Elastizität zu verlieren, was die Haltbarkeit entsprechend verlängert.

This anatomically designed footbed provides a high level of comfort and moisture control, giving a pleasant foot climate. This footbed, as used in high performance sports shoes, is made from a soft, open-cell, resilient foam that will not compress in wear, which assures a high level of cushioning, breathability and moisture regulation.



FAP® FLEXIBLE ANTI PENETRATION

Ein flexibler Durchtrittschutz aus keramikbeschichteten Fasern schützt die Füße vollflächig vor eindringenden Gegenständen.

The flexible anti penetration midsole made out of ceramic-coated fibers, protects the feet completely from penetrating objects.



URBAN PROTECT

DIE NEUEN SAFETY SNEAKER. Bereits in den 60-er Jahren entwickelte PUMA sein langjähriges Erfolgsmodell PUMA KING. Nachdem der Schuh vor allem durch Fußball-Weltmeisterschaften bekannt wurde, ist das Design heute noch immer UpToDate. PUMA SAFETY hat nun mit **URBAN PROTECT** eine Serie kreiert, die das Potential hat diese Erfolgsgeschichte zu wiederholen. Klassische Design-Elemente werden mit modernen Schnittführungen kombiniert. Technisch sorgen die neue Kunststoffkappe, Sohlenkonstruktion und der neue Leisten für neue Maßstäbe.

THE NEW SAFETY LINE - INSPIRED BY RETRO DESIGN. In the sixties PUMA developed its successful model PUMA KING. After having become particularly well known because of the FIFA world cup, its design is still up-to-date today. With **URBAN PROTECT**, PUMA SAFETY created a line that has the potential to repeat this successful story. Classical design elements are combined with modern fashionable cut. Technically the new toe cap and the new sole construction offer new standards.

ROTATION POINT

Den besonderen Clou der Sohle bildet der eingearbeitete Rotationspunkt. Dieser Punkt am inneren Mittelfuß wird am stärksten beim Bewegungsablauf im Arbeitsalltag strapaziert. Durch die Verstärkung des Rotationspunktes wird die Reibung und somit Ermüdungserscheinungen stark minimiert.

The special feature of the sole is the integrated rotation point. This point in the area of the inner metatarsus is the most overused element when walking during the job. By reinforcing the rotation point, friction and thus fatigue is greatly reduced.

EVA MIDSOLE

In dieser ultraleichten Zwischensohle sorgen unzählige kleine Luftbläschen für eine optimale Dämpfung und verbessern die Abrollbewegung des Fußes.

We injected thousands of tiny bubbles in this ultra lightweight midsole for an optimal cushioning and an improved flexing action of the foot.



IdCELL

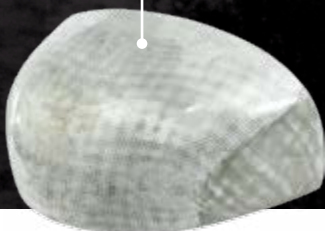
Das IdCell Element im Fersenbereich besteht aus sehr leichtem, geschäumtem EVA und absorbiert optimal Schläge und Stöße beim Aufsetzen der Ferse.

The IdCELL element in the heel area consists of a very soft, shock absorbing material. It perfectly absorbs impacts and shocks when the heel strikes the ground.

FIBERGLASS TOE CAP

Neu entwickelte Fieberglas-Verbundstoffkappe mit mehr Zehenfreiheit, leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

New developed fiberglass reinforced composite toe cap with more space for the toes, lighter than a common steel cap; antimagnetic and thermally insulating.





64.302.0 AERIAL LOW

S1P HRO SRC



- Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** angespritzter Vorderkappenschutz
- Schaft** Leder, Mikrofaser und Textil
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit IdCell und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap and flexible FAP® midsole
- Plus** molded toecap protection
- Upper** leather, microfibre & textile
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11



63.315.0 AERIAL MID

S1P HRO SRC



- Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** angespritzter Vorderkappenschutz
- Schaft** Leder, Mikrofaser und Textil
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit IdCell und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap and flexible FAP® midsole
- Plus** molded toecap protection
- Upper** leather, microfibre & textile
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11



64.301.0 BARANI LOW

S1P HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglasskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, angespritzter Vorderkappenschutz
- Schaft** Veloursleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit IdCell und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig

Größen / Weite 39 - 47 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole non metallic, molded toecap protection
- Upper** Suede leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant

Sizes / Width 39 - 47 / 11



64.304.0 AIRTWIST LOW

S1P HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglasskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei
- Schaft** Veloursleder mit Textilgewebe
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit IdCell und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig

Größen / Weite 39 - 47 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole non metallic
- Upper** Suede leather with textile
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant

Sizes / Width 39 - 47 / 11





63.316.0 FULLTWIST MID

S3 HRO SRC



- Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** metallfrei, angespritzter Vorderkappenschutz
- Schaft** hydrophobiertes Nubuck- und Veloursleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit IdCell und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap and flexible FAP® midsole
- Plus** non metallic, molded toecap protection
- Upper** hydrophobic nubuck and suede leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11



63.317.0 FLARE MID

S3 HRO SRC



- Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** metallfrei
- Schaft** hydrophobiertes Nubuckleider
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit IdCell und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap and flexible FAP® midsole
- Plus** non metallic
- Upper** hydrophobic nubuck leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11



NEW



63.318.0 DASH WHEAT MID

S3 HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglasskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, angespritzter Vorderkappenschutz
- Schaft** Nubukleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® BA
- Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit IdCell und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole non metallic, molded toecap protection
- Upper** nubuck leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® BA
- Sole** rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 40 - 46 / 11






PUMA®
SAFETY

EFFORT
DYNAMISM

METRO PROTECT



METRO SOLE

Die einzigartige, vollständig aus TPU gefertigte Laufsohle besitzt erstmalig Leistungsmerkmale, die man von hochwertigen Fußballschuhen kennt, z.B. ein extrem flaches Sohlendesign, lange Haltbarkeit, optimale Bodenhaftung sowie hohe Flexibilität. Die hochgezogene Vorderkappe schützt das Leder im Zehenbereich auch dann gegen Abnutzung, wenn knieend gearbeitet wird.

The unique full TPU outsole provides the performance features you know from high performance football shoes in safety footwear for the first time, i.e. slim sole design, high durability, top grip and great flexibility. The drawn up scuff cap avoids abrasion of the leather in the toe area when working on your knees.

FAP® FLEXIBLE ANTI PENETRATION

Ein flexibler Durchtrittschutz aus keramikbeschichteten Fasern schützt die Füße vollflächig vor eindringenden Gegenständen.

The flexible anti penetration midsole made out of ceramic-coated fibers, protects the feet completely from penetrating objects.

