



MOTOPROTECT

//// //// //// //// //// //// //// ////



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 Gummilaufohle 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, the bulletproof midsole and the iCELL shock absorber that creates a sole you can rely on whatever you are up to.

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.

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

PU MIDSOLE

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

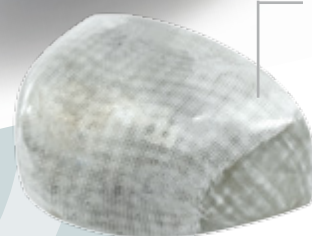
The direct injected lightweight PU midsole provides you with shock absorption across the whole tread.



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.



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.





64.263.0 Silverstone Low
S1P HRO SRC

Schutz: Kunststoffkappe 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
Plus: BGR 191
Upper: suede leather
Lining: BreathActive functional lining
Footbed: evercushion® plus
Sole: rubber sole MOTO with iCELL, 300°C heat resistant
Sizes/Width: 37 - 47 / 11



64.267.0 Monza Low
S1P HRO SRC

Schutz: Kunststoffkappe 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
Plus: BGR 191
Upper: suede leather
Lining: BreathActive functional lining
Footbed: evercushion® plus
Sole: rubber sole MOTO with iCELL, 300°C heat resistant
Sizes/Width: 37 - 47 / 11





64.268.0 Dakar Low
S1P HRO SRC

Schutz: Kunststoffkappe 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
 Plus: BGR 191
 Upper: suede leather
 Lining: BreathActive functional lining
 Footbed: evercushion® plus
 Sole: rubber sole MOTO with iCELL, 300°C heat resistant
 Sizes/Width: 37 - 47 / 11



64.265.0 Monaco Low
S3 HRO SRC

Schutz: Kunststoffkappe 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
 Plus: non-metallic, BGR 191
 Upper: microfibre
 Lining: BreathActive functional lining
 Footbed: evercushion® plus
 Sole: rubber sole MOTO with iCELL, 300°C heat resistant
 Sizes/Width: 37 - 47 / 11





64.262.0 Daytona Low S3 HRO SRC

Schutz: Kunststoffkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
 Plus: 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
 Plus: BGR 191
 Upper: smooth full leather
 Lining: BreathActive functional lining
 Footbed: evercushion® plus
 Sole: rubber sole MOTO with iCELL, 300°C heat resistant
 Sizes/Width: 37 - 47 / 11



63.216.0 Daytona Mid S3 HRO SRC

Schutz: Kunststoffkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
 Plus: 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
 Plus: non-metallic, BGR 191
 Upper: smooth full leather
 Lining: BreathActive functional lining
 Footbed: evercushion® plus
 Sole: rubber sole MOTO with iCELL, 300°C heat resistant
 Sizes/Width: 37 - 47 / 11





63.217.0 Le Mans Mid
S3 HRO SRC

Schutz: Kunststoffkappe 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
 Plus: non-metallic, BGR 191
 Upper: nubuck leather
 Lining: BreathActive functional lining
 Footbed: evercushion® plus
 Sole: rubber sole MOTO with iCELL, 300°C heat resistant
 Sizes/Width: 39 - 47 / 11



63.218.0 Indy Mid
S3 HRO SRC

Schutz: Kunststoffkappe 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: CompositeCap and flexible FAP® midsole
 Plus: non-metallic, BGR 191
 Upper: greased full leather
 Lining: BreathActive functional lining
 Footbed: evercushion® plus
 Sole: rubber sole MOTO with iCELL, 300°C heat resistant
 Sizes/Width: 39 - 47 / 11

