



WORKBOOK

www.puma-safety.com





PIONEER MID – RESPONSIVE CUSHIONING



PUMA SAFETY & UMWELT

Alle PUMA SAFETY Produkte werden von ISM, einem seit 1930 familiengeführten Unternehmen aus Lippstadt, entwickelt, produziert und vertrieben. 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 sowie der Umwelt bewusst und folgt dem Prinzip der nachhaltigen Entwicklung. Wir sind stolz darauf, dass alle PUMA SAFETY Produkte PVC-frei sind und wissen, dass ständige Verbesserungen notwendig sind, um die Verantwortung gegenüber der Natur erfüllen zu können. Daher bemühen wir uns beständig, unseren 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 & L'ENVIRONNEMENT

Tous les produits de PUMA SAFETY sont conçus, fabriqués et distribués par ISM, une entreprise familiale basée à Lippstadt depuis 1930. ISM est l'un des leaders européens dans le secteur des équipements de sécurité et de protection.

En tant que partenaire de licence PUMA SE depuis 2002, les fabricants ISM sont régulièrement audités selon les principes de PUMA S.A.F.E. pour s'assurer que les conditions de travail équitable soient respectées dans toutes nos usines.

ISM reconnaît sa responsabilité non seulement envers ses clients et partenaires commerciaux, mais aussi envers l'environnement. Par conséquent ISM suit le principe du développement durable. Nous sommes fiers de dire que tous nos produits sont sans PVC. ISM est conscient que des améliorations continues sont nécessaires à la hauteur de notre responsabilité environnementale et travaille à réduire son empreinte CO₂.

PUMA S.A.F.E.

Sous la bannière de PUMA S.A.F.E. (Responsabilité sociale et des Standards fondamentaux sur l'environnement), PUMA a développé une stratégie qui assure la réalisation durable de la responsabilité sociale (Corporate Social Responsibility) le long de la chaîne de valeur. Egalement, des dialogues transparents et constructifs avec les fournisseurs et les organisations non gouvernementales (ONG) telles que la Fair Labor Association contribuent à ce que le Code de déontologie ainsi que le Code de conduite de PUMA soient respectés et audités pour protéger les employés dans différents lieux de production à travers le monde.

TERMS & CONDITIONS

Nos présentes conditions générales de vente sont applicables à tous nos contrats. Vous pouvez les télécharger sur www.puma-safety.com.

Sous réserve de modifications techniques, d'erreur et de faute d'impression.



INDEX



COLLECTION OVERVIEW	Seiten / Pages 6 - 9
NEW SAFETY KNIT	Seiten / Pages 10 - 15
MISS SAFETY TECHNICS	Seiten / Pages 16 - 21
MISS SAFETY MOTION	Seiten / Pages 22 - 28
TECHNICS LINE	Seiten / Pages 30 - 37
REBOUND	Seiten / Pages 38 - 45
URBAN PROTECT	Seiten / Pages 46 - 55
METRO PROTECT	Seiten / Pages 56 - 63
NEW MOTION PROTECT	Seiten / Pages 64 - 73
MOTO PROTECT	Seiten / Pages 74 - 81
SCUFF CAPS	Seiten / Pages 82 - 89
NEW SCUFF CAPS EVO	Seiten / Pages 90 - 95
ESSENTIALS	Seiten / Pages 96 - 103
WHITE'N SERVICE	Seiten / Pages 104- 109
ACCESSORIES	Seiten / Pages 110
EUROPEAN SAFETY STANDARDS	Seiten / Pages 111
GLOSSARY	Seiten / Pages 112 - 115

S1

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

Chaussures de sécurité classe S1 conforme aux exigences de la sécurité norme européenne EN ISO 20345:2011, par exemple à la résistance à la rupture, solidité et perméabilité à la vapeur d'eau du dessus de la tige. Mais aussi par exemple à l'épaisseur, à la résistance à la rupture, capacité de flexion et résistance aux carburants de la semelle. D'ailleurs, zone de talon fermée, antistatique, capacité d'absorption d'énergie au niveau du talon.



64.283.0
SPRING WNS LOW
Seite | Page 24



64.282.0
FUSE MOTION BLUE WNS LOW
Seite | Page 25



64.287.0
FUSE MOTION RED WNS LOW
Seite | Page 24



64.291.0
CELEXITY KNIT PINK WNS LOW
Seite | Page 15

S1P

wie S1, zusätzlich Durchtrittssicherheit (durchtrittsichere Einlage) comme S1, avec en plus une semelle anti-perforation



63.387.0
RUSH 2.0 MID
Seite | Page 70



64.388.0
FUSE MOTION 2.0 GREEN LOW
Seite | Page 71



64.389.0
FUSE MOTION 2.0 RED LOW
Seite | Page 71

S1P

wie S1, zusätzlich Durchtrittssicherheit (durchtrittsichere Einlage) comme S1, avec en plus une semelle anti-perforation



64.290.0
CELEXITY KNIT BLUE WNS LOW
Seite | Page 15



64.306.0
BLAZE KNIT LOW
Seite | Page 14



64.307.0
XELERATE KNIT LOW
Seite | Page 14



64.380.0
PACE 2.0 YELLOW LOW
Seite | Page 70



64.385.0
VELOCITY 2.0 BLUE LOW
Seite | Page 73



64.386.0
EXCITE GREY LOW
Seite | Page 73



64.273.0
RIO LOW
Seite | Page 61



64.316.0
ELEVATE KNIT BLACK LOW
Seite | Page 12



64.317.0
ELEVATE KNIT GREEN LOW
Seite | Page 12



64.304.0
AIRTWIST LOW
Seite | Page 54



64.302.0
AERIAL LOW
Seite | Page 54



64.267.0
MONZA LOW
Seite | Page 78



64.361.0
OMNI BLUE LOW
Seite | Page 101



64.362.0
OMNI ORANGE LOW
Seite | Page 101



64.363.0
OMNI BROWN LOW
Seite | Page 102



64.301.0
BARANI LOW
Seite | Page 51



64.410.0
FUSE TC GREEN WNS LOW
Seite | Page 20



64.411.0
FUSE TC PINK WNS LOW
Seite | Page 20



64.420.0
FUSE TC RED LOW
Seite | Page 35

S2

wie S1, zusätzlich wasserabweisende Eigenschaften comme S1, avec en plus la résistance à l'eau de la tige



64.288.0
STEPPER WNS LOW
Seite | Page 26



64.064.2
ABSOLUTE LOW
Seite | Page 108



63.018.2
ABSOLUTE MID
Seite | Page 108



64.421.0
FUSE TC GREEN LOW
Seite | Page 35



64.430.0
NEODYME GREEN LOW
Seite | Page 36



64.066.1
AEROSPACE LOW
Seite | Page 44



64.089.1
AVIAT LOW
Seite | Page 44



64.062.2
CLARITY LOW
Seite | Page 109



63.038.0
CLEAR CHELSEA MID
Seite | Page 109

S3

wie S2, zusätzlich Durchtrittssicherheit (durchtrittsichere Einlage) und Profilsohle

comme S2, avec en plus une semelle anti-perforation et une définition du profil de la semelle



NIODE WNS LOW
Seite | Page 21



KRYPTON BLUE MID
Seite | Page 34



ARGON BLUE LOW
Seite | Page 34

S3

wie S2, zusätzlich Durchtrittssicherheit (durchtrittsichere Einlage) und Profilsohle

comme S2, avec en plus une semelle anti-perforation et une définition du profil de la semelle



INDY MID
Seite | Page 81



RIGGER BOOT BLACK
Seite | Page 86



PAMIR HIGH
Seite | Page 86



ARGON RX LOW
Seite | Page 36



STEPPER WNS MID
Seite | Page 26



VELOCITY WNS LOW
Seite | Page 27



PIONEER LOW
Seite | Page 42



BORNEO BLACK MID
Seite | Page 89



SIERRA NEVADA LOW
Seite | Page 88



SIERRA NEVADA MID
Seite | Page 88



CASCADES LOW
Seite | Page 87



PIONEER MID
Seite | Page 42



CONDOR LOW
Seite | Page 43



CONDOR MID
Seite | Page 43



FULLTWIST MID
Seite | Page 55



CASCADES MID
Seite | Page 87



CONQUEST WHEAT HIGH
Seite | Page 94



CONQUEST BLK CTX HIGH
Seite | Page 94



ATOMIC MID
Seite | Page 100



CROSSTWIST LOW
Seite | Page 50



CROSSTWIST MID
Seite | Page 50



DASH WHEAT MID
Seite | Page 51



RIO BLACK LOW
Seite | Page 60



ATOMIC LOW
Seite | Page 100



RIO BLACK MID
Seite | Page 60



AMSTERDAM LOW
Seite | Page 62



AMSTERDAM MID
Seite | Page 62



VELOCITY 2.0 YELLOW MID
Seite | Page 72



NEW



MONACO LOW
Seite | Page 79



DAYTONA LOW
Seite | Page 80



DAYTONA MID
Seite | Page 80



wie S2, zusätzlich Durchtrittssicherheit (durchtrittsichere Einlage) und Profilsohle

comme S2, avec en plus une semelle anti-perforation et une définition du profil de la semelle



DAYTONA MID
Seite | Page 81



DAYTONA MID
Seite | Page 86



DAYTONA MID
Seite | Page 86



FOREVERFASTER



PUMA[®]
SAFETY

SAFETY LINNÉ



NEW



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

ESD

SAFETY KNIT

SLIP RESISTANT HRO SOLE BREATHABLE LIGHTWEIGHT VEGAN METAL FREE

DGUV
112 - 191

64.317.0 ELEVATE KNIT GREEN LOW

S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, metallfrei, ESD, DGUV 112-191
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 embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, sans métal, ESD, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA+
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



NEW



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

ESD

SAFETY KNIT

SLIP RESISTANT

HRO SOLE

BREATHABLE

LIGHTWEIGHT

VEGAN

METAL FREE

64.316.0 ELEVATE KNIT BLACK LOW

S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, metallfrei, ESD, DGUV 112-191
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 embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, sans métal, ESD, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA+
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11

PUMA
SAFETY

SAFETY KNIT®

STEP IN COMFORT - Das hochflexible Textilgewebe passt sich perfekt dem Fuß an und sitzt wie eine Socke. Der Schaft aus SAFETY KNIT®, einer Mischung aus hochwertigen Synthetik-Fasern, bietet trotz seiner hohen Flexibilität eine enorme Widerstandsfähigkeit sowie gute Atmungsaktivität.

STEP IN COMFORT - Le tissu de textile haut flexible s'adapte parfaitement au pied et est bien placé comme une chaussette. La tige en SAFETY KNIT®, un mélange des fibres synthétiques de haute qualité offre malgré sa haute flexibilité une résistance élevée et une bonne respirabilité.

64.306.0 BLAZE KNIT LOW

S1P HRO SRC



Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappenschutz, metallfrei, DGUV 112-191
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 embout en fibre de verre et FAP® -semelle anti-perforation souple
Plus TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, sans métal, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11

DGUV
112 - 191

64.290.0 CELERITY KNIT BLUE WNS LOW

S1P HRO SRC

Schutz Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, DGUV 112-191
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 embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® MISS
Semelle semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 35 - 42 / F

DGUV
112 - 191

64.307.0 XELERATE KNIT LOW

S1P HRO SRC



Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappenschutz, metallfrei, DGUV 112-191
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 embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, sans métal, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11

DGUV
112 - 191

64.291.0 CELERITY KNIT PINK WNS LOW

S1 HRO SRC

Schutz Stahlkappe
Plus dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, DGUV 112-191
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 embout en acier
Plus élément d'amortissement IQ.CELL intégré dans le talon, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® MISS
Semelle semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 35 - 42 / F

DGUV
112 - 191



FOREVERFASTER



PUMA®
SAFETY

YALE AVASSI



MISS SAFETY TECHNICS

AHEAD OF TIME

Die TECHNICS LINE zeichnet sich durch hohe Flexibilität und spürbar leichtere Bauweise aus. Die Basis für diese Premium-Sicherheitsschuhe ist die naturalFLEXMOTION® Sohlenarchitektur. Sie kombiniert das „Natural Running“-Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie. Dabei bietet das neu entwickelte Wafer-Profil der Laufsohle bestmöglichen Grip, vor allem auf glatten Industrieböden.

UNE LONGUEUR D'AVANCE

La ligne TECHNICS LINE se caractérise par une grande flexibilité et une construction perceptiblement plus légère. La base pour ces chaussures de sécurité de première qualité est l'architecture de semelle naturalFLEXMOTION®. Celle-ci combine le concept „Natural Running“ (courir naturellement) avec la technologie de sécurité la plus moderne. Le profil „Wafer“ de la semelle extérieure lisses récemment développée offre une adhérence maximale, particulièrement sur des sols industriels.



EVERCUSHION® BA+

Das anatomisch geformte, feuchtigkeitsregulierende Fußbett verfügt über eine rutschfeste Oberfläche. Zwei Lagen geschäumtes Polyurethan in unterschiedlichen Dichten sorgen für eine aktive Dämpfung. Die Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie die Längsgewölbeunterstützung verbessern den Halt. Zusätzlich sorgen sie für eine natürliche Haltung des Fußes, Druckentlastung und Stimulation der Muskulatur beim Gehen.

L'assise du pied formée anatomiquement avec régulation de l'humidité dispose d'une surface antidérapante. Deux couches de mousse de polyuréthane en différentes densités assurent un amortissement actif. Les surélevations du talon et de la plante antérieure ainsi que le support de la voûte plantaire améliorent l'adhérence. De plus, elles assurent une position naturelle du pied, une réduction des pressions et une stimulation des muscles lors de la marche.



iCELL

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

L'élément d'iCELL amortit les chocs et augmente la stabilité et le contrôle du pied. Il protège le pied contre des coups et des chocs dans la partie du talon.

ESD

ESD-fähige Sicherheitsschuhe müssen getragen werden, wenn elektrostatische Aufladung durch Ableitung verhindert werden muss. Das ist z.B. beim Arbeiten mit sensiblen elektronischen Bauteilen der Fall, die durch elektrostatische Entladung beschädigt oder zerstört werden könnten.