EVERCUSHION® PRO

Die Struktur dieser Einlegesohle bietet optimale Dämpfung vom Auftreten bis zum Ende der Bewegung und entlastet so die Druckzonen. Aufgrund der haltbaren Textiloberfläche und der Perforation im vorderen Bereich ist sie atmungsaktiv und besonders komfortabel zu tragen.

The structure of this insole provides lightweight cushioning from occurring until the end of the movement, thus relieving the pressure zones. Its durable fabric cover and the perforated area at the forefoot ensure both breathability and comfort.

METRO PROTECT

STYLE MEETS SAFETY. Müssen Sicherheitsschuhe immer aussehen wie Sicherheitsschuhe? Nein, die METRO PROTECT-Linie verbindet Lifestyle mit den hohen Ansprüchen an Sicherheit und fügt sich so in unsere moderne Arbeitswelt ein. Farbige Kontrastelemente, der direkt angespritzte PUMA Formstreifen oder der Karbonlook der Sohle definieren diese modernen Modelle.

STYLE MEETS SAFETY. Does a safety shoe always have to look like a safety shoe? No, the METRO PROTECT line stands for stylish yet highly protective footwear with a clear lifestyle inspiration which perfectly fits into our today's modern working environment. Contrasting colours, the directly injected PUMA formstrip or the carbon effect of the sole define these modern styles.

UPPER

Unsere innovativen Obermaterialien werden eingesetzt, um einen größtmöglichen Tragekomfort mit der höchsten Leistungsfähigkeit der METRO PROTECT Serie zu verbinden. So entsteht eine Fusion aus Sicherheits- und Lifestyle-Schuh.

We use innovative materials to combine superior comfort with best performance of the METRO PROTECT collection. It's a fusion of safety and lifestyle.



IdCELL

Das IdCell Element im Fersenbereich besteht aus sehr leichtem, geschäumtem EVA und absorbiert optimal Schläge und Stöße beim Aufsetzen der Ferse.

The IdCELL element in the heel area consists of a very soft, shock absorbing material. It perfectly absorbs impacts and shocks when the heel strikes the ground.

ALUMINIUM TOE CAP

Gleiche Schutzfunktion wie Stahl, jedoch 30% weniger Gewicht. Durch die geringe Wärmeleitfähigkeit entstehen weniger Kältebrücken im Zehenbereich. Die geräumige Passform sorgt für angenehmen Tragekomfort.

Same protection as steel but 30% less weight. Due to the low thermal conductivity there are less cold spots in the toe area. The spacious fit ensures for a pleasant comfort.



64.257.0 RIO BLACK LOW

S3 SRC

- Schutz** Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** Vorderkappen- und Fersenschutz
- Schaft** hydrophobiertes Veloursleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro
- Sohle** TPU-Sohle METRO PROTECT
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** aluminium cap and flexible FAP® midsole
- Plus** toe cap protection and HeelTec support
- Upper** hydrophobic suede leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro
- Sole** TPU-Sole METRO PROTECT
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11



63.225.0 RIO BLACK MID

S3 SRC

- Schutz** Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** Vorderkappen- und Fersenschutz
- Schaft** hydrophobiertes Veloursleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro
- Sohle** TPU-Sohle METRO PROTECT
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** aluminium cap and flexible FAP® midsole
- Plus** toe cap protection and HeelTec support
- Upper** hydrophobic suede leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro
- Sole** TPU-Sole METRO PROTECT
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11





64.273.0 RIO LOW

S1P SRC

Schutz	Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	Vorderkappen- und Fersenschutz
Schaft	Veloursleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro
Sohle	TPU-Sohle METRO PROTECT
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	aluminium cap and flexible FAP® midsole
Plus	toe cap protection and HeelTec support
Upper	suede leather
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro
Sole	TPU-Sole METRO PROTECT
Sizes / Width	39 - 47 / 11



63.223.0 RIO MID

S1P SRC

Schutz	Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	Vorderkappen- und Fersenschutz
Schaft	Veloursleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro
Sohle	TPU-Sohle METRO PROTECT
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	aluminium cap and flexible FAP® midsole
Plus	toe cap protection and HeelTec support
Upper	suede leather
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro
Sole	TPU-Sole METRO PROTECT
Sizes / Width	39 - 47 / 11





64.271.0 AMSTERDAM LOW

S3 SRC

- Schutz** Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** Vorderkappenschutz
- Schaft** Nubukleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro
- Sohle** TPU-Sohle METRO PROTECT
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** aluminium cap and flexible FAP® midsole
- Plus** toe cap protection
- Upper** nubuck leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro
- Sole** TPU-Sole METRO PROTECT
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11



63.224.0 AMSTERDAM MID

S3 SRC

- Schutz** Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus** Vorderkappenschutz
- Schaft** Nubukleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro
- Sohle** TPU-Sohle METRO PROTECT
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** aluminium cap and flexible FAP® midsole
- Plus** toe cap protection
- Upper** nubuck leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro
- Sole** TPU-Sole METRO PROTECT
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11





64.272.0 MILANO LOW

S1P SRC

Schutz	Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	Vorderkappenschutz
Schaft	Veloursleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro
Sohle	TPU-Sohle METRO PROTECT
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	aluminium cap and flexible FAP® midsole
Plus	toe cap protection
Upper	suede leather
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro
Sole	TPU-Sole METRO PROTECT
Sizes / Width	39 - 47 / 11





RESOLUTE
AGILITY

REBOUND 3.0



PU OUTSOLE

Robust und dennoch flexibel, diese Sohle läuft und läuft und läuft...

Das Profil sorgt für eine hohe Rutschfestigkeit, auch auf nassen Oberflächen. Das abriebfeste Sohlenmaterial ist ideal für das Arbeiten auf empfindlichen Böden geeignet.

Abrasion resistant, Durable, yet flexible, this sole runs and runs and runs ...

The profile provides a high slip resistance, even on wet surfaces. The abrasion-resistant sole material is ideal for working on sensitive floors.

advanced CELL

Rutschfestes Inlay für ausgezeichnete Dämpfung und Grip auf trockenen und nassen Böden, ermöglicht optimalen Gelenkschutz und maximiert die Stabilität des Fußes.

Slip resistant inlay for excellent cushioning and grip on dry and wet grounds, assures optimal protection of joints and maximised stability of foot.

EVERCUSHION® PRO ESD

Das weiche PU-Material dieser Einlegesohle bietet optimale Dämpfung vom Auftreten bis zum Ende der Bewegung und entlastet so die Druckzonen. Feine Perforationen im vorderen Sohlenbereich sorgen für eine gute Ventilation. Elektrostatische Aufladungen werden vom Körper abgeleitet.

The soft PU material of this insole provides lightweight cushioning from occurring until the end of the movement, thus relieving the pressure zones. Its durable fabric cover and the perforated area at the forefoot ensure both breathability and comfort. Electrostatic charges will be discharged from the body.



