



# 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.

## 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.

## 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 weiches 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. But that's not all: they helped us reducing the weight and 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.

## 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.

## RUBBER OUTSOLE

Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisohle mit rundum hochgezogener Ferse ist angelehnt an die neueste Laufschuhstechnologie. 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 billions of tiny bubbles in this ultra lightweight midsole for an optimal cushioning and an improved flexing action of the foot.

## 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: Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus: 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
  - Plus: 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: Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus: metallfrei, Vorderkappenschutz, BGR 191
- Schaft: Nubuckleder
- 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: nubuck 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





**Neu: 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.

**New: 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: Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- Plus: 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
- Plus: 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: Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
 Plus: 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole  
 Plus: 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: Kunststoffkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
 Plus: 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole  
 Plus: 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





CORDURA®



**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: 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole

Plus: 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