Des chaussures de sécurité compatibles ESD doivent être utilisées si les charges électrostatiques dues à la décharge doivent être réduites. Ceci est par exemple lorsque vous travaillez avec des composants électroniques sensibles qui pourraient être endommagés ou détruits par des décharges électrostatiques.



FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

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

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

1

BREATHACTIVE

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

Le système à micro-canaux de cette doublure multi-couches offre une meilleure respirabilité et une évacuation plus rapide de la transpiration quand le travail est synonyme de sueur.

2

ERGONOMIC LAST SHAPE

Die ergonomische Leistenform sorgt für verbesserten Tragekomfort.

La nouvelle forme ergonomique de la bande améliore le confort de port.

3

NATURAL FLEX MOTION®

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

La semelle en PU double densité directement injectée garantit de la flexibilité, la meilleure adhérence et combine le concept „natural running“ avec la technologie de sécurité la plus moderne.

4

iCELL

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

L'élément d'iCELL amortit les chocs et augmente la stabilité et le contrôle du pied. Il protège le pied contre des coups et des chocs dans la partie du talon.

64.410.0 FUSE TC GREEN WNS LOW

S1P ESD SRC

**Größen / Weite**

Schutz Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz, DGUV 112-191

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 embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus FUSE.TEC® technologie, ESD, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191

Tige microfibre solide avec sandwich-mesh respirant
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle

Assise du pied evercushion® BA+

Semelle Duo-PU semelle naturalFLEXMOTION® avec élément iCELL, hautement flexible, extrêmement amortissante et antidérapante

Tailles / Largeur 36 - 42 / F



64.411.0 FUSE TC PINK WNS LOW

S1P ESD SRC

**Größen / Weite**

Schutz Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz, DGUV 112-191

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 embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus FUSE.TEC® technologie, ESD, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191

Tige microfibre solide avec sandwich-mesh respirant
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle

Assise du pied evercushion® BA+

Semelle Duo-PU semelle naturalFLEXMOTION® avec élément iCELL, hautement flexible, extrêmement amortissante et antidérapante

Tailles / Largeur 36 - 42 / F

64.412.0 NIOBE WNS LOW

S3 ESD SRC



Schutz Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz

Plus ESD, Vorderkappenschutz, DGUV 112-191

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

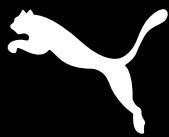
Protection embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191

Tige cuir pleine fleur lisse
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle

Assise du pied evercushion® BA+

Semelle Duo-PU semelle naturalFLEXMOTION® avec élément iCELL, hautement flexible, extrêmement amortissante et antidérapante

Tailles / Largeur 36 - 42 / F



MISS SAFETY MOTION

WAS FRAUEN WOLLEN

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

CE QUE LES FEMMES VEULENT

Des chaussures de sécurité confortables qui ne ressemblent pas à des chaussures de sécurité! Les modèles de la ligne MISS SAFETY satisfont ce souhait avec les mêmes hautes exigences à la sécurité et au confort de port.



EVERCUSHION® MISS

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

Le dessin anatomique de l'assise du pied, conçu pour un maximum de légèreté avec une structure gaufrée gardera vos pieds secs et frais en évacuant la transpiration du pied. D'ailleurs, les pieds sechent rapidement lorsque vous les enlevez.

1

RUBBER OUTSOLE

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

Le design de la semelle en caoutchouc HRO-normée et résistante à la chaleur jusqu'à 300 °C avec talon remonté tout autour est inspiré par la technologie des chaussures de course la plus actuelle. Le profil de semelle se déroute en diagonale veille du mouvement optimal et permet un contact sécurisé avec le sol (SRC).

2

TPU TORSION CONTROL-SYSTEM

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

Notre système de contrôle de torsion TPU est installé dans la partie centrale de la semelle. Il soutient le pied et augmente la stabilité.

3

EVA MIDSOLE

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

Des milliards de petites bulles ont été injectées dans cette semelle intercalaire ultra légère afin d'assurer un amorti optimal et d'améliorer le déroulement du pied.

4



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.

Le coussin de gel directement intégré sous le talon fonctionne exactement comme un trampoline - il absorbe l'énergie des chocs et la renvoie immédiatement sous la forme de rebond.

5

UPPER

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

Nous utilisons des matières innovantes qui allient un confort optimal et la performance ultime.

64.283.0 SPRING WNS LOW

S1 ESD HRO SRC



Schutz	Stahlkappe
Plus	ESD, dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, TPU-Fersenschutz, DGUV 112-191
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	embout en acier
Plus	ESD, élément d'amortissement IQ.CELL intégré dans le talon, TPU-protection de talon, DGUV 112-191
Tige	cuir nubuck
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® MISS
Semelle	semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur	35 - 42 / F

DGUV
112 - 191

64.282.0 FUSE MOTION BLUE WNS LOW

S1 HRO SRC

Schutz	Stahlkappe
Plus	dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, DGUV 112-191, TPU-Fersenschutz
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	embout en acier
Plus	élément d'amortissement IQ.CELL intégré dans le talon, DGUV 112-191, TPU- protection de talon
Tige	tissu de textile respirant avec des éléments FUSE.TEC®
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® MISS
Semelle	semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur	35 - 42 / F

DGUV
112 - 191

64.287.0 FUSE MOTION RED WNS LOW

S1 HRO SRC



Schutz	Stahlkappe
Plus	dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, DGUV 112-191, TPU-Fersenschutz
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	embout en acier
Plus	élément d'amortissement IQ.CELL intégré dans le talon, DGUV 112-191, TPU- protection de talon
Tige	tissu de textile respirant avec des éléments FUSE.TEC®
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® MISS
Semelle	semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur	35 - 42 / F

DGUV
112 - 191

FUSETEC®

Die neueste Technologie im Lauf- und Performance-Sektor heißt „FUSE.TEC®“. Dank dieser Technologie kommen die PUMA SAFETY Schuhe in den am stärksten beanspruchten Bereichen ganz ohne Nähte aus. Der Schaf wird aus einem Element geformt, daher die schlanke und glatte Silhouette. Aber FUSE.TEC® bringt nicht nur optische Vorteile mit sich: Das verarbeitete Flex-Material ist enorm leicht, biegsam und robust, da keine potentiellen Nähte mehr vorhanden sind, die durch Beanspruchung aufbrechen könnten.

La technologie la plus récente pour le secteur de course et de performance s'appelle „FUSE.TEC®“. Grâce à cette technologie, le traitement des chaussures de sécurité PUMA SAFETY ne nécessite plus de coutures dans les zones les plus stressées. La chaussure est un élément complet ce qui donne un look mince et lisse. Mais FUSE.TEC® ne présente pas seulement des avantages esthétiques: Le matériel flex est énormément flexible et solide, parce qu'il n'y a plus des coutures potentielles qui peuvent rompre par l'usage.



SLIP RESISTANT
 HRO SOLE
 IQ.CELL
 LADIES
 DGUV 112 - 191

64.288.0 STEPPER WNS LOW

S2 HRO SRC

Schutz	Stahlkappe
Plus	dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, TPU Vorderkappenschutz, DGUV 112-191
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	embout en acier
Plus	élément d'amortissement IQ.CELL intégré dans le talon, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191
Tige	cuir pleine fleur lisse avec des éléments synthétiques
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® MISS
Semelle	semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles / Largeur

35 - 42 / F



64.285.0 VELOCITY WNS LOW

S3 HRO SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	DGUV 112-191
Schaft	weiches, gewalktes 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	embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	DGUV 112-191
Tige	cuir pleine fleur doux, foulé
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® MISS
Semelle	semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles / Largeur

35 - 42 / F

FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

SLIP RESISTANT
 HRO SOLE
 IQ.CELL
 LADIES
 DGUV 112 - 191



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

SLIP RESISTANT
 HRO SOLE
 IQ.CELL
 LADIES
 DGUV 112 - 191

63.060.0 STEPPER WNS MID

S3 HRO SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	TPU Vorderkappenschutz, DGUV 112-191
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	embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191
Tige	cuir pleine fleur lisse avec des éléments synthétiques
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® MISS
Semelle	semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles / Largeur

35 - 42 / F



64.291.0 CELERITY KNIT PINK WNS LOW

S1 HRO SRC

Schutz	Stahlkappe
Plus	dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, DGUV 112-191
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	embout en acier
Plus	élément d'amortissement IQ.CELL intégré dans le talon, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, DGUV 112-191
Tige	SAFETY KNIT®
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® MISS
Semelle	semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles / Largeur

35 - 42 / F

SAFETY KNIT

SLIP RESISTANT
 HRO SOLE
 IQ.CELL
 VEGAN
 LADIES
 DGUV 112 - 191



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SAFETY KNIT
SLIP RESISTANT
HRO SOLE
VEGAN
LADIES

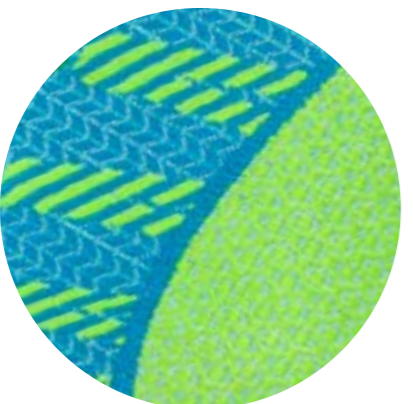
DGUV
112 - 191

64.290.0 CELERITY KNIT BLUE WNS LOW

S1P HRO SRC

Schutz Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, DGUV 112-191
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 embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® MISS
Semelle semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 35 - 42 / F



SAFETY KNIT®

STEP IN COMFORT - Das hochflexible Textilgewebe passt sich perfekt dem Fuß an und sitzt wie eine Socke. Der Schacht aus SAFETY KNIT®, einer Mischung aus hochwertigen Synthetik-Fasern, bietet trotz seiner hohen Flexibilität eine enorme Widerstandsfähigkeit sowie gute Atmungsaktivität.

STEP IN COMFORT - la tige en textile extrêmement flexible et avec un ajustement parfait se porte comme une chaussette. La tige de SAFETY KNIT®, combinaison de fibres synthétiques de haute qualité, offre une capacité de résistance énorme et une bonne respiration offre malgré sa haute flexibilité une résistance énorme.

LADIES SIZE



Weitere Modelle in Damengöße.
D'autres modèles en tailles pour des femmes.



64.263.0
SILVERSTONE 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 100



64.018.2
ABSOLUTE MID
Seite | Page 100



64.062.2
CLARITY LOW
Seite | Page 101



63.038.0
CLEAR CHELSEA MID
Seite | Page 101

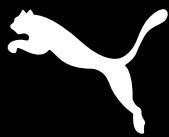


FOREVERFASTER



PUMA[®]
SAFETY

ENGINES
SOURCES
FOOD



1

NATURAL FLEX MOTION®

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

La semelle en PU double densité directement injectée garantit la flexibilité, la meilleure adhérence et combine le concept „natural running“ avec la technologie de sécurité la plus moderne.

2

ERGONOMIC LAST SHAPE

Die ergonomische Leistenform sorgt für verbesserten Tragekomfort.

La nouvelle forme ergonomique de la bande améliore le confort de port.

3

BREATHACTIVE

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

Le système à micro-canaux de cette doublure multi-couches offre une meilleure respirabilité et une évacuation plus rapide de la transpiration quand le travail est synonyme de sueur.

4

iCELL

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

L’élément d’iCELL amortit les chocs et augmente la stabilité et la contrôle du pied. Il protège le pied contre des coups et des chocs dans la partie du talon.

TECHNICS LINE

AHEAD OF TIME

Die TECHNICS LINE zeichnet sich durch hohe Flexibilität und spürbar leichtere Bauweise aus. Die Basis für diese Premium-Sicherheitsschuhe ist die naturalFLEXMOTION® Sohlenarchitektur. Sie kombiniert das „Natural Running“-Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie. Dabei bietet das neu entwickelte Wafer-Profil der Laufsohle bestmöglichen Grip, vor allem auf glatten Industrieböden.

UNE LONGUEUR D’AVANCE

La ligne TECHNICS LINE se caractérise par une grande flexibilité et une construction perceptiblement plus légère. La base pour ces chaussures de sécurité de première qualité est l’architecture de semelle naturalFLEXMOTION®. Celle-ci combine le concept „Natural Running“ (courir naturellement) avec la technologie de sécurité la plus moderne. Le profil „Wafer“ de la semelle extérieure lisses récemment développé offre une adhérence maximale, particulièrement sur des sols industriels.



EVERCUSHION® BA+

Das anatomisch geformte, feuchtigkeitsregulierende Fußbett verfügt über eine rutschfeste Oberfläche. Zwei Lagen geschäumtes Polyurethan in unterschiedlichen Dichten sorgen für eine aktive Dämpfung. Die Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie die Längsgewölbeunterstützung verbessern den Halt. Zusätzlich sorgen sie für eine natürliche Haltung des Fußes, Druckentlastung und Stimulation der Muskulatur beim Gehen.

L’assise du pied anatomique avec régulation de l’humidité dispose d’une surface antidérapante. Deux couches de mousse de polyuréthane en différentes densités assurent un amortissement actif. Les surélevations du talon et de la plante antérieure ainsi que le support de la voûte plantaire améliorent l’adhérence. De plus, elles assurent une position naturelle du pied, une réduction des pressions et une stimulation des muscles lors de la marche.



ESD

ESD-fähige Sicherheitsschuhe müssen getragen werden, wenn elektrostatische Aufladung durch Ableitung verhindert werden muss. Das ist z.B. beim Arbeiten mit sensiblen elektronischen Bauteilen der Fall, die durch elektrostatische Entladung beschädigt oder zerstört werden könnten.

Des chaussures de sécurité compatibles ESD doivent être utilisées si les charges électrostatiques dues à la décharge doivent être réduites. Ceci est par exemple lorsque vous travaillez avec des composants électroniques sensibles qui pourraient être endommagés ou détruits par des décharges électrostatiques.



FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

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

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

63.420.0 KRYPTON BLUE MID

S3 ESD SRC



Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	ESD, Vorderkappenschutz, TPU-Fersenschutz, metallfrei, DGUV 112-191
Schaft	geöltes Nubukleder
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	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	ESD, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, TPU- protection de talon, sans métal, DGUV 112-191 cuir nubuck huilé
Tige	BreathActive doublure multifonctionnelle
Doublure	evercushion® BA+
Assise du pied	Duo-PU semelle naturalFLEXMOTION® avec élément iCELL, hautement flexible, extrêmement amortissante et antidérapante
Semelle	40 - 49 / 11
Tailles / Largeur	

FAP

FLEXIBLE ANTI PENETRATION



SLIP RESISTANT

LIGHTWEIGHT

BIG SIZES

NATURAL FLEXMOTION

METAL FREE

DGUV

112 - 191

64.422.0 ARGON BLUE LOW

S3 ESD SRC



Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	ESD, Vorderkappenschutz, metallfrei, DGUV 112-191
Schaft	geöltes Nubukleder
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	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	ESD, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, sans métal, DGUV 112-191 cuir nubuck huilé
Tige	BreathActive doublure multifonctionnelle
Doublure	evercushion® BA+
Assise du pied	Duo-PU semelle naturalFLEXMOTION® avec élément iCELL, hautement flexible, extrêmement amortissante et antidérapante
Semelle	40 - 49 / 11
Tailles / Largeur	

FAP

FLEXIBLE ANTI PENETRATION



SLIP RESISTANT

LIGHTWEIGHT

BIG SIZES

NATURAL FLEXMOTION

METAL FREE

DGUV

112 - 191



FAP FLEXIBLE ANTI PENETRATION FUSETEC

SLIP RESISTANT BREATHABLE LIGHTWEIGHT BIG SIZES NATURAL FLEXMOTION VEGAN METAL FREE DGUV 112 - 191

64.421.0 FUSE TC GREEN LOW

S1P ESD SRC

Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz, metallfrei, DGUV 112-191
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	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	FUSE.TEC® technology, ESD, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, sans métal, DGUV 112-191 microfibre solide avec sandwich-mesh respirant
Tige	BreathActive doublure multifonctionnelle
Doublure	evercushion® BA+
Assise du pied	Duo-PU semelle naturalFLEXMOTION® avec élément iCELL, hautement flexible, extrêmement amortissante et antidérapante
Semelle	40 - 49 / 11
Tailles / Largeur	



FAP FLEXIBLE ANTI PENETRATION FUSETEC

SLIP RESISTANT BREATHABLE LIGHTWEIGHT BIG SIZES NATURAL FLEXMOTION VEGAN METAL FREE DGUV 112 - 191

64.420.0 FUSE TC RED LOW

S1P ESD SRC

Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz, metallfrei, DGUV 112-191
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	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	FUSE.TEC® technology, ESD, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, sans métal, DGUV 112-191 microfibre solide avec sandwich-mesh respirant
Tige	BreathActive doublure multifonctionnelle
Doublure	evercushion® BA+
Assise du pied	Duo-PU semelle naturalFLEXMOTION® avec élément iCELL, hautement flexible, extrêmement amortissante et antidérapante
Semelle	40 - 49 / 11
Tailles / Largeur	

40 - 49 / 11



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION



SLIP RESISTANT BREATHABLE LIGHTWEIGHT NATURAL FLEXMOTION BIG SIZES METAL FREE VEGAN

64.430.0 NEODYME GREEN LOW
S1P ESD SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus ESD, Vorderkappenschutz, metallfrei, praktischer Klettverschluss, DGUV 112-191
Schaft strapazierfähige 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



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

ESD

SLIP RESISTANT LIGHTWEIGHT NATURAL FLEXMOTION BIG SIZES METAL FREE

DGUV 112 - 191

64.423.0 ARGON RX LOW
S3 ESD SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus ESD, Vorderkappenschutz, metallfrei, reflektierende Formstreifen, DGUV 112-191
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 embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, sans métal, éléments réfléchissantes, DGUV 112-191 cuir pleine fleur lisse
Tige BreathActive doublure multifonctionnelle
Doublure evercushion® BA+
Assise du pied Duo-PU semelle naturalFLEXMOTION® avec élément iCELL, hautement flexible, extrêmement amortissante et antidérapante
Semelle 40 - 49 / 11



FOREVERFASTER



REBORN
GUNGOG

PUMA[®]
SAFETY



1

REBOUND SOLE

Das 3-lagige PU-Dämpfungskonzept bestehend aus der BOUNCE LIGHT Zwischensohle kombiniert mit der kompakten PU-Laufsohle und dem evercushion pro® ESD Fußbett, garantiert dem Träger noch mehr Komfort und Dämpfung für ein ermüdfreies und gelenkschonendes Arbeiten.

Grâce au concept d'amortissement en 3 couches de PU consistant de la semelle intermédiaire BOUNCE LIGHT, combinée à la PU-semelle extérieure compacte et la semelle intérieure evercushion® pro ESD, le porteur de la chaussure profite d'un confort et d'un amortissement améliorés pour des travaux sans fatigue et sans endommager les articulations.

2

COMPACT PU OUTSOLE

Durch die hohe Materialdichte nutzt sich die rutschfeste Laufsohle (SRC) geringer ab und erhöht so die Lebensdauer des Schuhs. Die in unterschiedliche Segmente aufgeteilte markante Profilierung bietet maximale Unterstützung und Grip sowohl auf unebenen als auch auf nassen, glatten Untergründen. Dabei sorgen die breiten Außenstollen für hohe Standfestigkeit.

Grâce à l'épaisseur importante du matériau, la semelle extérieure antidérapante (conforme à la norme allemande anti-glissement [SRC]) s'use moins. La durée de vie de la chaussure s'en retrouve améliorée. Le profilage prononcé réparti en plusieurs segments permet un soutien et une adhérence optimaux, que ce soit sur une surface accidentée, mouillée ou lisse. Les crampons larges veillent à une stabilité élevée.

3

BOUNCE LIGHT MIDSOLE

Optimale Dämpfung über die gesamte Fußfläche - dafür steht die BOUNCE Zwischensohle. Die speziell platzierten Wölbungen und waagerechten Rillen der BOUNCE LIGHT bieten dem Material zusätzliche Ausdehnungsmöglichkeiten für eine hohe Energierückgabe (Trampolineffekt).

Amortissement optimal sur toute la surface du pied - voici la semelle intermédiaire BOUNCE. Avec la semelle BOUNCE LIGHT, les voûtes sont lacées spécifiquement et les rainures sont horizontales. Ces caractéristiques offrent au matériau des possibilités d'étendue supplémentaires pour une récupération d'énergie élevée (effet trampoline).

4

STEEL TOE CAP

Die geräumige Passform sorgt für angenehmen Tragekomfort bei sehr hoher Seitenstabilität.

L'ajustement spacieux veille un confort de port agréable et une stabilité latérale.



ESD

ESD-fähige Sicherheitsschuhe müssen getragen werden, wenn elektrostatische Aufladung durch Ableitung verhindert werden muss. Das ist z.B. beim Arbeiten mit sensiblen elektronischen Bauteilen der Fall, die durch elektrostatische Entladung beschädigt oder zerstört werden könnten.

Des chaussures de sécurité compatibles ESD doivent être utilisées si les charges électrostatiques dues à la décharge doivent être réduites. Ceci est par exemple lorsque vous travaillez avec des composants électroniques sensibles qui pourraient être endommagés ou détruits par des décharges électrostatiques.

REBOUND

SICHERHEIT MIT TRAMPOLIN-EFFEKT

Die nächste Generation der REBOUND-Serie bietet optimierte Dämpfungseigenschaften und Komfort, um physische Belastungen weitestgehend zu minimieren. Herzstück ist das komfortable 3-lagige PU-Dämpfungskonzept mit schnell reagierender BOUNCE LIGHT Zwischensohle in Kombination mit dem evercushion® pro ESD Fußbett und der robusten Sohle.

SÉCURITÉ AVEC L'EFFET TRAMPOLINE

La nouvelle génération de la gamme REBOUND offre un amortissement et un confort optimisés afin de réduire nettement les charges physiques. Au coeur de ce concept, le confort d'un amortissement en 3 couches de PU avec une semelle intermédiaire BOUNCE LIGHT à haute réaction, associée à la semelle intérieure evercushion® pro ESD et la semelle robuste.



EVERCUSHION® PRO ESD

Das weiche PU-Material des evercushion® pro ESD Fußbetts bietet optimale Dämpfung vom Auftreten bis zum Ende der Bewegung und entlastet so die Druckzonen. Die Perforationen im vorderen Sohlenbereich sorgen für eine gute Ventilation. Elektrostatische Aufladungen werden vom Körper abgeleitet.

Le PU-matériau doux de l'assise du pied evercushion® pro ESD offre de l'amortissement optimal de l'appui jusqu'au fin du mouvement et soulage ainsi les zones de pression. Les perforations à l'avant du pied assurent une parfaite circulation d'air. Les chargements électrostatiques sont évacués du corps.



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

64.052.1 PIONEER LOW

S3 ESD SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	ESD, metallfreier Schaft - keine exponierten Metallteile, BOUNCE LIGHT Zwischensohle
Schaft	glattes Vollrindleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	REBOUND - extrem dämpfend und rutschfest
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	ESD, tige sans métal – aucune pièce métallique exposée, semelle intermédiaire BOUNCE LIGHT
Tige	cuir pleine fleur lisse
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® pro ESD
Semelle	REBOUND - extrêmement amortissante et anti-dérapante
Tailles / Largeur	39 - 47 / 11



64.054.2 CONDOR LOW

S3 ESD SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	ESD, metallfreier Schaft - keine exponierten Metallteile, BOUNCE LIGHT Zwischensohle
Schaft	geöltes Nubukleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	REBOUND - extrem dämpfend und rutschfest
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	ESD, tige sans métal – aucune pièce métallique exposée, semelle intermédiaire BOUNCE LIGHT
Tige	cuir nubuck huilé
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® pro ESD
Semelle	REBOUND - extrêmement amortissante et anti-dérapante
Tailles / Largeur	39 - 47 / 11



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

63.010.1 PIONEER MID

S3 ESD SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	ESD, BOUNCE LIGHT Zwischensohle
Schaft	glattes Vollrindleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	REBOUND - extrem dämpfend und rutschfest
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	ESD, semelle intermédiaire BOUNCE LIGHT
Tige	cuir pleine fleur lisse
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® pro ESD
Semelle	REBOUND - extrêmement amortissante et anti-dérapante
Tailles / Largeur	39 - 47 / 11



63.012.2 CONDOR MID

S3 ESD SRC

Schutz	Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	ESD, BOUNCE LIGHT Zwischensohle
Schaft	geöltes Nubukleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro ESD
Sohle	REBOUND - extrem dämpfend und rutschfest
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	ESD, semelle intermédiaire BOUNCE LIGHT
Tige	cuir nubuck huilé
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® pro ESD
Semelle	REBOUND - extrêmement amortissante et anti-dérapante
Tailles / Largeur	39 - 47 / 11



FAP FLEXIBLE ANTI PENETRATION
 ESD
SLIP RESISTANT BREATHABLE

64.066.1 AEROSPACE LOW

S1P ESD SRC

Schutz Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfreier Schaft - keine exponierten Metallteile, BOUNCE LIGHT Zwischensohle
Schaft Veloursleder mit PA-Netz- und Textileinsätzen
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® pro ESD
Sohle REBOUND - extrem dämpfend und rutschfest
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, tige sans métal – aucune pièce métallique exposée, semelle intermédiaire BOUNCE LIGHT
Tige cuir velours avec réseau PA et inserts textile
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® pro ESD
Semelle REBOUND - extrêmement amortissante et anti-dérapante
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



FAP FLEXIBLE ANTI PENETRATION
 ESD
SLIP RESISTANT BREATHABLE VEGAN

64.089.1 AVIAT LOW

S1P ESD SRC

Schutz Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfreier Schaft - keine exponierten Metallteile, BOUNCE LIGHT Zwischensohle
Schaft strapazierfähige Mikrofaser
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® pro ESD
Sohle REBOUND - extrem dämpfend und rutschfest
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, tige sans métal – aucune pièce métallique exposée, semelle intermédiaire BOUNCE LIGHT
Tige microfibre solide
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® pro ESD
Semelle REBOUND - extrêmement amortissante et anti-dérapante
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11

puma SAFETY



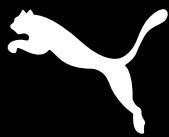
CONDOR MID S3 ESD SRC

FOREVERFASTER

PUMA®
SAFETY



PROTECT
URBAN



URBAN PROTECT

VOM RETRO-LOOK INSPIRIERT

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 noch immer UpToDate. PUMA SAFETY hat mit URBAN PROTECT eine Linie kreiert, die diese Erfolgsgeschichte zu wiederholt. Klassische Design-Elemente werden mit modernen Schnittführungen kombiniert. Technisch sorgen die Fiberglaskappe, Sohlenkonstruktion und der passgenaue Leisten für neue Maßstäbe.

INSPIRÉ PAR LE LOOK RÉTRO

Pendant les années 1960, PUMA a développé son modèle de succès PUMA KING. Après être particulièrement connu par des coupes mondiales, le design est aujourd’hui encore à jour. Avec URBAN PROTECT, PUMA SAFETY a créé une série qui répète cette histoire de succès. Les éléments de design classiques sont combinés avec des incisions modernes. Techniquement, l’embout en fibre de verre, la construction de semelle et l’aine sur mesure veillent nouvelles normes.



EVERCUSHION® BA

Der offengeporige 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.

Cetteousseplastiqueenpolyuréthaneévacue de l’humidité du pied et veille en combinaison avec le matériau extérieur absorbant de l’eau et le revêtement antibactériel un dimat de pied parfait. Comme toutes les evercushion® semelles interieures, également cette semelle offre un amortissement permanent sans perdre de l’élasticité.