REBOUND 3.0

NEUE SOHLE MIT NEUEN EIGENSCHAFTEN. Die strapazierfähige PU-Laufsohle bildet zusammen mit der innovativen und leichten PU-Zwischensohle Bounce, dem advanced CELL Schockabsorber und dem evercushion® pro ESD Fußbett eine perfekte Einheit für ultimative Dämpfung, Leistung und Komfort.

NEW SOLE WITH NEW FEATURES. The durable compact PU outsole is teamed with the innovative and lightweight PU Bounce midsole, the advanced CELL shock absorber and the evercushion® pro ESD footbed to give ultimate in cushioning, performance and comfort.

BOUNCE MIDSOLE

Im PU-Material der BOUNCE Zwischensohle ist eine erheblich höhere Anzahl kleiner Luftbläschen eingeschlossen als in herkömmlichen PU-Zwischensohlen, die für eine optimale Dämpfung des gesamten Fußes sorgen und gleichzeitig eine deutliche Gewichtsersparnis bringen.

This midsole is made of a special PU that contains a significantly higher number of small bubbles than in common PU midsoles that guarantee an optimum of underfoot cushioning while the reducing the weight significantly.

STEEL TOE CAP

Stahlkappe - Die geräumige Passform sorgt für angenehmen Tragekomfort.

Steel toe cap - The spacious fit ensures for a pleasant comfort.



64.066.0 **AEROSPACE LOW**

S1 ESD SRC

- Schutz** Stahlkappe
- Plus** ESD
- Schaft** Nubukleder mit PA-Netz - extra atmungsaktiv
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro ESD
- Sohle** PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** steel cap
- Plus** ESD
- Upper** nubuck leather with PA net - extra breathable
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro ESD
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11



64.069.0 **COMET LOW**

S1 ESD SRC

- Schutz** Stahlkappe
- Plus** ESD
- Schaft** Nubukleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro ESD
- Sohle** PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** steel cap
- Plus** ESD
- Upper** nubuck leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro ESD
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11





64.074.0 MERCURY LOW

S1P ESD SRC

Schutz Plus	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz ESD, BGR 191
Schaft	Veloursleder mit Textileinsätzen
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite	38 - 47 / 11

Protection Plus	steel cap and flexible FAP® midsole ESD, BGR 191
Upper	suede leather with textile inserts
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro ESD
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	38 - 47 / 11



63.024.0 MERCURY MID

S1P ESD SRC

Schutz Plus	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz ESD, BGR 191
Schaft	Veloursleder mit Textileinsätzen
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite	38 - 47 / 11

Protection Plus	steel cap and flexible FAP® midsole ESD, BGR 191
Upper	suede leather with textile inserts
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro ESD
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	38 - 47 / 11





64.089.0 AVIAT LOW

S1P ESD SRC

- Schutz Plus** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittsschutz ESD, BGR 191
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro ESD
- Sohle** PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
- Größen / Weite** 38 - 47 / 11

- Protection Plus** steel cap and flexible FAP® midsole ESD, BGR 191
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro ESD
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 38 - 47 / 11



64.068.0 SKYLON LOW

S1 ESD SRC

- Schutz Plus** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittsschutz ESD, BGR 191
- Schaft** Nubuk mit Veloursleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro ESD
- Sohle** PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection Plus** steel cap and flexible FAP® midsole ESD, BGR 191
- Upper** nubuck with suede leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro ESD
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11





64.037.0 VANGUARD BLACK LOW

S3 ESD SRC

Schutz Plus	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz ESD
Schaft	hydrophobiertes Veloursleder und CORDURA®
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite	40 - 47 / 11

Protection Plus	steel cap and flexible FAP® midsole ESD
Upper	water-repellent suede leather and Cordura®
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro ESD
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	40 - 47 / 11

CORDURA®



64.038.0 VANGUARD OCEAN LOW

S3 ESD SRC

Schutz Plus	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz ESD
Schaft	hydrophobiertes Veloursleder und CORDURA®
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite	40 - 47 / 11

Protection Plus	steel cap and flexible FAP® midsole ESD
Upper	water-repellent suede leather and Cordura®
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro ESD
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	40 - 47 / 11

CORDURA®





64.039.0 VANGUARD GREY LOW
S3 ESD SRC

Schutz Plus Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz ESD
Schaft hydrophobiertes Veloursleder und CORDURA®
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® pro ESD
Sohle PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite 40 - 47 / 11

Protection Plus steel cap and flexible FAP® midsole ESD
Upper water-repellent suede leather and Cordura®
Lining BreathActive functional lining
Footbed evercushion® pro ESD
Sole PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width 40 - 47 / 11

CORDURA®



64.090.0 VIKING LOW
S3 ESD SRC

Schutz Plus Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz ESD, BGR 191
Schaft Nubukleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® pro ESD
Sohle PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite 38 - 47 / 11

Protection Plus steel cap and flexible FAP® midsole ESD, BGR 191
Upper nubuck leather
Lining BreathActive functional lining
Footbed evercushion® pro ESD
Sole PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width 38 - 47 / 11



DGUV
112-191



64.054.1 CONDOR LOW

S3 ESD SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	ESD, Reflexstreifen, BGR 191
Schaft	geöltes Nubukleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	steel cap and flexible FAP® midsole
Plus	ESD, reflecting stripes, BGR 191
Upper	oiled nubuck leather
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro ESD
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	39 - 47 / 11



63.012.1 CONDOR MID

S3 ESD SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	ESD, Reflexstreifen, BGR 191
Schaft	geöltes Nubukleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	steel cap and flexible FAP® midsole
Plus	ESD, reflecting stripes, BGR 191
Upper	oiled nubuck leather
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro ESD
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	39 - 47 / 11





64.052.0 PIONEER LOW

S3 ESD SRC

- Schutz Plus** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz ESD, Reflexstreifen, HeelTec Support, BGR 191
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro ESD
- Sohle** PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection Plus** steel cap and flexible FAP® midsole ESD, reflecting stripes, HeelTec Support, BGR 191
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro ESD
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11

DGUV 112-191



63.010.0 PIONEER MID

S3 ESD SRC

- Schutz Plus** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz ESD, Reflexstreifen, HeelTec Support, BGR 191
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® pro ESD
- Sohle** PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection Plus** steel cap and flexible FAP® midsole ESD, reflecting stripes, HeelTec Support, BGR 191
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® pro ESD
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11

DGUV 112-191





63.070.1 CONCORD MID

S3 SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Schaft	glattes Vollrindleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite	38 - 47 / 11

Protection	steel cap and flexible FAP® midsole
Upper	smooth full leather
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® pro ESD
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	38 - 47 / 11



63.048.0 CHALLENGER HIGH

S3 CI SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Schaft	glattes Vollrindleder
Futter	Thinsulate® Warmfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	steel cap and flexible FAP® midsole
Upper	smooth full leather
Lining	Thinsulate® warm lining
Footbed	evercushion® pro ESD
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	39 - 47 / 11





RISKY MISSION

**REINFORCED
PERFORMANCE**

MOTO PROTECT



RUBBER OUTSOLE

Diese extrem robuste, bis zu 300°C hitzebeständige Gummisohle ist Motorsport pur. Wie bei einem Reifenprofil wird die Flüssigkeit abgeleitet und optimiert den Grip auf jedem Untergrund.