1

RUBBER OUTSOLE

Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisoche mit ihren verschiedenen geformten Profilelementen sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Kontakt zum Boden (SRC).

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C avec différents éléments de profil garantit une mobilité optimale et un contact sur avec le sol (SRC).

2

EVA MIDSOLE

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

Des milliards de petites bulles ont été injectées dans cette semelle intercalaire ultra légère afin d'assurer un amorti optimal et d'améliorer le déroulement du pied.

3

ROTATION POINT

Der Clou der Sohle ist der eingearbeitete Rotationspunkt im Bereich des Mittelfußes. Dieser Punkt wird beim Bewegungsablauf im Arbeitsalltag am stärksten beansprucht. Durch seine Verstärkung wird die Reibung und somit Ermüdungserscheinungen wesentlich minimiert.

La particularité de la semelle est le point de rotation intégré de la zone des métatarses internes. Ce point est l'élément le plus sollicité lors de la marche pendant le travail. En renforçant le point de rotation, la friction et donc la fatigue sont considérablement réduites.

4

FIBERGLASS TOE CAP

Die Fiberglas-Verbundstoffkappe bietet mehr Zehenfreiheit, ist leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

Embout de protection en matières fibre de verre offre plus d'espace pour les orteils, plus léger que les embout d'acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.

5

idCELL

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

L'élément idCELL intégré sous le talon consiste en EVA, moussé, ultra légère et assure une absorption optimale des chocs lors des contacts avec le sol.

FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION
Ein flexibler Durchtrittsschutz aus keramikbeschichteten Fasern schützt die Füße vollflächig vor eindringenden Gegenständen.

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

64.310.0 CROSSTWIST LOW

S3 HRO SRC



Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus angespritzter Vorderkappenschutz, Fersenschutz, DGUV 112-191

Schaft Funktionsleder, Textil
Futter BreathActive Funktionsfutter

Fußbett evercushion® BA

Sohle Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus protection injectée dans la partie des orteils et du talon, DGUV 112-191

Tige cuir fonctionnel, textile
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA

Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



63.318.0 DASH WHEAT MID

S3 HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, angespritzter Vorderkappenschutz, DGUV 112-191

Schaft Nubukleder

Futter BreathActive Funktionsfutter evercushion® BA

Fußbett Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 40 - 46 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®

Plus sans métal, protection injectée dans la partie des orteils, DGUV 112-191

Tige cuir nubuck

Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle

Assise du pied evercushion® BA

Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 40 - 46 / 11



63.314.0 CROSSTWIST MID

S3 HRO SRC



Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus angespritzter Vorderkappenschutz und Fersenschutz, DGUV 112-191

Schaft Funktionsleder, Textil
Futter BreathActive Funktionsfutter

Fußbett evercushion® BA

Sohle Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus protection injectée dans la partie des orteils et du talon, DGUV 112-191

Tige cuir fonctionnel, textile
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA

Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



64.301.0 BARANI LOW

S1P HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, angespritzter Vorderkappenschutz, DGUV 112-191

Schaft Veloursleder

Futter BreathActive Funktionsfutter evercushion® BA

Fußbett Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®

Plus sans métal, protection injectée dans la partie des orteils, DGUV 112-191

Tige cuir velours

Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle

Assise du pied evercushion® BA

Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



NEW

64.317.0 ELEVATE KNIT GREEN LOW S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, metallfrei, ESD, DGUV 112-191
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 embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus TPU protection in the heel and toe area, sans métal, ESD, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



64.306.0 BLAZE KNIT LOW S1P HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappenschutz, metallfrei, DGUV 112-191
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 embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus TPU protection in the toe area, sans métal, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11

NEW

64.316.0 ELEVATE KNIT BLACK LOW S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, metallfrei, ESD, DGUV 112-191
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 embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus TPU protection in the heel and toe area, sans métal, ESD, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



64.307.0 XELERATE KNIT LOW S1P HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus TPU-Vorderkappenschutz, metallfrei, DGUV 112-191
Schaft SAFETY KNIT®
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus TPU protection in the toe area, sans métal, DGUV 112-191
Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT
HRO SOLE
DGUV
112 - 191



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT
HRO SOLE
METAL FREE
DGUV
112 - 191

64.302.0 AERIAL LOW

S1P HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus angespritzter Vorderkappenschutz, DGUV 112-191
Schaft Leder, Mikrofaser und Textil
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus protection injectée résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191
Tige cuir, microfibre et textile
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT
HRO SOLE
METAL FREE
DGUV
112 - 191

63.316.0 FULLTWIST MID

S3 HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz metallfrei, angespritzter Vorderkappenschutz, DGUV 112-191
Plus hydrophobiertes Nubuk- und Veloursleder
Schaft hydrophobiertes Nubuk- und Veloursleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus sans métal, protection injectée résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191
Tige cuir velours et nubuck hydrophobé
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11

64.304.0 AIRTWIST LOW

S1P HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus metallfrei, DGUV 112-191
Schaft Veloursleder mit Textilgewebe
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus sans métal, DGUV 112-191
Tige cuir velours avec textile
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA
Semelle semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11

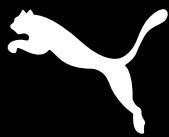


PROTECTIVE
WEAR



FOREVERFASTER

PUMA®
SAFETY



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.

QUAND STYLE ET SECURITE SE RENCONTRENT

Une chaussures de sécurité doit-elle toujours ressembler à une chaussures de sécurité? Non. La ligne METRO PROTECT désigne des chaussures élégantes offrant un très haut niveau de protection et s'intègre dans notre monde de travail moderne. Des éléments de contraste colorés, la PUMA-bande de forme ou le carbon - look de la semelle définissent ces modèles modernes.



EVERCUSHION® PRO

Die Struktur der evercushion® pro 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.

La structure de la semelle intérieure evercushion® pro est conçue pour un amorti maximum depuis le contact et pendant tout le déroulement naturel du pied, apportant ainsi du soutien dans les zones de compression. Le tissu résistant sur la partie supérieure et les perforations à l'avant du pied assurent une parfaite circulation d'air et un confort optimal.

1

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 (SRC) sowie hohe Flexibilität. Die hochgezogene Vorderkappe schützt das Leder im Zehenbereich auch dann gegen Abnutzung, wenn kneidend gearbeitet wird.

La semelle unique, complètement en TPU incorpore pour la première fois toutes les caractéristiques et fonctionnalités requises que l'on voit dans de chaussures de football de haute qualité, par exemple une forme extrêmement plate de la semelle, une grande longévité et une adhérence au sol (SRC), une faible poids et une flexibilité optimale. Le dessin de la semelle avec l'embout frontal remonté protège le cuir de la partie d'orteils contre l'abrasion aussi en travaillant à genoux.

2

idCELL

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

Le coussinet d'amortissement EVA intégré dans le talon assure une absorption optimale des coups et des chocs lors des contacts avec le sol.

3

UPPER

Wir verwenden hochwertige Materialien, um höchsten Komfort mit bester Performance in der METRO PROTECT Kollektion zu kombinieren. So entsteht eine Fusion aus Sicherheits- und Lifestyle-Schuh.

Nous utilisons des matériaux extérieurs de haute qualité pour connecter un confort de port maximal avec la plus haute performance possible de la série METRO PROTECT. Ainsi, une fusion entre chaussure de sécurité et de style de vie résulte.

4

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.

Même protection que l'acier, mais 30% moins de poids. Aucun point froid dans la zone d'orteil se produit par la faible conductivité thermique. La ligne seyante spacieuse garantit un confort de port agréable.



FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

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

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT

DGUV
112 - 191

64.275.0 RIO BLACK LOW

S3 SRC

Schutz Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus Vorderkappenschutz und HeelTec-Fersenschutz, DGUV 112-191
Schaft hydrophobiertes Veloursleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® pro
Sohle TPU-Sohle METRO PROTECT mit idCELL
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en aluminium et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et HeelTec - protection de talon, DGUV 112-191
Tige cuir velours hydrophobé
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® pro
Semelle TPU-semelle METRO PROTECT avec idCELL
Tailles / Largeur 9 - 47 / 11



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT

DGUV
112 - 191

64.273.0 RIO LOW

S1P SRC

Schutz Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus Vorderkappenschutz und HeelTec-Fersenschutz, DGUV 112-191
Schaft Veloursleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® pro
Sohle TPU-Sohle METRO PROTECT mit idCELL
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en aluminium et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et HeelTec - protection de talon, DGUV 112-191
Tige cuir velours
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® pro
Semelle TPU-semelle METRO PROTECT avec idCELL
Tailles / Largeur 9 - 47 / 11



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT

DGUV
112 - 191

63.225.0 RIO BLACK MID

S3 SRC

Schutz Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus Vorderkappenschutz und HeelTec-Fersenschutz, DGUV 112-191
Schaft hydrophobiertes Veloursleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® pro
Sohle TPU-Sohle METRO PROTECT mit idCELL
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en aluminium et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et HeelTec - protection de talon, DGUV 112-191
Tige cuir velours hydrophobé
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® pro
Semelle TPU-semelle METRO PROTECT avec idCELL
Tailles / Largeur 9 - 47 / 11



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT

DGUV
112 - 191

63.223.0 RIO MID

S1P SRC

Schutz Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus Vorderkappenschutz und HeelTec-Fersenschutz, DGUV 112-191
Schaft Veloursleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® pro
Sohle TPU-Sohle METRO PROTECT mit idCELL
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en aluminium et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et HeelTec - protection de talon, DGUV 112-191
Tige cuir velours
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® pro
Semelle TPU-semelle METRO PROTECT avec idCELL
Tailles / Largeur 9 - 47 / 11



64.271.0 AMSTERDAM LOW

S3 SRC

Schutz	Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	Vorderkappenschutz, DGUV 112-191
Schaft	Nubukleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro
Sohle	TPU-Sohle METRO PROTECT mit idCELL
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	embout en aluminium et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191
Tige	cuir nubuck
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® pro
Semelle	TPU-semelle METRO PROTECT avec idCELL
Tailles / Largeur	39 - 47 / 11

FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

DGUV
112 - 191

64.272.0 MILANO LOW

S1P SRC

Schutz	Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	Vorderkappenschutz, DGUV 112-191
Schaft	Veloursleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro
Sohle	TPU-Sohle METRO PROTECT mit idCELL
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	embout en aluminium et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191
Tige	cuir velours
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® pro
Semelle	TPU-semelle METRO PROTECT avec idCELL
Tailles / Largeur	39 - 47 / 11

FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION



SLIP RESISTANT

DGUV
112 - 191

63.224.0 AMSTERDAM MID

S3 SRC

Schutz	Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus	Vorderkappenschutz, DGUV 112-191
Schaft	Nubukleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercushion® pro
Sohle	TPU-Sohle METRO PROTECT mit idCELL
Größen / Weite	39 - 47 / 11

Protection	embout en aluminium et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, DGUV 112-191
Tige	cuir nubuck
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercushion® pro
Semelle	TPU-semelle METRO PROTECT avec idCELL
Tailles / Largeur	39 - 47 / 11

FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION

DGUV
112 - 191

FOREVERFASTER

PUMA®
SAFETY



PROJECT
NONSTOP



MOTION PROTECT

NEXT LEVEL OF CUSHIONING.

Die neue Definition der sport-inspirierten Performance-Sicherheitsschuhlinie MOTION PROTECT ist die perfekte Symbiose aus Dämpfung, Energierückgabe und Design. Eine echte Neuerung ist der Sohlenaufbau mit innovativer IMPULSE.FOAM® Zwischensohle mit Anti-Fatigue Technologie für ermüdfreies Arbeiten. Durch dieses neuartige Material spürt der Träger beim Laufen die sehr komfortable Stoßdämpfung bei gleichzeitiger Dynamik und Stabilität.

PROCHAIN NIVEAU D'AMORTISSEMENT.

La nouvelle définition de la chaussure de sécurité performante inspirée du sport MOTION PROTECT est la symbiose parfaite de l'amorti, du retour d'énergie et du design. Une vraie nouveauté est la construction unique avec la semelle intermédiaire innovante IMPULSE.FOAM® avec technologie anti-fatigue pour un travail sans fatigue. Merci à ce matériau innovant, le porteur ressent l'absorption des chocs très confortable tout en courant et la stabilité en même temps.



EVERCUSHION® BA

Der offenkörnige 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.

Cette mousse plastique en polyuréthane évacue de l'humidité du pied et veille en combinaison avec le matériau extérieur absorbant de l'eau et le revêtement antibactérien un dimat de pied parfait. Comme toutes les evercushion semelles intérieures, également cette semelle offre de l'amortissement permanent sans perdre de l'élasticité.



RUBBER SOLE MOTION

Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisoche ist von den neuesten Laufschuh-technologien inspiriert. Das Anti-Slip-Sohlenprofil mit diagonal verlaufenden, breiten Flexkerben und unterschiedlich geformten Stollen sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Bodenkontakt (SRC). Maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und zusätzlichen Komfort bietet die Zwischensohle aus innovativem IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten.

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C est inspirée des plus nouvelles technologies de chaussures de course. Le profil de semelle anti-dérapant qui est orienté en diagonale garantit avec les rainures de flexion et des crampons différemment formés, une grande mobilité et une bonne adhérence au sol (SRC). La semelle intermédiaire de l'IMPULSE.FOAM® innovant en deux densités différentes offre un amortissement maximal, de la stabilité excellente et du confort supplémentaire.



TORSION CONTROL ELEMENT

Das TPU Torsions-Kontrollementelement in der Sohlenmitte unterstützt die natürliche Abrollbewegung des Fußes und sorgt für mehr Stabilität.

Le système de contrôle de torsion TPU est installé dans la partie centrale de la semelle. Il soutient le mouvement de roulement du pied et augmente la stabilité.



FIBERGLASS TOE CAP

Die Fiberglas-Verbundstoffkappe bietet mehr Zehenfreiheit, ist leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

Embout de protection en matières fibre de verre offre plus de liberté pour les orteils, plus léger que les embouts acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.