This ultra-robust, 300°C heat resistant rubber outsole is obviously inspired by pure racing. Like the profile of a tyre this sole's diagonal grooves give you an optimum of fluid dispersal and a secure grip on all grounds.

iCELL

Die extrem belastbare Wabenstruktur des iCELL Elements verbessert die Dämpfungseigenschaften des Schuhs und erhöht gleichzeitig Stabilität, Führung und Komfort.

The hard-wearing honeycomb structure of the iCELL element improves the cushioning while enhancing the shoe's stability, guidance and comfort.

DRIVER HEEL

Im Bereich der Ferse ist die Sohle abgerundet und sorgt so für eine natürliche Abrollbewegung während gleichzeitig der Komfort verbessert wird.

This rounded heel part enhances your feet's natural motion and improves comfort.

EVERCUSHION® PLUS

In diesem Hochleistungs-Fußbett wird eine Kombination aus zellularem weichen Polyurethan und PORON® verwendet um Ballen und Ferse des Fußes vor Erschütterung zu schützen. Die zusätzliche Stoßdämpfung durch PORON® hält auch den strapaziösen täglichen Anforderungen stand und garantiert einen langanhaltenden Komfort und eine dauerhafte Leistung.

This high performance footbed uses a combination of low density cellular Polyurethane and PORON® to protect the heel and ball of the foot providing superior cushioning and shock absorption. The extra cushioning of PORON® brings long-lasting comfort and performance in a durable material that withstands even the toughest daily wear.



MOTO PROTECT

TAKE THE POLE POSITION! Inspiriert durch PUMA Motorsport richten sich diese Modelle an diejenigen, die maximale Performance-Ansprüche an ihre Sicherheitsschuhe stellen. Die strapazierfähige, 300°C hitzebeständige HRO Gummilaufsohle bildet zusammen mit der leichten PU-Zwischensohle, dem iCELL Schockabsorber und speziellen Flex-Auskehlungen im Sohlenmuster eine perfekte Einheit für ultimative Leistung und Komfort.

TAKE THE POLE POSITION! Inspired by PUMA Motorsport this line offers high performance for those who have high demands on their safety shoes. It is the combination of the robust and heat resistant outsole, a high performance footbed and the iCELL shock absorber that creates a sole you can rely on whatever you are up to.



PU MIDSOLE

Direkt angespritzt absorbiert diese leichte PU-Zwischensohle Stöße über die gesamte Fußfläche.

The direct injected lightweight PU midsole provides you with shock absorption across the whole tread.

FIBERGLASS TOE CAP

Neu entwickelte Fiberglas-Verbundstoffkappe mit mehr Zehenfreiheit, leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

New developed fiberglass reinforced composite toe cap with more space for the toes, lighter than a common steel cap; antimagnetic and thermally insulating.

FAP® FLEXIBLE ANTI PENETRATION

Ein flexibler Durchtrittschutz aus keramikbeschichteten Fasern schützt die Füße vollflächig vor eindringenden Gegenständen.

The flexible anti penetration midsole made out of ceramic-coated fibers, protects the feet completely from penetrating objects.



64.263.0 SILVERSTONE LOW

S1P HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz BGR 191
- Schaft** Veloursleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® plus
- Sohle** Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 37 - 47 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole BGR 191
- Upper** suede leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® plus
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 37 - 47 / 11



64.267.0 MONZA LOW

S1P HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz BGR 191
- Schaft** Veloursleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® plus
- Sohle** Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 37 - 47 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole BGR 191
- Upper** suede leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® plus
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 37 - 47 / 11





64.268.0 DAKAR LOW

S1P HRO SRC

Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	BGR 191
Schaft	Veloursleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® plus
Sohle	Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite	37 - 47 / 11

Protection	fiberglass cap and flexible FAP® midsole
Plus	BGR 191
Upper	suede leather
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® plus
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	37 - 47 / 11



64.265.0 MONACO LOW

S3 HRO SRC

Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	metallfrei, BGR 191
Schaft	Mikrofaser
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® plus
Sohle	Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite	37 - 47 / 11

Protection	fiberglass cap and flexible FAP® midsole
Plus	non-metallic, BGR 191
Upper	microfibre
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® plus
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	37 - 47 / 11





64.262.0 DAYTONA LOW

S3 HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz BGR 191
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® plus
- Sohle** Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 37 - 47 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole BGR 191
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® plus
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 37 - 47 / 11



63.216.0 DAYTONA MID

S3 HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz metallfrei, BGR 191
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercushion® plus
- Sohle** Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 37 - 47 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole non-metallic, BGR 191
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercushion® plus
- Sole** PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
- Sizes / Width** 37 - 47 / 11



63.217.0 LE MANS MID

S3 HRO SRC

Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	metallfrei, BGR 191
Schaft	Nubukleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® plus
Sohle	Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	fiberglass cap and flexible FAP® midsole
Plus	non-metallic, BGR 191
Upper	nubuck leather
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® plus
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	39 - 47 / 11



63.218.0 INDY MID

S3 HRO SRC

Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	metallfrei, BGR 191
Schaft	gefettetes Vollrindleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® plus
Sohle	Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	fiberglass cap and flexible FAP® midsole
Plus	non-metallic, BGR 191
Upper	greased full leather
Lining	BreathActive functional lining
Footbed	evercushion® plus
Sole	PU sole REBOUND 3.0 with advanced CELL
Sizes / Width	39 - 47 / 11







~~OFF DUTY~~ HEAVY DUTY

SCUFF CAPS





RUBBER OUTSOLE

Große Stollen und bis zu 300°C hitzebeständig – dieser widerstandsfähigen HRO Gummisohle sieht man an, wofür sie entwickelt wurde: für optimalen Schutz und optimale Leistung auch auf nassen oder matschigen Böden.

As you can see, the heavy duty pattern of this hard-wearing, up to 300°C heat resistant HRO rubberoutsole has been designed for both optimum safety and performance, even in muddy and wet off-road conditions.

EVER.FLEX

Ein im Absatz integrierter Entkopplungspunkt hilft dem Fuß bei jedem Schritt, den idealen Kontakt zwischen Ferse und Boden zu finden – entsprechend dem Gewicht, der Größe und der Schrittlänge des Trägers.

This decoupling point at your heel eases your foot's life when hitting the ground. The flex action allows the heel to find the best contact position according to the user's weight, size and length of stride.

EVERCOMFORT

Dieses ergonomisch geformte Fußbett sorgt für korrekten Sitz und unterstützt den Fuß optimal. Die Perforation und der hydrophobisch und antibakterielle Textilbezug garantieren ein überlegenes Feuchtigkeitsmanagement, während ein Fersen-Dämpfungskissen für hervorragende Stoßabsorption sorgt.

This ergonomically shaped footbed provides a correct position and an optimum support to the foot. The perforation and the hydrophobic, antibacterial fabric cover improve and balance the foot climate, while a cushioning pad at the heel absorbs the impacts from outside.



SCUFF CAPS

GO FOR IT - EVERYDAY! Ihren Namen hat die SCUFF CAPS Kollektion aufgrund der extra hochgezogenen Schutzkappe, die das Obermaterial vor Abrieb schützt, was besonders bei Arbeiten im Knien die Lebensdauer des Schuhs verlängert. Die Liste der Features dieser Modelle beginnt mit der bis zu 300°C hitzebeständigen HRO Gummisohlen mit EVER.FLEX-Technologie. Das VolumePLUS48-Konzept sorgt für mehr Freiraum für die kleinen Zehen, während das evercomfort-Fußbett Verletzungen und Ermüdungserscheinungen vorbeugt. Die Modelle der SCUFF CAPS Linie sind außerdem mit metallfreiem Schutz ausgestattet und mit mehrschichtigem BREATHACTIVE-Material gefüttert.

GO FOR IT - EVERYDAY! The SCUFF CAPS collection got its name because of its over-the-toe cap that protects the upper material against abrasion – for a longer life of your shoes, especially for workers who kneel a lot. These shoes are full of features, like the up to 300°C heat resistant HRO rubber sole with EVER.FLEX technology. The new VolumePLUS48-concept adds some space for the small toes while the evercomfort footbed absorbs shocks and prevents injuries or the exhaustion of your muscles. Last but not least this series has a metal-free protection and its lining is made of a multi-layered BREATHACTIVE material.

VolumePLUS⁴⁸

Diese spezielle Leistenform schafft mehr Platz für die kleinen Zehen und im Ballenbereich. Diese Extraportion Komfort ist bis Schuhgröße 48 erhältlich.

This special last shape gives some space to your small toes and the ball of your foot. This extra piece of comfort is available up to size 48.

SCUFF CAP

Extra hochgezogene Überkappe für Träger, die während ihrer Arbeit viel knien.

Over-the-toe extra high scuff cap for wearers who kneel a lot in their job.

FIBERGLASS TOE CAP

Neu entwickelte Fieberglas-Verbundstoffkappe mit mehr Zehenfreiheit, leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

New developed fiberglass reinforced composite toe cap with more space for the toes, lighter than a common steel cap; antimagnetic and thermally insulating.



63.044.0 RIGGER BOOT BLACK

S3 WR CI HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Reflexstreifen, metallfrei, seitliche Anziehhilfe, extra hoher TPU Fersenschutz
- Schaft** Vollleder mit TPU-Elementen
- Futter** Thinsulate® Funktionsfutter mit wasserdichter und atmungsaktiver COA.TEX® Membran
- Fußbett** evercomfort
- Sohle** Gummisohle SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig

Größen / Weite 39 - 48 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole
reflecting stripes, non-metallic, pull-on handle, extra high TPU heel protection
- Upper Lining** full leather with TPU elements
Thinsulate® functional lining with waterresistant and breathable COA.TEX® membrane
- Footbed Sole** evercomfort
rubber sole SCUFF CAPS with EVER.FLEXdecoupling point, 300°C heat resistant

Sizes / Width 39 - 48 / 11



63.053.0 PAMIR HIGH

S3 WR CI HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
seitlicher YKK-Reißverschluss mit geschlossener Staublasche, TPU Heel Support und KickOff im Fersenbereich
- Schaft** geöltes Nubukleder
- Futter** Warmfutter mit wasserdichter und atmungsaktiver COA.TEX® Membran
- Fußbett** evercomfort
- Sohle** Gummisohle SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig

Größen / Weite 39 - 48 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and flexible FAP® midsole
lateral YKK-zipper with closed dust tongue
TPU Heel Support and KickOff in the heel area
- Upper Lining** oiled nubuck leather
Warm lining with waterresistant and breathable COA.TEX® membrane
- Footbed Sole** evercomfort
rubber sole SCUFF CAPS with EVER.FLEXdecoupling point, 300°C heat resistant

Sizes / Width 39 - 48 / 11





64.076.0 TEIDE LOW

S2 HRO SRC

- Schutz** Fiberglaskappe
- Plus** CORDURA®
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort
- Sohle** Gummisohle SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap
- Plus** CORDURA®
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort
- Sole** rubber sole SCUFF CAPS with EVER.FLEXdecoupling point, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11

CORDURA®



63.041.1 BORNEO BLACK MID

S3 HRO SRC

- Schutz** Fiberglaskappe und Stahlzwischensohle
- Plus** Kragen und Lasche aus Veloursleder
- Schaft** glattes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort
- Sohle** Gummisohle SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap and steel midsole
- Plus** collar and dust tongue of suede leather
- Upper** smooth full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort
- Sole** rubber sole SCUFF CAPS with EVER.FLEXdecoupling point, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 47 / 11





64.073.0 SIERRA NEVADA LOW

S3 HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz CORDURA®
- Schaft** gefettetes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort
- Sohle** Gummisohle SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 48 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and steel midsole CORDURA®
- Upper** greased full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort
- Sole** rubber sole SCUFF CAPS with EVER.FLEXdecoupling point, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 48 / 11



63.022.0 SIERRA NEVADA MID

S3 HRO SRC

- Schutz Plus** Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz CORDURA®, SYMPATEX®
- Schaft** gefettetes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort
- Sohle** Gummisohle SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 48 / 11

- Protection Plus** fiberglass cap and steel midsole CORDURA®, SYMPATEX®
- Upper** greased full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort
- Sole** rubber sole SCUFF CAPS with EVER.FLEXdecoupling point, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 48 / 11





64.072.0 CASCADES LOW

S3 HRO SRC

- Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** metallfrei, CORDURA®
- Schaft** gefettetes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort
- Sohle** Gummisohle SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 48 / 11

- Protection** fiberglass cap and steel midsole
- Plus** non-metallic, CORDURA®
- Upper** greased full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort
- Sole** rubber sole SCUFF CAPS with EVER.FLEXdecoupling point, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 48 / 11



63.021.0 CASCADES MID

S3 HRO SRC

- Schutz** Kunststoffkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus** metallfrei, CORDURA®
- Schaft** gefettetes Vollrindleder
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort
- Sohle** Gummisohle SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig
- Größen / Weite** 39 - 48 / 11

- Protection** fiberglass cap and steel midsole
- Plus** non-metallic, CORDURA®
- Upper** greased full leather
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort
- Sole** rubber sole SCUFF CAPS with EVER.FLEXdecoupling point, 300°C heat resistant
- Sizes / Width** 39 - 48 / 11






PUMA[®]
SAFETY



DAILY GRIND
SHARP
REALIZATION

WHITE'N SERVICE



PU OUTSOLE

Durch das spezielle AntiSlip-Profil der abriebfesten, flexiblen und leichten Polyurethansohle wird Flüssigkeit abgeleitet und die Rutschfestigkeit optimiert.