ESD

ESD-fähige Sicherheitsschuhe müssen getragen werden, wenn elektrostatische Aufladung durch Ableitung verhindert werden muss. Das ist z.B. beim Arbeiten mit sensiblen elektronischen Bauteilen der Fall, die durch elektrostatische Entladung beschädigt oder zerstört werden könnten.

Des chaussures de sécurité compatibles ESD doivent être utilisées si les charges électrostatiques dues à la décharge doivent être réduites. Ceci est par exemple lorsque vous travaillez avec des composants électroniques sensibles qui pourraient être endommagés ou détruits par des décharges électrostatiques.



FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

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

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.



Die Revolution im Bereich Performance Safety Footwear.

Die intelligente IMPULSE.FOAM® Anti-Fatigue Sohlentechnologie reagiert auf jeden Deiner Schritte mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt Dir der IMPULSE.FOAM® nicht nur aktiv Energie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und lang anhaltenden Komfort.

Für ermüdfreies Arbeiten und konstante Höchstleistung.

La révolution au secteur Performance Safety Footwear.

L'anti-fatigue technologie de semelle d'IMPULSE.FOAM® intelligente réagit à chaque de tes pas avec une impulsion d'énergie. À cet effet, IMPULSE.FOAM® ne te redonne pas seulement de l'énergie mais veille un amortissement de chocs maximal, de la stabilité excellente et du confort durable. Pour travail sans fatigue et une puissance maximale constante.

ACTIVE ENERGY RETURN
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

UP TO
55%



CONSTANT SUPPORT

Komfort und Stabilität - den ganzen Tag.
Confort et stabilité - toute la journée.



RESPONSIVE CUSHIONING

Perfekter Halt auf unebenen Untergründen.
S'adapte parfaitement aux terrains rugueux.



DYNAMIC FLEX

Flexkerben in der Sohle für optimale Beweglichkeit.
Rainures de flexion dans la semelle pour un mouvement optimal.

NEW

63.387.0 RUSH 2.0 MID S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfrei, Vorderkappen- und Fersenschutz
Schaft strapazierfähiges Textilgewebe mit TPU-Verstärkungen, Schuhkragen und Staublasche aus Stretchmaterial für einen sockenähnlichen Sitz und einfachen Einschlupf
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle MOTION IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort
Größen / Weite 39 - 48 / 11



Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, sans métal, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon
Tige tissu de textile solide avec renforcement en TPU, col de chaussure et languette antipoussière de matériel stretch pour une assise comme une chaussette et un glissement facile
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle evercushion® BA
Assise du pied Semelle en caoutchouc MOTION IMPULSE - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante , semelle intermédiaire de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal
Tailles / Largeur 39 - 48 / 11

NEW

64.389.0 FUSE MOTION 2.0 RED LOW S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfrei, Vorderkappenschutz, Schnellschnür-System, Zusatzpaar Schnürsenkel im Karton
Schaft Sandwich-Mesh mit FUSE.TEC®-Elementen
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle MOTION IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort
Größen / Weite 39 - 48 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, sans métal, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, système de laçage rapide, des lacets cordelets dans le carton
Tige sandwich-mesh avec des éléments FUSE.TEC®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle evercushion® BA
Assise du pied Semelle en caoutchouc MOTION IMPULSE - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante , semelle intermédiaire de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal
Tailles / Largeur 39 - 48 / 11

NEW

64.380.0 PACE 2.0 YELLOW LOW S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfrei, reflektierende Elemente
Schaft Leder mit atmungsaktiven Textileinsätzen
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle MOTION IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort
Größen / Weite 39 - 48 / 11



Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, sans métal, éléments réfléchissantes cuir avec inserts de textile respirante
Tige BreathActive doublure multifonctionnelle evercushion® BA
Doublure Semelle en caoutchouc MOTION IMPULSE - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante , semelle intermédiaire de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal
Assise du pied 39 - 48 / 11

NEW

64.388.0 FUSE MOTION 2.0 GREEN LOW S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfrei, Vorderkappenschutz, Schnellschnür-System, Zusatzpaar Schnürsenkel im Karton
Schaft Sandwich-Mesh 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 embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, sans métal, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, système de laçage rapide, des lacets cordelets dans le carton
Tige sandwich-mesh avec des éléments FUSE.TEC®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle evercushion® BA
Assise du pied Semelle en caoutchouc MOTION IMPULSE - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante , semelle intermédiaire de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal
Tailles / Largeur 39 - 48 / 11

NEW**63.388.0 VELOCITY 2.0 YELLOW MID**

S3 ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfrei, reflektierende Elemente, Vorderkappen- und Fersenschutz
Schaft hochwertiges glattes Vollrindleder mit TPU-Verstärkungen
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle MOTION IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort

Größen / Weite

39 - 48 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, sans métal, éléments réfléchissantes, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon

Tige cuir pleine fleur lisse de haute qualité avec renforcement en TPU
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA

Semelle semelle en caoutchouc MOTION IMPULSE - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante , semelle intermédiaire de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Tailles / Largeur

39 - 48 / 11

NEW**64.385.0 VELOCITY 2.0 BLUE LOW**

S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfrei, Vorderkappen- und Fersenschutz, Schnellschnür-System, Zusatzpaar Schnürsenkel im Karton
Schaft hochwertiges glattes Vollrindleder mit TPU-Verstärkungen
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle MOTION IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort

Größen / Weite

39 - 48 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, sans métal, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, système de laçage rapide, laçage rapide, des lacets cordelets dans le carton

Tige microfibre solide avec renforcement en TPU
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA

Semelle semelle en caoutchouc MOTION IMPULSE - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante , semelle intermédiaire de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Tailles / Largeur

39 - 48 / 11

NEW**64.384.0 VELOCITY 2.0 BLACK LOW**

S3 ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfrei, Vorderkappen- und Fersenschutz, Schnellschnür-System, Zusatzpaar Schnürsenkel im Karton
Schaft hochwertiges, glattes Vollrindleder mit TPU-Verstärkungen
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle MOTION IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort

Größen / Weite

39 - 48 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, sans métal, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, système de laçage rapide, des lacets cordelets dans le carton

Tige cuir pleine fleur lisse de haute qualité avec renforcement en TPU
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA

Semelle semelle en caoutchouc MOTION IMPULSE - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante , semelle intermédiaire de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Tailles / Largeur

39 - 48 / 11

NEW**64.386.0 XCITE GREY LOW**

S1P ESD HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfrei, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, Schnellschnür-System, Zusatzpaar Schnürsenkel im Karton
Schaft SAFETY KNIT®
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® BA
Sohle Gummisohle MOTION IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort

Größen / Weite

39 - 48 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus ESD, sans métal, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, système de laçage rapide, des lacets cordelets dans le carton

Tige SAFETY KNIT®
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® BA

Semelle semelle en caoutchouc MOTION IMPULSE - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante , semelle intermédiaire de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Tailles / Largeur

39 - 48 / 11

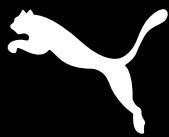


PROTECT MOVE



FOREVERFASTER

PUMA®
SAFETY



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.

OCCUPEZ LA PÔLE POSITION

Inspirés par PUMA Sport Motorisé, ces modèles se dirigent aux ceux qui ont des exigeants élevées à leurs chaussures de sécurité. Ensemble avec la PU-semelle intermédiaire légère, l'iCELL amortisseur et les rainzres de flexion spéciales dans le dessin de la semelle, la HRO-semelle en caoutchouc durable, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C forme une unité parfaite pour une performance et du confort ultime.



EVERCUSHION® PLUS

Dieses Hochleistungs-Fußbett ist eine Kombination aus zellularem weichen Polyurethan und PORON®. Es schützt zuverlässig Fußballen und Ferse vor Erschütterung. Die zusätzliche Stoßdämpfung durch PORON® hält auch den anstrengsten täglichen Anforderungen stand und garantiert einen langanhaltenden Komfort und eine dauerhafte Leistung.

Dans cette semelle de haute performance, une combinaison de polyuréthane à faible densité cellulaire et PORON® pour protéger le talon et la plante du pied des vibrations est utilisée pour l'amortissement supplémentaire de PORON® apporte un confort de longue durée et plus de performances permanentes avec un matériau durable qui résiste même aux conditions quotidiennes les plus difficiles.

1

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 (SRC).

Cette semelle en caoutchouc ultrarobuste, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C est sport motorisé pur. Semblable au relief d'un pneu, le liquide est évacué et une bonne adhérence sur tous les sols est optimisée (SRC).

2

PU MIDSOLE

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

La semelle intercalaire légère directement injectée en PU permet d'amortir les chocs sur toute la surface de la chaussure.

3

DRIVERS HEEL

Der abgerundete Fersenbereich sorgt für eine natürliche Abrollbewegung deiner Füße und verbessert den Tragekomfort.

Cette partie arrondie de la semelle au niveau du talon favorise le mouvement naturel du pied et améliore le confort.

4

iCELL

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

La structure alvéolée robuste des cellules iCELL améliore les propriétés d'amortissement de la chaussure et augmente en même temps la stabilité, le contrôle du pied et le confort de la chaussure.

5

FIBERGLASS TOE CAP

Die Fiberglas-Verbundstoffkappe bietet mehr Zehenfreiheit, ist leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

Embout de protection en matières fibre de verre offre plus de liberté pour les orteils, plus léger que les embouts acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.



FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

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

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.



64.263.0 SILVERSTONE LOW

S1P HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus DGUV 112-191
Schaft Veloursleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® plus
Sohle Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 37 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus DGUV 112-191
Tige cuir velours
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® plus
Semelle semelle en caoutchouc MOTO avec iCELL, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 37 - 47 / 11



64.268.0 DAKAR LOW

S1P HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus DGUV 112-191
Schaft Veloursleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® plus
Sohle Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 37 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus DGUV 112-191
Tige cuir velours
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® plus
Semelle semelle en caoutchouc MOTO avec iCELL, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 37 - 47 / 11



64.267.0 MONZA LOW

S1P HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus DGUV 112-191
Schaft Veloursleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® plus
Sohle Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus DGUV 112-191
Tige cuir velours
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® plus
Semelle semelle en caoutchouc MOTO avec iCELL, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



64.265.0 MONACO LOW

S3 HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus metallfrei, DGUV 112-191
Schaft Mikrofaser
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® plus
Sohle Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 37 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP® sans métal, DGUV 112-191
Plus microfibre
Tige BreathActive doublure multifonctionnelle
Doublure evercushion® plus
Assise du pied semelle en caoutchouc MOTO avec iCELL, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Semelle
Tailles / Largeur 37 - 47 / 11





FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT **HRO SOLE** **UNISEX**

DGUV
112 - 191

64.262.0 DAYTONA LOW

S3 HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus metallfrei, DGUV 112-191
Schaft glattes Vollrindleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® plus
Sohle Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 37 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle
anti-perforation souple FAP®
Plus sans métal, DGUV 112-191
Tige cuir pleine fleur lisse
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® plus
Semelle semelle en caoutchouc MOTO avec iCELL,
résistante à la chaleur jusqu`à 300°C
Tailles / Largeur 37 - 47 / 11



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT **HRO SOLE** **METAL FREE**

DGUV
112 - 191

63.218.0 INDY MID

S3 HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus metallfrei, DGUV 112-191
Schaft gefettetes Vollrindleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® plus
Sohle Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 39 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle
anti-perforation souple FAP®
Plus sans métal, DGUV 112-191
Tige cuir pleine fleur graissé
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® plus
Semelle semelle en caoutchouc MOTO avec iCELL,
résistante à la chaleur jusqu`à 300°C
Tailles / Largeur 39 - 47 / 11



FAP
FLEXIBLE ANTI PENETRATION
SLIP RESISTANT **HRO SOLE** **UNISEX** **METAL FREE**

DGUV
112 - 191

63.216.0 DAYTONA MID

S3 HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus metallfrei, DGUV 112-191
Schaft glattes Vollrindleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion® plus
Sohle Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
Größen / Weite 37 - 47 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle
anti-perforation souple FAP®
Plus sans métal, DGUV 112-191
Tige cuir pleine fleur lisse
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion® plus
Semelle semelle en caoutchouc MOTO avec iCELL,
résistante à la chaleur jusqu`à 300°C
Tailles / Largeur 37 - 47 / 11

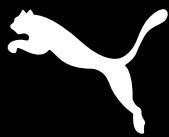


S
C
U
F
E
C
A
P

FOREVERFASTER



PUMA®
SAFETY



SCUFF CAPS

HEAVY DUTY - EVERYDAY

Ihren Namen verdanken die SCUFF CAPS Modelle der extra hochgezogenen Vorderkappe, die gerade bei kneienden Arbeiten vor Abrieb schützt. Das Sohlenprofil der bis zu 300°C hitzebeständigen HRO Gummisoche mit extrabreiten Flexkerben und der EVER.FLEX Entkopplungspunkt sorgen für optimalen Grip und Flexibilität. Durch das komfortable VolumePLUS⁴⁸-Konzept haben die Zehen viel Platz.

HEAVY DUTY - TOUS LES JOURS

La collection SCUFF CAPS doit son nom à son embout remonté exprès qui protège contre l'abrasion et permet d'accroître la longévité de la chaussure, surtout pour les personnes qui travaillent beaucoup à genoux. Le profil de la semelle en caoutchouc normée HRO résistante à la chaleur jusqu'à 300 °C, avec des rainures flexibles et le point de découplage EVER.FLEX. Le concept confortable VolumePLUS⁴⁸ assure un espace supplémentaire au niveau desorteils.



EVERCOMFORT

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

Dessinée de façon ergonomique, l'assise du pied assure une posture correcte et un soutien optimal du pied. Les perforations et le dessus en tissu hydrophobe et antibactérien améliorent et régulent le climat du pied tandis que la coussinet d'amortissement dans le talon amortit les chocs de l'extérieur d'une façon extraordinaire.

1

RUBBER OUTSOLE

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

Comme vous pouvez le constater, le profil de cette HRO-semelle robuste en caoutchouc normée résistante à la chaleur jusqu'à 300°C a été conçu pour offrir des performances optimales et de la protection élevée, même sur des terrains humides ou boueux.

2

PU MIDSOLE

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

La semelle intercalaire légère directement injectée en PU permet d'amortir les chocs sur toute la surface de la chaussure.

3

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 Schrittänge des Trägers.

Le point de pivot intégré dans le talon aide le pied par chaque pas à trouver le contact idéal entre le talon et den Boden – konformément au Poids, à la taille et la longueur de pas du porteur.

4

VOLUME PLUS⁴⁸

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

La forme spéciale et la barre assure un espace supplémentaire au niveau du petit orteil et à la base du pied. Ce détail supplémentaire de confort est disponible jusqu'en taille 48.

5

SCUFF CAP

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

Embout de protection remonté pour les personnes qui notamment s'agenouillent beaucoup dans leur fonction.

6

FIBERGLASS TOE CAP

Die Fiberglas-Verbundstoffkappe bietet mehr Zehenfreiheit, ist leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

Embout de protection en matières fibre de verre, plus léger que les embouts acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.



The image contains several logos and icons:

- Thinsulate insulation**: A dark blue rectangle with white text and a small red square.
- FAP**: Large grey letters with "FLEXIBLE ANTI PENETRATION" text below.
- COA.TEX MEMBRANES**: A blue and red logo with a checkmark icon.
- DGUV 112 - 191**: Text indicating certification.
- SLIP RESISTANT**: Icon of a person slipping.
- HRO SOLE**: Icon of a flame.
- WATERPROOF**: Icon of a water droplet.
- WARM LINING**: Icon of a thermometer and snowflake.
- BIG SIZES**: Icon of a shoe with arrows indicating size.
- METAL FREE**: Icon of a pair of pliers.

63.044.0 RIGGER BOOT BLACK

S3 WR CI HRO SRC

Schutz	Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	Reflexstreifen, metallfrei, seitliche Anziehhilfe, TPU Heel Support und KickOff im Fersenbereich, DGUV 112-191
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	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	bandes réfléchissantes, sans métal, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie de talon facilitant le déchaussage et KickOff dans la zone du talon DGUV 112-191
Tige	cuir pleine fleur lisse avec TPU-éléments
Doublure	Thinsulate® doublure multifonctionnelle et membrane imperméable et respirante COA.TEX®
Assise du pied	evercomfort
Semelle	semelle en caoutchouc SCUFF CAPS avec EVER.FLEX-point de pivot de dissipation d'énergie, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur	39 - 48 / 11



A horizontal banner featuring six icons from left to right: 1. The FAP logo with the text "FLEXIBLE ANTI PENETRATION" below it. 2. The CORDURA logo. 3. A person icon wearing a hard hat and safety vest, with a diagonal slash through it, labeled "SLIP RESISTANT". 4. A thermometer icon with a flame at the top, labeled "HRO SOLE". 5. A shoe icon with a small arrow pointing to its toe area, labeled "BIG SIZES". 6. A pair of pliers icon with a diagonal slash through it, labeled "METAL FREE".

63.053.0 PAMIR HIGH

S3 WR CI HRO SRC

Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	seitlicher YKK-Reißverschluss mit geschlossener Staublasche ,TPU Heel Support und KickOff im Fersenbereich, DGUV 112-191
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	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	fermeture éclair latérale YKK avec soufflet de languette anti-poussières, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie de talon, facilitant le déchaussage et KickOff dans la zone du talon, DGUV 112-191
Tige	cuir nubuck huilé
Doublure	doublure chaude avec COA.TEX® membrane respirante et résistante à l'eau
Assise du pied	evercomfort
Semelle	semelle en caoutchouc SCUFF CAPS avec EVER.FLEX-point de pivot de dissipation d'énergie, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur	39 - 48 / 11



63.021.0 **CASCADES MID**
S3 HRO SRC

Schutz	Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	metallfrei, CORDURA®, DGUV 112-191
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	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	sans métal, CORDURA®, DGUV 112-191
Tige	cuir pleine fleur graissé
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort
Semelle	semelle en caoutchouc SCUFF CAPS avec EVER.FLEX-point de pivot de dissipation d'énergie, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeur	39 - 48 / 11



63.044.0 RIGGER BOOT BLACK

S3 WR CI HRO SRC

Schutz	Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittsschutz
Plus	Reflexstreifen, metallfrei, seitliche Anziehhilfe, TPU Heel Support und KickOff im Fersenbereich, DGU 112-191
Schaft	Volleder 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

64.072.0 CASCADeS LOW

S3 HRO SRC

Schutz	Fiberglasskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	metallfrei, CORDURA®, DGUV 112-191
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

embout en fibre de verre et semelle
anti-perforation souple FAP®

Plus	sans métal, CORDURA®, DGUV 112-191
Tige	cuir pleine fleur graissé
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort
Semelle	semelle en caoutchouc SCUFF CAPS avec EVER.FLEX-point de pivot de dissipation d'énergie, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles / Largeurs	29 - 38 / 11

Tailles / Largeur

39 - 48 / 11



64.073.0 SIERRA NEVADA LOW

S3 HRO SRC

Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	CORDURA®, DGUV 112-191
Schaft	gefettetes Vollrindleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort
Sohle	Gummisoche SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig

Größen / Weite

39 - 48 / 11

Protection	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	CORDURA®
Tige	cuir pleine fleur graissé
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort
Semelle	semelle en caoutchouc SCUFF CAPS avec EVER.FLEX-point de pivot de dissipation d'énergie, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles / Largeur

39 - 48 / 11



63.041.1 BORNEO BLACK MID

S3 HRO SRC

Schutz	Fiberglaskappe und Stahlzwischensohle
Plus	Kragen und Lasche aus Veloursleder, DGUV 112-191
Schaft	glattes Vollrindleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort
Sohle	Gummisoche SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig

Größen / Weite

39 - 47 / 11

Protection	embout en fibre de verre et steel midsole
Plus	languette avec soufflet et col en velours, DGUV 112-191
Tige	cuir pleine fleur lisse
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort
Semelle	semelle en caoutchouc SCUFF CAPS avec EVER.FLEX-point de pivot de dissipation d'énergie, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles / Largeur

39 - 47 / 11



63.022.0 SIERRA NEVADA MID

S3 WR HRO SRC

Schutz	Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus	CORDURA®, DGUV 112-191
Schaft	gefettetes Vollrindleder
Futter	atmungsaktives Funktionsfutter mit SYMPATEX® Membran
Fußbett	evercomfort
Sohle	Gummisoche SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig

Größen / Weite

39 - 48 / 11

Protection	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus	CORDURA®,
Tige	cuir pleine fleur graissé
Doublure	doublure chaude multifonctionnelle avec membrane respirable SYMPATEX®
Assise du pied	evercomfort
Semelle	semelle en caoutchouc SCUFF CAPS avec EVER.FLEX-point de pivot de dissipation d'énergie, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles / Largeur

39 - 48 / 11





FOREVERFASTER



SAFETY
OVERSIZED
CAT



SCUFF CAPS EVO

OFFROAD ZU HAUSE

SCUFF CAPS EVO definiert sich durch die outdoor geprägte Ausstattung und das Offroad-Design. Die Modelle basieren auf ausgefeiltem Know-How, kombiniert mit einem hohen Maß an Komfort. Echte Performance-Lösungen und zuverlässige Sicherheit helfen dir den täglichen Arbeitsrisiken zu trotzen.

OFFROAD AT HOME

SCUFF CAPS EVO est défini par ses caractéristiques extérieures et son design tout-terrain. Les modèles sont basés sur un savoir-faire sophistiqué associé à un haut degré de confort. Des solutions performantes et une sécurité fiable vous aident à lutter contre les risques quotidiens.



EVERCUSHION® BA+

Das anatomisch geformte, feuchtigkeitsregulierende Fußbett verfügt über eine rutschfeste Oberfläche. Zwei Lagen geschäumtes Polyurethan in unterschiedlichen Dichten sorgen für eine aktive Dämpfung. Die Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie die Längsgewölbeunterstützung verbessern den Halt. Zusätzlich sorgen sie für eine natürliche Haltung des Fußes, Druckentlastung und Stimulation der Muskulatur beim Gehen.

L'assise du pied anatomique avec régulation de l'humidité dispose d'une surface antidérapante. Deux couches de mousse de polyuréthane en différentes densités assurent un amortissement actif. Les surélevations du talon et de la plante antérieure ainsi que le support de la voûte plantaire améliorent l'adhérence. De plus, elles assurent une position naturelle du pied, une réduction des pressions et une stimulation des muscles lors de la marche.

1

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 Leistung auch auf unbefestigten Untergründen.

Comme vous pouvez le constater, le profil de cette HRO-semelle robuste en caoutchouc normée résistante à la chaleur jusqu'à 300°C a été conçu pour offrir des performances optimales et de la protection élevée, même des terrains rugueux.

2

PU MIDSOLE

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

La semelle intercalaire légère directement injectée en PU permet d'amortir les chocs sur toute la surface de la chaussure.

3

ZIPPER

Der seitliche YKK-Reißverschluss ermöglicht ein bequemes An- und Ausziehen.

Die dahinterliegende geschlossene Staublasche verhindert das Eindringen von Schmutz und die Bildung von unangenehmen Druckstellen.

La fermeture à glissière latérale YKK permet de l'enfiler et de l'enlever facilement. La languette anti-poussière fermée empêche la pénétration de saleté et la formation de points de pression désagréables.

4

VOLUME PLUS⁴⁸

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

La forme spéciale et la barre assure un espace supplémentaire au niveau du petit orteil et à la base du pied. Ce détail supplémentaire de confort est disponible jusqu'en taille 48.

5

SCUFF CAP

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

Embout de protection emonté pour les personnes qui notamment s'agenouillent beaucoup dans leur fonction.

6

FIBERGLASS TOE CAP

Die Fiberglas-Verbundstoffkappe bietet mehr Zehenfreiheit, ist leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

Embout de protection en matières fibre de verre, plus léger que les embouts acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.

**NEW**

Lieferbar ab **SEPTEMBER 2018**
Disponible à partir de **SEPTEMBRE 2018**

**FAP**

SLIP RESISTANT



HRO SOLE



BIG SIZES

63.065.0 CONQUEST WHEAT HIGH

S3 HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus extra hoher Schaft (ca.17cm), seitlicher YKK-Reißverschluss mit geschlossener Staublasche, TPU Fersenschutz und Kick-Off im Fersenbereich
Schaft Nubukleder
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercushion®BA+
Sohle PU/Gummisohle SCUFF CAPS EVO -300°C hitzebeständig, rutschfest auch auf unbefestigten Untergründen, selbstreinigend
Größen / Weite 40 - 48 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus tige très haute (environ17cm), fermeture éclair latérale YKK avec soufflet de languette anti-poussières, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie de talon, facilitant le déchaussement et Kick-Off dans la zone du talon
Tige cuir nubuck
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercushion®BA+
Semelle semelle en PU/caoutchouc SCUFF CAPS EVO - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, anti-dérapante sur des terrains rugueux, auto-nettoyante
Tailles / Largeur 40 - 48 / 11



PUMA SAFETY

63.073.0 CONQUEST BLK CTX HIGH

S3 WR HRO SRC

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus extra hoher Schaft (ca.17cm), seitlicher YKK-Reißverschluss mit geschlossener Staublasche, TPU Fersenschutz und Kick-Off im Fersenbereich
Schaft geöltes Vollrindleder
Futter atmungsaktives Funktionsfutter mit COA.TEX® Membran
Fußbett evercushion®BA+
Sohle PU/Gummisohle SCUFF CAPS EVO - 300°C hitzebeständig, rutschfest auch auf unbefestigten Untergründen, selbstreinigend
Größen / Weite 40 - 48 / 11

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus tige très haute (environ17cm), fermeture éclair latérale YKK avec soufflet de languette anti-poussières, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie de talon, facilitant le déchaussement et Kick-Off dans la zone du talon
Tige cuir pleine huile
Doublure doublure chaude multifonctionnelle avec membrane COA.TEX®
Assise du pied evercushion®BA+
Semelle semelle en PU/caoutchouc SCUFF CAPS EVO - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, anti-dérapante sur des terrains rugueux, auto-nettoyante
Tailles / Largeur 40 - 48 / 11

NEW

Lieferbar ab **SEPTEMBER 2018**
Disponible à partir de **SEPTEMBRE 2018**

**FAP**

COA.TEX® MEMBRANES



SLIP RESISTANT



HRO SOLE



WATERPROOF



BIG SIZES

CONQUEST BLK CTX HIGH S3 WR HRO SRC

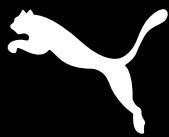


FOREVERFASTER



PUMA[®]
SAFETY

SILVLINE S5



ESSENTIALS

SICHERHEIT OHNE FIRLEFANZ

Komfortabel, sicher universell einsetzbar und - wie der Name schon sagt - konzentriert auf das Wesentliche. Das geradlinige aber optisch dynamische Design der neuen ESSENTIALS Linie überzeugt! Unaufdringlich aber bestimmt nicht unauffällig.

SÉCURITÉ SANS GADGET

Confortable, universelle et (comme son nom l'indique) concentrée sur l'essentiel. Le design rectiligne mais visuellement dynamique de la nouvelle ligne ESSENTIALS est convaincant ! Il est discret mais ne passe certainement pas inaperçu.



EVERCOMFORT

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

Dessinée de façon ergonomique, l'assise du pied assure une posture correcte et un soutien optimal du pied. Les perforations et le dessus en tissu hydrophobe et antibactérien améliorent et régulent le climat du pied tandis que la coussinet d'amortissement dans le talon amortit les chocs de l'extérieur d'une façon extraordinaire.



PU OUTSOLE

Abriebfest, robust und dennoch flexibel – diese Sohle läuft und läuft und läuft... Das Profil sorgt für hohe Rutschfestigkeit (SRC), auch auf nassen Oberflächen.

Résistante à l'abrasion, robuste, tout en restant flexible – cette semelle marche sans arrêt... Son profil lui permet d'être antidérapante (conforme à la norme (SRC), même sur surfaces mouillées.