Due to the special anti slip profile of the abrasion-resistant, flexible and light polyurethane sole, liquid is drained and non-slip optimized.

EVERCOMFORT

Dieses ergonomisch geformte Fußbett sorgt für korrekten Sitz und unterstützt den Fuß optimal. Die Perforation und der hydrophobisch und antibakterielle Textilbezug garantieren ein überlegenes Feuchtigkeitsmanagement, während ein Fersen-Dämpfungskissen für hervorragende Stoßabsorption sorgt.

This ergonomically shaped footbed provides a correct position and an optimum support to the foot. The perforation and the hydrophobic, antibacterial fabric cover improve and balance the foot climate, while a cushioning pad at the heel absorbs the impacts from outside.



MICROFIBRE

Es sieht aus wie Leder, ist aber ein äußerst robustes und pflegeleichtes Mikrofasergerewebe, das wasser- und schmutzabweisend ist.

No, it's not leather, but a hardwearing, easy-to-care microfiber material that is water- and dirt-repelling.

WHITE 'N SERVICE

MEHR KOMFORT, MEHR AUSWAHL – Alle WHITE 'N SERVICE-Modelle wurden mit einem neuen Sohlenprofil ausgestattet, welches noch bessere Flüssigkeitsableitung gewährleistet und somit mehr Rutschfestigkeit bietet. Das direkt im Fersenbereich eingebettete Gelkissen IQ.CELL sorgt bei allen S2-Modellen für höhere Stoßdämpfung und damit für optimalen Komfort im harten Arbeitsalltag. Abgerundet wird die neue WHITE 'N SERVICE-Serie durch den schwarzen S3 Serviceschuh „Clarity Black Low“.

MORE COMFORT, MORE CHOICE – All WHITE 'N SERVICE models have been designed with a new profile sole for better liquid dispersal and for improved grip. The I.Q. CELL gel pad incorporated in the heel area of all S2 styles, provides better shock absorption and optimum comfort in tough working conditions. The new WHITE 'N SERVICE line will be completed by the black S3 service sector shoe “Clarity Black Low”.



PU MIDSOLE

Direkt angespritzt absorbiert diese leichte PU-Zwischensohle Stöße über die gesamte Fußfläche.

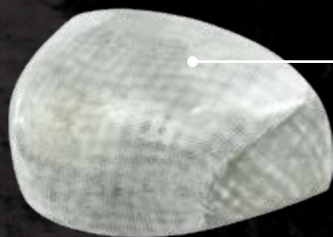
The direct injected lightweight PU midsole provides you with shock absorption across the whole tread.



IQ.CELL

Das direkt im Fersenbereich eingebettete Gelkissen wirkt wie ein Trampolin – es dämpft Stöße ab und nimmt die Energie auf, um diese dann gleich wieder in Form von Sprungkraft zurückzugeben.

The gel pad directly embedded in the heel area works just like a trampoline – it absorbs shock energy and returns it immediately as bounce.



FIBERGLASS TOE CAP

Neu entwickelte Fiberglas-Verbundstoffkappe mit mehr Zehenfreiheit, leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

New developed fiberglass reinforced composite toe cap with more space for the toes, lighter than a common steel cap; antimagnetic and thermally insulating.



64.064.2 **ABSOLUTE LOW**

S2 SRC

- Schutz** Fiberglaskappe
- Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, BGR 191
- Schaft** strapazierfähige Mikrofaser
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort white
- Sohle** PU-Sohle WHITE 'N SERVICE
- Größen / Weite** 36 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap
- Plus** cushioning IQ.Cell integrated in the heel area, BGR 191
- Upper** durable microfiber
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort white
- Sole** PU sole WHITE 'N SERVICE
- Sizes / Width** 36 - 47 / 11



63.018.2 **ABSOLUTE MID**

S2 SRC

- Schutz** Fiberglaskappe
- Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, BGR 191
- Schaft** strapazierfähige Mikrofaser
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort white
- Sohle** PU-Sohle WHITE 'N SERVICE
- Größen / Weite** 36 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap
- Plus** cushioning IQ.Cell integrated in the heel area, BGR 191
- Upper** durable microfiber
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort white
- Sole** PU sole WHITE 'N SERVICE
- Sizes / Width** 36 - 47 / 11





64.062.2 CLARITY LOW

S2 SRC

- Schutz** Fiberglaskappe
- Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, BGR 191
- Schaft** strapazierfähige Mikrofaser
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort white
- Sohle** PU-Sohle WHITE 'N SERVICE
- Größen / Weite** 36 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap
- Plus** cushioning IQ.Cell integrated in the heel area, BGR 191
- Upper** durable microfiber
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort white
- Sole** PU sole WHITE 'N SERVICE
- Sizes / Width** 36 - 47 / 11



63.038.0 CLEAR CHELSEA MID

S2 SRC

- Schutz** Fiberglaskappe
- Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, BGR 191
- Schaft** strapazierfähige Mikrofaser
- Futter** BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett** evercomfort white
- Sohle** PU-Sohle WHITE 'N SERVICE
- Größen / Weite** 36 - 47 / 11

- Protection** fiberglass cap
- Plus** cushioning IQ.Cell integrated in the heel area, BGR 191
- Upper** durable microfiber
- Lining** BreathActive functional lining
- Footbed** evercomfort white
- Sole** PU sole WHITE 'N SERVICE
- Sizes / Width** 36 - 47 / 11





64.045.0 CLARITY BLACK LOW

S3 SRC

Schutz Fiberglasskappe flexibler FAP® Durchtrittschutz
Schaft strapazierfähige Mikrofaser
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercomfort
Sohle PU-Sohle WHITE 'N SERVICE
Größen / Weite 36 - 47 / 11

Protection fiberglass cap and flexible FAP® midsole
Upper durable microfiber
Lining BreathActive functional lining
Footbed evercomfort
Sole PU sole WHITE 'N SERVICE
Sizes / Width 36 - 47 / 11



20.450.0 EVERCUSHION® PRO FOOTBED



Beschreibung durchgehendes, formstabiles Fußbett mit spezieller Wabenstruktur, atmungsaktiv, schnelltrocknend, anatomisch geformt, Schockabsorber im Fersenbereich, antistatisch

Material Polyurethan
Größen 39 - 47

Description end-to-end, dimensionally stable footbed with special reticular structure, breathable, quick drying, anatomically formed, shock absorbing element in the heel area, antistatic