PU MIDSOLE

Direkt angespritzt absorbiert diese leichte PU-Zwischensohle Stöße über die gesamte Fußfläche. Die hochgezogene Zwischensohle schützt das Leder im Zehenbereich auch dann gegen Abnutzung, wenn kneidend gearbeitet wird.

La PU-semelle intercalaire légère directement injectée permet d'amortir les chocs sur toute la surface. La semelle intercalaire remontée protège le cuir dans la partie d'orteils même si contre l'abrasion quand le travail est fait sur les genoux.



LEATHER UPPERS

Die robusten Lederschäfte sind belastbar und resistent gegen Abnutzung. Textileinsätze sorgen bei den Modellen mit Veloursleder für extra Atmungsaktivität.

Les tiges en cuir robustes résistent à l'abrasion. Les empiècements en textile veillent de la respiration supplémentaire pour les modèles en cuir velours.



BREATHACTIVE

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

Le système à micro-canaux de cette doubleur multi-couches offre une meilleure respirabilité et une évacuation plus rapide de la transpiration quand le travail est synonyme de sueur.



STEEL TOE CAP

Die geräumige Passform sorgt für angenehmen Tragekomfort bei sehr hoher Seitenstabilität.

L'ajustement spacieux veille un confort de port agréable et une stabilité latérale.

63.360.0 ATOMIC MID

S3 SRC



STEEL MIDSOLE SLIP RESISTANT

DGUV
112 - 191

Schutz	Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Plus	DGUV 112-191
Schaft	gefettetes Vollrindleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort
Sohle	Duo-PU-Sohle ESSENTIALS, dämpfend, rutschfest und ölresistant
Größen / Weite	40 - 47 / 11

Protection	embout en acier et semelle intermédiaire en acier
Plus	DGUV 112-191
Tige	cuir pleine fleur graissé
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort
Semelle	Duo-PU semelle ESSENTIALS, amortissante, anti-dérapante et résistante à l'huile
Tailles / Largeur	40 - 47 / 11



STEEL MIDSOLE SLIP RESISTANT BREATHABLE

DGUV
112 - 191

64.361.0 OMNI BLUE LOW

S1P SRC

Schutz	Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Plus	DGUV 112-191
Schaft	Veloursleder mit atmungsaktiven Textileinsätzen
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort
Sohle	Duo-PU-Sohle ESSENTIALS, dämpfend, rutschfest und ölresistant
Größen / Weite	40 - 47 / 11

Protection	embout en acier et semelle intermédiaire en acier
Plus	DGUV 112-191
Tige	cuir velours avec inserts textiles respirants
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort
Semelle	Duo-PU semelle ESSENTIALS, amortissante, anti-dérapante et résistante à l'huile
Tailles / Largeur	40 - 47 / 11



STEEL MIDSOLE SLIP RESISTANT

DGUV
112 - 191

64.360.0 ATOMIC LOW

S3 SRC



Schutz	Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Plus	DGUV 112-191
Schaft	gefettetes Vollrindleder
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort
Sohle	Duo-PU-Sohle ESSENTIALS, dämpfend, rutschfest und ölresistant
Größen / Weite	40 - 47 / 11

Protection	embout en acier et semelle intermédiaire en acier
Plus	DGUV 112-191
Tige	cuir pleine fleur graissé
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort
Semelle	Duo-PU semelle ESSENTIALS, amortissante, anti-dérapante et résistante à l'huile
Tailles / Largeur	40 - 47 / 11



STEEL MIDSOLE SLIP RESISTANT BREATHABLE

DGUV
112 - 191

64.362.0 OMNI ORANGE LOW

S1P SRC

Schutz	Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Plus	DGUV 112-191
Schaft	Veloursleder mit atmungsaktiven Textileinsätzen
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort
Sohle	Duo-PU-Sohle ESSENTIALS, dämpfend, rutschfest und ölresistant
Größen / Weite	40 - 47 / 11

Protection	embout en acier et semelle intermédiaire en acier
Plus	DGUV 112-191
Tige	cuir velours avec inserts textiles respirants
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort
Semelle	Duo-PU semelle ESSENTIALS, amortissante, anti-dérapante et résistante à l'huile
Tailles / Largeur	40 - 47 / 11



STEEL MIDSOLE SLIP RESISTANT BREATHABLE

64.363.0 OMNI BROWN LOW

S1P SRC

Schutz Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Plus DGUV 112-191
Schaft Veloursleder mit atmungsaktiven Textileinsätzen
Futter BreathActive Funktionsfutter
Fußbett evercomfort
Sohle Duo-PU-Sohle ESSENTIALS, dämpfend, rutschfest und ölresistant
Größen / Weite 40 - 47 / 11

Protection embout en acier et semelle intermédiaire en acier
Plus DGUV 112-191
Tige cuir velours avec inserts textiles respirants
Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied evercomfort
Semelle Duo-PU semelle ESSENTIALS, amortissante, anti-dérapante et résistante à l'huile
Tailles / Largeur 40 - 47 / 11

puma[®]
SAFETY



ATOMIC MID S3 SRC

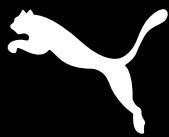


NEUTRINO NEXUS PRO



FOREVERFASTER

PUMA
SAFETY



WHITE'N SERVICE

MEHR KOMFORT, MEHR AUSWAHL

Alle WHITE 'N SERVICE-Modelle sind mit einem 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.

PLUS DE CONFORT, PLUS DE CHOIX

Tous les modèles WHITE 'N SERVICE ont été équipés d'un profil de la semelle offrant une encore meilleure évacuation de liquide et donc plus de résistance à la glissade. Le coussinet de gel IQ.CELL intégré dans le talon tous les S2-modèles a été développé pour assurer une meilleure absorption des chocs et donc un confort optimal dans le stress de la vie quotidienne.



EVERCOMFORT

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

Dessinée de façon ergonomique, l'assise du pied assure une posture correcte et un soutien optimal du pied. Les perforations et le dessus en tissu hydrophobe et antibactérien améliorent et régulent le climat du pied tandis que la coussinet d'amortissement dans le talon amortit les chocs de l'extérieur d'une façon extraordinaire.



PU OUTSOLE

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

Grâce à son profil spécial de la semelle en polyuréthane légère, flexible et résistante à l'abrasion, le liquide est drainé et la résistance à la glissade est optimisée.



PU MIDSOLE

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

La semelle intercalaire légère directement injectée en PU permet d'amortir les chocs sur toute la surface de la chaussure.



MICROFIBER

Es sieht aus wie Leder, ist aber ein äußerst robustes und pflegeleichtes Mikrofasergewebe, das wasser- und schmutzabweisend so wie beständig gegen Vergilbung ist.

Non, ce n'est pas de cuir, mais une microfibre robuste et facile à entretenir avec des caractéristiques hydrophobes et antiallantes. D'ailleurs, elle est résistante au jaunissement.



BREATHACTIVE

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

Le système à micro-canaux de cette doublure multi-couches offre une meilleure respirabilité et une évacuation plus rapide de la transpiration quand le travail est synonyme de sueur.



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.



Le coussin de gel directement intégré sous le talon fonctionne exactement comme un trampoline – il absorbe l'énergie des chocs et la renvoie immédiatement comme rebond.



FIBERGLASS TOE CAP

Die Fiberglas-Verbundstoffkappe bietet mehr Zehenfreiheit, ist leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

Embout de protection en matière fibre de verre, plus léger que les embouts acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.

64.064.2 ABSOLUTE LOW

S2 SRC



Schutz	Fiberglaskappe
Plus	dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, DGUV 112-191, Klettverschluss
Schaft	strapazierfähige Mikrofaser
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort white
Sohle	PU-Sohle WHITE 'N SERVICE
Größen / Weite	36 - 47 / 11

Protection	embout en fibre de verre
Plus	IQ.CELL-élément d'amortissement intégré dans le talon, DGUV 112-191, avec velcro
Tige	microfibre solide
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort white
Semelle	PU-semelle WHITE 'N SERVICE
Tailles / Largeur	36 - 47 / 11



64.062.2 CLARITY LOW

S2 SRC

Schutz	Fiberglaskappe
Plus	dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, DGUV 112-191
Schaft	strapazierfähige Mikrofaser
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort white
Sohle	PU-Sohle WHITE 'N SERVICE
Größen / Weite	36 - 47 / 11

Protection	embout en fibre de verre
Plus	IQ.CELL-élément d'amortissement intégré dans le talon, DGUV 112-191
Tige	microfibre solide
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort white
Semelle	PU-semelle WHITE 'N SERVICE
Tailles / Largeur	36 - 47 / 11

63.018.2 ABSOLUTE MID

S2 SRC



Schutz	Fiberglaskappe
Plus	dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, DGUV 112-191, Klettverschluss
Schaft	strapazierfähige Mikrofaser
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort white
Sohle	PU-Sohle WHITE 'N SERVICE
Größen / Weite	36 - 47 / 11

Protection	embout en fibre de verre
Plus	IQ.CELL-élément d'amortissement intégré dans le talon, DGUV 112-191, avec velcro
Tige	microfibre solide
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort white
Semelle	PU-semelle WHITE 'N SERVICE
Tailles / Largeur	36 - 47 / 11



63.038.0 CLEAR CHELSEA MID

S2 SRC

Schutz	Fiberglaskappe
Plus	dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich, DGUV 112-191
Schaft	strapazierfähige Mikrofaser
Futter	BreathActive Funktionsfutter
Fußbett	evercomfort white
Sohle	PU-Sohle WHITE 'N SERVICE
Größen / Weite	37 - 47 / 11

Protection	embout en fibre de verre
Plus	IQ.CELL-élément d'amortissement intégré dans le talon, DGUV 112-191
Tige	microfibre solide
Doublure	BreathActive doublure multifonctionnelle
Assise du pied	evercomfort white
Semelle	PU-semelle WHITE 'N SERVICE
Tailles / Largeur	37 - 47 / 11



EUROPEAN SAFETY STANDARDS

20.450.0 EVERCUSHION® PRO FOOTBED



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

Material Polyurethan
Größen 39 - 47

Description une assise du pied continue, stabilité de la forme grâce à une structure alvéolée, respirante, à séchage rapide, de forme anatomique, absorbeur de chocs dans la partie des talons, antistatique

Matiérial Polyréthane
Tailles 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 l'assise du pied de haute performance utilise un mélange de polyuréthane à faible densité cellulaire et Poron® pour une protection du talon et de la voute du pied, en assurant un excellent amorti et une absorption maximale des chocs. L'amorti supérieur de Poron® apporte une confort de longue durée garantissant une performance continue

Matiérial Polyuréthane et PORON®
Tailles 37 - 47

Sicherheitsschuhe sind Schuhe zertifiziert nach EN ISO 20345:2011. Mit Zehenschutzkappe ausgestattet, deren Schutzwirkung mit einer Prüfenergie von 200 Joule geprüft wurde, für hohe Belastungen. Die Zehenschutzkappe kann aus Stahl, Aluminium oder Kunststoff sein.

Les chaussures de sécurité sont des chaussures certifiées selon la norme EN ISO 20345: 2011. Fourni avec une embout de protection des orteils, dont l'action de protection est testée par une énergie de 200 Joules, pour des charges élevées. L'embout de protection peut être fait de acier, d'aluminium ou de composite.

Sicherheitsklassen der EN ISO 20345:2011:

Niveaux de sécurité pour EN ISO 20345:2011:



	Sicherheitsschuhe nach EN ISO 20345				
	SB	S1	S1P	S2	S3
Rutschhemmung (SRA/SRB/SRC) propriété antidérapante (SRA/SRB/SRC)					
Zehenschutzkappe embout de protection					
Durchtrittschutz (P) résistance à la perforation (P)					
geschlossener Fersenbereich zone de talon fermée		offener Fersenbereich möglich			
Kraftstoffbeständigkeit der Sohle (FO) résistance aux hydrocarbures de la semelle (FO)					
antistatische Eigenschaften (A) propriétés antistatiques (A)					
Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich (E) absorption d'énergie du talon (E)					
Wasserabweisendes Obermaterial (WRU) tige hydrofuge (WRU)					
profilierte Laufsohle semelle profilée					

Zusatzanforderungen:

Propriétés de sécurité supplémentaires:

HRO: Hitzebeständigkeit der Laufsohle gegen Kontaktwärme
résistance de la semelle à la chaleur par contact

SRA: Rutschhemmung auf Keramikfliese mit Reinigungsmitteln (NaLS)
résistance au glissement sur les carreaux de céramique avec agents nettoyants

SRB: Rutschhemmung auf Stahlplatten mit Glycerin
résistance au glissement sur sol en acier avec de la glycérine

SRC: (SRA + SRB) Rutschhemmung auf Keramikfliesen mit Reinigungsmitteln und Stahlplatten mit Glycerin
(SRA + SRB) Résistance au glissement sur les carreaux de céramique avec agents nettoyants et sol en acier avec de la glycérine

WR: Wasserbeständigkeit des Schuhs
résistance des chaussures à l'eau

CI: Kälteisolierung
isolation à froid du complexe de sole

ESD: ESD Ausstattung nach DIN EN 61340 mit einem Ableitwiderstand im Bereich zwischen >100 Kiloohm bis <35 Megaohm
Equipement antistatique conforme à la norme DIN EN 61340 avec une résistance de fuite de l'ordre de >100 kiloohms o <35 mégaooms

DGUV: ideal auch für Einlagenträger, zertifiziert nach DGUV-Regel 112-191
idéal pour les porteurs de semelles orthopédiques, selon la règle DGUV 112 - 191

GLOSSARY



**RUBBER OUTSOLE
MISS SAFETY MOTION**
Bis zu 300°C hitzebeständige (HRO) Gummilaufsohle mit leichter EVA-Zwischensohle und TORSION CONTROL SYSTEM.

Semelle d'usure en caoutchouc normée (HRO) résistante à la chaleur jusqu'à 300°C avec semelle intermédiaire légère en EVA et TORSION CONTROL SYSTEM.