Material Polyurethane
Sizes 39 - 47

20.451.0 EVERCUSHION® PLUS FOOTBED



Beschreibung in diesem Hochleistungs-Fußbett wird eine Kombination aus zellularem weichen Polyurethan und PORON® verwendet um Ballen und Ferse des Fußes vor Erschütterung zu schützen. Die zusätzliche Stoßdämpfung durch PORON® hält auch den strapaziösen täglichen Anforderungen stand und garantiert einen langanhaltenden Komfort und eine dauerhafte Leistung

Material Polyurethan und PORON®
Größen 37 - 47

Description this high performance footbed uses a combination of low density cellular polyurethane and PORON® to protect the heel and ball of the foot providing superior cushioning and shock absorption. The extra cushioning of PORON® brings long-lasting comfort and performance in a durable material that withstands even the toughest daily wear

Material Polyurethane and PORON®
Sizes 37 - 47



RUBBER OUTSOLE MISS SAFETY MOTION

Bis 300°C hitzebeständige Gummilaufsohle mit leichter EVA-Zwischensohle und TORSION CONTROL SYSTEM.

300°C heat resistant HRO rubber outsole with lightweight EVA midsole and TORSION CONTROL SYSTEM.



RUBBER OUTSOLE MOTION

Bis 300°C hitzebeständige Gummilaufsohle mit leichter EVA-Zwischensohle, TORSION CONTROL SYSTEM und duoCELL Dämpfungselement.

300°C heat resistant HRO rubber outsole with lightweight EVA midsole, TORSION CONTROL SYSTEM and duoCELL shock absorber.



RUBBER OUTSOLE URBAN

Bis 300°C hitzebeständig, verschieden geformte Profilelemente und Verstärkung des Rotationspunktes für optimale Beweglichkeit und sicheren Bodenkontakt.

Up to 300°C heat resistant outsole, differently shaped profile elements and the increase of the rotation point offers optimal mobility and safe contact with the ground.



TPU OUTSOLE METRO

Extrem flache und dadurch wesentlich leichtere Konstruktion für optimale Flexibilität. Zweifarbige TPU-Sohle mit EVA-Dämpfungskissen im Fersenbereich.

The low-profile and therefore lightweight construction ensures great flexibility. The two-coloured TPU sole comes with an EVA cushioning in the heel.



PU OUTSOLE REBOUND 3.0

Das Profil der Polyurethansohle bietet eine vergrößerte Kontaktfläche und erhöht so die Trittsicherheit auch auf rutschigem Untergrund.

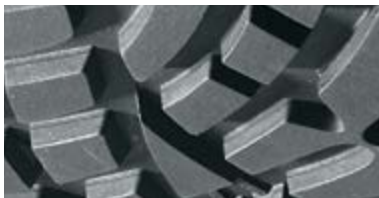
Through the profile of this PU outsole there is a bigger contact area which gives you more security even on slippery grounds.



RUBBER OUTSOLE MOTO

Äußerst widerstandsfähige, bis zu 300°C hitzebeständige HRO Gummilaufsohle mit Grip optimierendem Profil und iCELL Dämpfungselement.

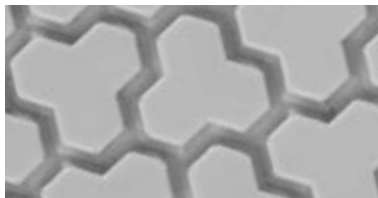
A hard wearing, up to 300°C heat resistant HRO rubber outsole with flex grooves for a better grip and iCELL shock absorber for more comfort.



RUBBER OUTSOLE SCUFF CAPS

Widerstandsfähig und bis zu 300°C hitzebeständig mit grobstolligem Sohlenprofil für optimale Leistung auch auf matschigen und nassen Böden.

Hard-wearing and up to 300°C heat resistant with a heavy duty sole pattern for optimal performance – even in muddy and wet off-road conditions.



PU OUTSOLE WHITE'N SERVICE

Flexible und leichte Polyurethan-Sohle mit abriebfestem, rutschsicherem Spezialprofil.

Flexible, lightweight polyurethane sole with a special abrasion- and slip-resistant profile.



EVER.FLEX

Ein im Absatz integrierter Entkopplungspunkt hilft dem Fuß bei jedem Schritt, den idealen Kontakt zwischen Ferse und Boden zu finden – alles entsprechend dem Träger.

This decoupling point at your heel eases your foot's life when hitting the ground. The flex action allows the heel to find the best contact position according to the user.



iCELL

Die extrem belastbare Wabenstruktur des iCELL Elements verbessert die Dämpfung des Schuhs und erhöht gleichzeitig Stabilität, Führung und Komfort.

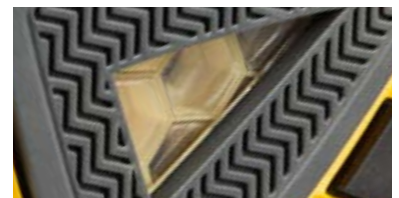
The hard-wearing honeycomb structure of the iCELL element improves the cushioning while enhancing the shoe's stability, guidance and comfort.



advanced CELL

Rutschfestes Inlay für ausgezeichnete Dämpfung und Grip auf trockenen und nassen Böden, ermöglicht optimalen Gelenkschutz und maximiert die Stabilität des Fußes.

Slip resistant inlay for excellent cushioning and grip on dry and wet grounds, assures optimal protection of joints and maximised stability of foot.



duoCELL

Gleich mehrere Lagen dieser CELL-Elemente reduzieren die Stoßeinwirkungen auf den Fersenbereich und sorgen für eine dauerhafte Dämpfung.

A few layers of CELL-elements reduce the impact forces at your heel and ensure a durable cushioning.



STEEL TOE CAP

Die geräumige Passform sorgt für angenehmen Tragekomfort.

The spacious fit ensures for a pleasant comfort.



ALUMINIUM TOE CAP

Gleiche Schutzfunktion wie Stahl, jedoch 50% weniger Gewicht. Durch die geringe Wärmeleitfähigkeit entstehen keine Kältebrücken im Zehenbereich.

Same protection as steel but 50% less weight. Due to the low thermal conductivity there are no cold spots in the toe area.



COMPOSITE TOE CAP

Leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

Lighter than a common steel cap; antimagnetic and thermally insulating.



FAP® FLEXIBLE ANTI PENETRATION

Ein flexibler Durchtrittschutz aus keramikbeschichteten Fasern schützt die Füße vollflächig vor eindringenden Gegenständen.

The flexible anti penetration midsole made out of ceramic-coated fibers, protects the feet completely from penetrating objects.



ESD

Schuhe mit ESD sollten dann getragen werden, wenn elektrostatische Aufladungen durch Ableiten dieser Ladungen vermindert werden sollen.

Shoes marked with ESD should be worn, when electrostatic charges need to be reduced by deducing the charges.



BREATHACTIVE®

BREATHACTIVE

Die Mikrokanäle dieses mehrlagigen Futters sorgen für mehr Atmungsaktivität und ein besseres Fußklima – denn manchmal bedeutet Arbeit ja auch Schweiß...

The micro-channel system of this multi-layered lining provides you with a better breathability and moisture management when work means sweat...



COA.TEX®

COA.TEX® ist eine langlebige, extrem wasserabweisende, winddichte sowie atmungsaktive Hightech-Membran. Die mikroporöse Gewebestruktur schützt den Fuß vor Staunässe.

COA.TEX® is an extremely durable water resistant and breathable high-tech membrane. Its micro-porous fabric structure protects feet from stagnant moisture.



SYMPATEX®

Die Sympatex® Klimamembran macht den Schuh wind- und wasserdicht und erlaubt einen aktiven Feuchtigkeitstausch.

The Sympatex® membrane makes the shoe wind- and waterproof and ensures an excellent moisture management.



CORDURA®

Äußerst langlebiges Hochleistungsgewebe, das sich durch extreme Haltbarkeit und höchsten Tragekomfort auszeichnet.

High performance, super-durable fabric, which is characterized by its extreme durability and highest wearing comfort.



IQ.CELL

Das im Fersenbereich eingebettete Gelkissen ermöglicht eine enorme Stoßdämpfung plus Energierückführung.

The gel pad built into the heel area was developed to provide essential shock absorption plus energy return.



FUSE.TEC®

FUSE.TEC®

Mit FUSE.TEC® werden Verstärkungselemente nahtlos aufgeschweißt. Dadurch kommt man in stark beanspruchten Bereichen (Flexzonen) ganz ohne Nähte aus. Der Schuh ist flexibler, widerstandsfähig und hat eine perfekte Passform.

With FUSE.TEC® we can avoid using thick and uncomfortable stitching in the flex-zones of the shoe. The shoe is one element what makes it look slim and smooth.



SAFETY KNIT

SAFETY KNIT®

STEP IN COMFORT - Das hochflexible Textilgewebe passt sich perfekt an den Fuß an und sitzt wie eine Socke.

STEP IN COMFORT - The ultraflexible textile fabric perfectly adapts to the foot and fits like a sock.



GOOD VENTILATION

Atmungsaktive Materialien schützen den Fuß vor Überhitzung und gleichen die Temperatur im Schuhinneren aus. So bleiben die Füße kühler und ermüden weniger schnell.

Breathable materials protect against overheating by balancing the foot temperature during work. Your feet will feel fresh and less tired.



WATERPROOF

Die Füße bleiben trocken, fühlen sich aber nicht an wie in einem Gummistiefel. Wichtig ist, dass die Feuchtigkeit nach außen abgegeben werden, aber nicht eindringen kann.

It will keep your feet dry but without this rubber boot feeling due to the clever moisture management that lets water out but not in.



HRO SOLE

Diese Sohlen widerstehen bei kurzfristigem Kontakt einer Temperatur von bis zu 300°C. Was ziemlich heiß ist.

At least for a short contact these outsoles are heat resistant up to 300°C. That's pretty hot.



BIG SIZE

Interessant für alle, die nicht nur auf großem Fuß leben, sondern auch arbeiten, sind diese Modelle bis bis Schuhgröße 48 erhältlich.

For all working big feet: these models are available up to size 48.



LADIES SIZE

Diese Modelle sind speziell auf die kleineren Damengrößen zugeschnitten.

We adapted these models for a better fit on women's small feet.



NON METALLIC

Manchmal muss es ein komplett metallfreier Schuh sein. Unsere Kunststoffschutzkappe und die Kompositfaser-Zwischensohle sind sogar besser, leichter und flexibler als Stahl.

Sometimes you need a shoe without any metallic parts. We have replaced the steel with our COMPOSITE CAP and a fibre midsole and it's even better, lighter and more flexible.



NATURAL FLEXMOTION

Die innovative Sohlenarchitektur kombiniert das „Natural Running“ Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie. Das speziell entwickelte Wafer-Profil bietet besonders guten Halt auf Industrieböden, ist leicht zu reinigen und hat erstklassigen „LadderGrip“.

The innovative sole architecture combines the „Natural Running“ concept with state-of-the-art safety technology. The specially developed wafer profile provides extra support on industrial floors, is easy to clean and offers firstclass „LadderGrip“.



DGUV 112-191

Berufsgenossenschaftliche Richtlinie zur orthopädischen Anpassung [Einlagen] von Sicherheitsschuhen nach der geprüft werden muss, ob der Schuh weiterhin den Anforderungen der Norm EN ISO 20345 entspricht.

BG Directive concerning orthopedic adjustments [insoles]. Safety shoes must be tested according to it to guarantee that the shoe still meets the requirements of standard EN ISO 20345.

EUROPA-SICHERHEITSNORMEN

EN ISO 20345:2011 – Sicherheitsschuhe mit Zehenschutzkappe für hohe Belastungen, deren Schutzwirkung gegen Stoßeinwirkung mit einer Prüfenergie von mindestens 200 Joule und gegen Druck bei einer Druckbeanspruchung von mindestens 15.000 Newton geprüft wird.

EUROPEAN SAFETY STANDARDS

EN ISO 20345:2011 – Safety footwear with toe cap tested for protection against 200 Joules impact and 15.000 Newton compression

Geeignet für den Einsatz im TROCKENBEREICH

Appropriate for use in DRY AREAS

EN ISO SB 20345

entspricht den Grundanforderungen, z. B. an Reißkraft, Festigkeit und Wasserdampfdurchlässigkeit des Schuhoberteils sowie Dicke, Reißkraft, Abriebwiderstand, Biegeverhalten und Kraftstoffbeständigkeit der Laufsohle, kann fersenoffen sein [Safety Basic]
compliant with basic requirements, e.g. tear strength and water-repellent properties of the upper as well as substance, tear strength, abrasion resistance, resistance to flex cracking and oil resistance of the outsole.
Can be with open seat region

EN ISO S1 20345

wie SB,
zusätzlich geschlossener Fersenbereich, Antistatik, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich
as SB,
additionally closed seat region, antistatic properties, energy absorption of the seat region

EN ISO S1P 20345

wie S1,
zusätzlich Durchtrittssicherheit [durchtrittssichere Einlage]
as S1,
additionally penetration resistant midsole

Geeignet für den Einsatz im NASSBEREICH

Appropriate for use in WET AREAS

EN ISO S2 20345

wie S1,
zusätzlich wasserabweisende Eigenschaften
as S1,
additionally water-repellent properties

EN ISO S3 20345

wie S2,
zusätzlich Durchtrittssicherheit [durchtrittssichere Einlage] und Profilsohle
as S2,
additionally penetration resistant midsole and cleated outsole



PUMA safety Fachhändler | PUMA safety dealer