RUBBER OUTSOLE MOTION

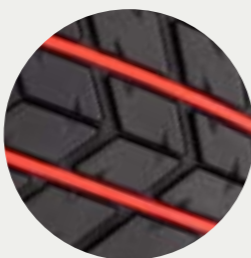
Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisoche mit Anti-Slip-Sohlenprofil und breiten diagonal verlaufenden Flexkerben sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Bodenkontakt.

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C normée HRO avec le profil de semelle anti-dérapant qui est orienté en diagonale garantit avec les rainures de flexion et des crampons différemment formés de la mobilité optimale et un contact sur avec le sol .



TPU SOLE METRO
Extrem flache und dadurch leichtere Sohlenkonstruktion für optimale Flexibilität. Zweifarbig TPU-Sohle mit idCELL im Fersenbereich.

La conception de semelle extra basse et donc notamment plus légère offre une flexibilité incroyable. La semelle TPU de deux couleurs avec idCELL dans la partie de talon.



**COMPACT PU SOLE
REBOUND**

Geringe Abnutzung durch die hohe Materialdichte. Markante Profilierung für maximale Unterstützung und Grip, breite Außenstollen für hohe Standfestigkeit.

Grâce à l'épaisseur importante du matériau, la semelle extérieure antidérapante s'use moins. Le profilage prononcé réparti en plusieurs segments permet un soutien et une adhérence optimaux. Les crampons larges veillent à une stabilité élevée.



**RUBBER OUTSOLE
SCUFF CAPS**

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

Semelle robuste résistante à la chaleur jusqu'à 300 °C (HRO) avec dessin conçu spécialement pour offrir des performances optimales, même dans des conditions boueuses et humides, tout terrain.



**PU OUTSOLE
WHITE'N SERVICE**

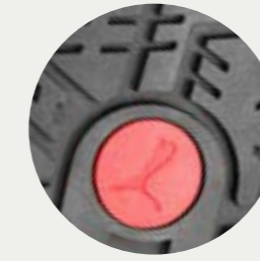
Flexible und leichte Polyurethan-Sohle mit abriebfestem, rutschsicherem Spezialprofil.

Semelle polyuréthane flexible et légère avec profil spécial antidérapant et résistante à l'abrasion.



PU OUTSOLE ESSENTIALS
Abriebfest, robust und dennoch flexibel. Das Profil sorgt für hohe Rutschfestigkeit (SRC), auch auf nassen Oberflächen.

Anti-abrasive, robuste, tout en restant flexible. Son profil lui permet d'être antidérapante (conforme à la norme SRC), même sur surfaces mouillées.



RUBBER OUTSOLE URBAN

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

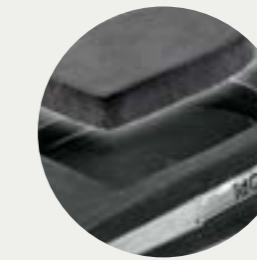
La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C (HRO) avec différents éléments de profil garantit une mobilité optimale et un contact sur avec le sol. Par le renforcement du point de rotation, l'amortissement et les symptômes de lassitude seront réduits.



EVER.FLEX

Der im Absatz integrierte Entkopplungspunkt hilft dem Fuß bei jedem Schritt, den idealen Kontakt zwischen Ferse und Boden zu finden.

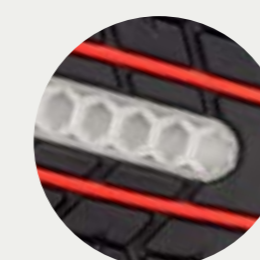
Le point de découplage intégré dans le talon aide le pied à trouver le contact idéal talon-à-pied à chaque étape du chemin.



idCELL

Das idCELL im Fersenbereich besteht aus sehr leichtem, geschäumten EVA und absorbiert optimal Schläge und Stöße beim Aufsetzen der Ferse.

L'élément idCELL intégré sous le talon consiste en EVA ultra légère et assure une absorption optimale des chocs lors des contacts avec le sol.



iCELL

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

La structure alvéolée robuste des cellules iCELL augmente l'amorti ainsi que la stabilité, et améliore le positionnement et le confort de la chaussure.



ESD

ESD-fähige Sicherheitsschuhe müssen getragen werden, wenn elektrostatische Aufladung durch Ableitung verhindert werden muss. Das ist z.B. beim Arbeiten mit sensiblen elektronischen Bauteilen der Fall, die durch elektrostatische Entladung beschädigt oder zerstört werden könnten.

Des chaussures de sécurité compatibles ESD doivent être utilisées si les charges électrostatiques dues à la décharge doivent être réduites. Ceci est par exemple lorsque vous travaillez avec des composants électroniques sensibles qui pourraient être endommagés ou détruits par des décharges électrostatiques.



IQ.CELL

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

Le coussinet de gel intégré dans le talon de cette chaussure a été développé pour assurer l'absorption des chocs taloniers et en restituer l'énergie.



**FAP® FLEXIBLE ANTI
PENETRATION**

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

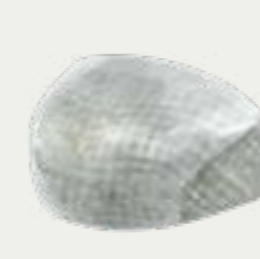
Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique. Et c'est plus léger que l'acier.



STEEL TOE CAP

Die geräumige Passform sorgt für angenehmen Tragekomfort.

Embout de protection acier large pour plus de confort et de liberté pour les orteils.



FIBERGLASS TOE CAP

Die Fiberglas-Verbundstoffkappe bietet mehr Zehenfreiheit, ist leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

Embout de protection en matières fibre de verre, plus léger que les embouts acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.



ALUMINIUM TOE CAP

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

Même protection que l'acier, mais 50% plus léger. Aucun point froid dans la zone d'orteil se produit par la faible conductivité thermique. La ligne seyante garantit un confort agréable.

GLOSSARY



COA.TEX®

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

COA.TEX® est une membrane high-tech d'une grande longévité, extrêmement hydrofuge, coupe-vent et respirante. La structure microporeuse du tissu aide le corps lors du refroidissement naturel en laissant s'évacuer la sueur.



SYMPATEX®

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

La membrane climatique Sympatex® rend la chaussure étanche au vent et à l'eau et permet une gestion active de la transpiration.



CORDURA®

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

Un tissu ultra-performant, à usage extrêmement long qui excelle par une durabilité maximum et par un meilleur confort au porteur.



BIG SIZE

Interessant für alle, die nicht nur auf großem Fuß leben, sondern auch arbeiten, sind diese Modelle bis Schuhgröße 48 oder teilweise 49 erhältlich.

Pour tous les travailleurs aux grands pieds: ces modèles sont disponibles jusqu'à la taille 48 et partiellement aussi jusqu'à la taille 49.



BREATHABLE

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

Des matériaux respirantes protègent contre la surchauffe en maintenant le pied à température constante pendant le travail. La température à l'intérieur de la chaussure restera basse et vos pieds fatigueront moins.



HRO SOLE

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

Au moins pour un petit moment, ces semelles résistent à la chaleur jusqu'à 300 °C. C'est beaucoup.



BREATHACTIVE FUNCTIONAL LINING

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

Le système à micro-canaux de cette doublure multi-couches offre une meilleure respirabilité et une évacuation plus rapide de la transpiration quand le travail est synonyme de sueur...



THINSULATE

Die Thinsulate Fasern sind feiner als gewöhnliche Polyester-Fasern und bieten dadurch ein hohes Maß an Wärmerückhalt, während Schweiß und Feuchtigkeit nach außen entweichen können. So bleibt der Fuß an kalten Tagen angenehm warm und trocken.

Les fibres de Thinsulate sont plus fins que des fibres de polyester ordinaires et offrent un haut niveau de rétention de chaleur pendant la sueur et l'humidité peuvent sortir à l'extérieur. De cette façon, le corps reste agréablement sec et chaud.



SAFETY KNIT®

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

STEP IN COMFORT – Le tissu de textile hautement flexible épouse parfaitement la forme du pied humain et se sent comme une chaussette.



SLIP RESISTANT

Rutschhemmung nach Kategorie SRA: auf Keramikfliesen, die mit Reinigungsmittel behandelt wurden (Sodium Laureth Sulfate) SRB: auf Stahlplatten, die mit Glycerin behandelt wurden.

SRC: Kategorien SRA und SRB

Antidérapante selon catégorie

SRA: sur des carreaux céramiques traîlés avec des produits de nettoyage (Sodium Laurel Sulphate).

SRB: sur des plaques d'acier traîlées avec de la glycérine.

SRC: catégories SRA et SRB



LIGHTWEIGHT

Spezielle Materialien und ihre Verarbeitung machen diesen Schuh besonders leicht. Das Ergebnis ist ein noch höherer Tragekomfort.

Des matériaux spéciaux et leur fabrication rendent la chaussure particulièrement légère. De ce fait, le confort de port est augmenté une fois de plus.



METAL FREE

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

Il est parfois nécessaire de porter des chaussures ne comportant pas de parties métalliques. Notre embout en fibre de verre et la semelle intermédiaire de fibre composée sont encore meilleures, plus légers et plus flexibles qu'acier.



IMPULSE FOAM

Die intelligente IMPULSE.FOAM® Anti-Fatigue Sohlentechnologie reagiert auf jeden Schritt mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt der IMPULSE.FOAM® nicht nur aktiv Energie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und lang anhaltenden Komfort.

L'Anti-Fatigue technologie de semelle d'IMPULSE.FOAM® réagit à chaque de tes pas avec une impulsion d'énergie. À cet effet, IMPULSE.FOAM® ne te redonne pas seulement de l'énergie mais veille un amortissement de chocs maximal, de la stabilité excellente et du confort durable.



FUSETEC®

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.

Avec FUSE.TEC® des éléments de renforcement sont soudés sans couture. Donc on n'a plus besoin de soudures dans des zones hautement sollicitées (des zones de flexion). La chaussure est plus flexible, résistante et a une forme parfaite.



LADIES SIZE

Diese Modelle sind speziell auf die schmaleren Damenfüße zugeschnitten.

Nous avons adapté ces modèles pour un meilleur ajustement sur les petits pieds des femmes.



UNISEX

Modelle mit dieser Kennzeichnung sind auch in Damengrößen ab 36 bzw. 37 erhältlich.

Les modèles avec ce marquage sont aussi disponibles en tailles pour les femmes à partir de la taille 36 ou quelque fois 37.



VEGAN

Bei der Herstellung dieses Artikels wurde auf die Verwendung tierischer Produkte jeglicher Art verzichtet.

Lors de la fabrication on a renoncé à utiliser des produits de matières premières animales.



WATERPROOF

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

Vos pieds resteront au sec, et en plus, grâce à une évacuation astucieuse de la transpiration vers l'extérieur, vous n'aurez pas cette sensation désagréable de porter une botte en plastique.



WARM LINING

Durch warmes Innenfutter hält dieser Schuh auch bei kalten Temperaturen schön warm.

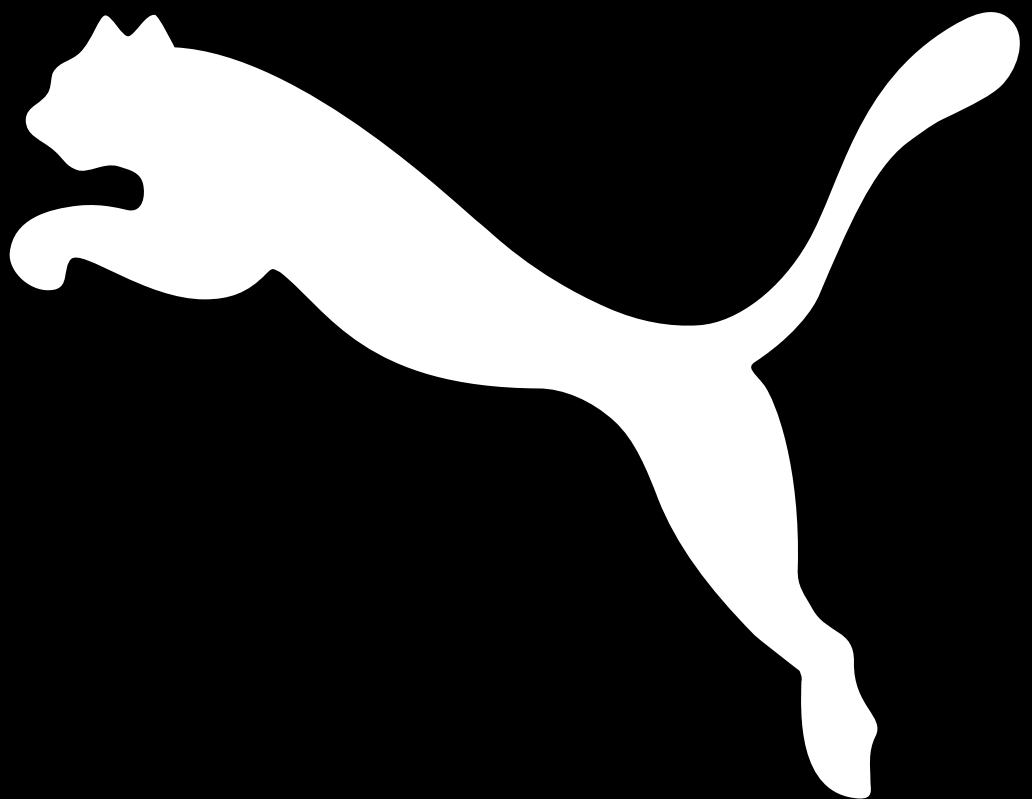
Grâce à la doublure intérieure chaude, cet article te garde confortablement chaud, aussi aux températures froides.



DGUV 112-191 (BGR 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.

Réglementations concernant l'ajustement orthopédique (semelles) des chaussures de sécurité qui permettent de vérifier si la chaussure continue de se conformer aux exigences de la norme EN ISO 20345.



www.puma-safety.com

PUMA SAFETY Fachhändler | Concessionnaire PUMA SAFETY