



PUMA®

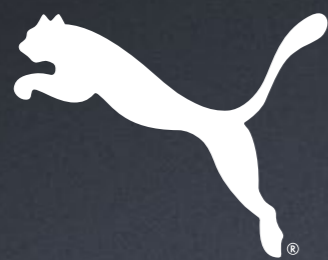
SAFETY



SAFETY SHOES



PUMA-SAFETY.COM



SCOPRI IL MONDO PUMA SAFETY

PUMA è uno dei brand sportivi leader a livello mondiale che produce e distribuisce calzature, abbigliamento e accessori. Da oltre 65 anni PUMA crea i prodotti più innovativi destinati agli atleti più veloci del mondo.

Dal 2002 ISM (ora parte della famiglia PIP) collabora con PUMA realizzando calzature di sicurezza ispirate alle discipline sportive con il brand PUMA SAFETY. Si tratta di una linea che registra la crescita più rapida nella categoria calzature di sicurezza ad alte prestazioni e che punta a conquistare la leadership del mercato mondiale a livello di design, performances e innovazione.

CONDITIONS GÉNÉRALES

Si applicano le nostre condizioni generali di contratto, che è possibile consultare o scaricare all'indirizzo www.puma-safety.com. Salvo refusi, errori o modifiche tecniche.

DESCUBRE EL MUNDO DE PUMA SAFETY

PUMA es una de las principales marcas deportivas del mundo que diseña, desarrolla y comercializa calzado, textiles y accesorios. Desde hace más de 65 años, PUMA fabrica los productos más innovadores para los atletas más rápidos del mundo.

Desde 2002, ISM (que ahora forma parte del grupo PIP Global) desarrolla, junto con PUMA, calzado de seguridad de inspiración deportiva con el nombre PUMA SAFETY. La línea está considerada como una de las marcas que más rápido están creciendo en la categoría de calzado de seguridad de alto rendimiento y se esfuerza por ser el líder mundial en términos de diseño, rendimiento e innovación.

CONDICIONES GENERALES

Se aplican nuestras condiciones generales, que se pueden consultar o descargar en www.puma-safety.com. Nos reservamos el derecho a modificaciones técnicas, equívocos y errores de impresión.



INDEX.

Collection Overview Pagina | Página 4

NEW MOTION CORE Pagina | Página 10

NEW MOTION WNS Pagina | Página 16

NEW TECHNICS LINE Pagina | Página 24

MOTION PWR Pagina | Página 32

HERITAGE Pagina | Página 40

MOTION CL Pagina | Página 48

MOTION PROTECT Pagina | Página 56

URBAN PROTECT Pagina | Página 64

URBAN EFFECT Pagina | Página 74

METRO PROTECT Pagina | Página 82

WHITE'N SERVICE Pagina | Página 88

REBOUND Pagina | Página 94

HEAVY DUTY Pagina | Página 100

SCUFF CAPS EVO Pagina | Página 106

SCUFF CAPS EVO SOFT TOE Pagina | Página 115

PLANTILLAS Pagina | Página 116

GLOSSARY Pagina | Página 118

EUROPEAN SAFETY STANDARDS Pagina | Página 122



COLLECTION OVERVIEW

SB



64.471.0
RIDER BLUE LOW
Pagina | Página 69



63.313.0
CROSTWIST BLK MID
Pagina | Página 68



Protegge contro le scosse elettriche secondo la normativa americana ASTM F2413-24 fino a 18.000 volt.
Proporciona una protección secundaria contra descargas eléctricas de hasta 18 000 voltios de conformidad con la norma estadounidense ASTM F2413-24.

S1P



64.455.0
CHARGE ORANGE LOW
Pagina | Página 52



64.452.0
CHARGE GREEN LOW
Pagina | Página 52



64.454.1
CHARGE BLACK DISC LOW
Pagina | Página 53



64.454.0
CHARGE BLACK LOW
Pagina | Página 53

S1PL



64.440.0
ICONIC BLK/GUM LOW
Pagina | Página 44



64.441.0
ICONIC STONE LOW
Pagina | Página 44



64.002.0
ICONIC NAVY LOW
Pagina | Página 45



64.001.0
ICONIC BLACK LOW
Pagina | Página 45



64.003.0
ICONIC GREY LOW
Pagina | Página 45



64.274.0
MADRID MID
Pagina | Página 86



63.226.0
MADRID MID
Pagina | Página 86



64.089.1
AVIAT LOW
Pagina | Página 99

S1PS



64.296.0
CELERITY KNIT BLK/WHITE LOW
Pagina | Página 21



64.297.0
CELERITY KNIT BLUE/CORAL LOW
Pagina | Página 20



64.298.0
CELERITY KNIT PINK LOW
Pagina | Página 20



64.773.0
SHIFT BLUE LOW
Pagina | Página 14



64.778.0
SHIFT GREY/YELLOW LOW
Pagina | Página 15



64.421.1
FUSE TC GREEN DISC LOW
Pagina | Página 29



64.421.0
FUSE TC GREEN LOW
Pagina | Página 29



64.411.0
FUSE TC PINK WNS LOW
Pagina | Página 30

S1PS



64.429.0
NEODYME BLUE LOW
Pagina | Página 30



64.428.0
FUSE TC BLUE LOW
Pagina | Página 30



63.504.0
RIVAL BLUE/ORANGE MID
Pagina | Página 36



64.502.0
TURBO BLK/RED LOW
Pagina | Página 37



64.500.0
SLIDE GREY/ORANGE LOW
Pagina | Página 37



64.501.0
SLIDE GREY/GREEN LOW
Pagina | Página 37



64.514.1
SLIDE BLACK DISC LOW
Pagina | Página 37



64.464.0
FRONTSIDE LOW
Pagina | Página 79



64.466.0
FRONTSIDE BLK/BLUE LOW
Pagina | Página 79



64.467.0
FRONTSIDE IVY LOW
Pagina | Página 79



64.306.0
BLAZE KNIT LOW
Pagina | Página 71



64.316.0
ELEVATE KNIT BLACK LOW
Pagina | Página 70



64.317.0
ELEVATE KNIT GREEN LOW
Pagina | Página 70



64.305.0
VIVID GH LOW
Pagina | Página 73



64.470.0
RIDER BLK LOW
Pagina | Página 69



64.326.0
RIDER GREY LOW
Pagina | Página 69



64.378.0
CHASE BLUE/ORANGE LOW
Pagina | Página 60



64.370.0
VANTI GREY LOW
Pagina | Página 60



64.385.0
VELOCITY 2.0 BLUE LOW
Pagina | Página 62



64.389.0
FUSE MOTION 2.0 RED LOW
Pagina | Página 63



64.388.0
FUSE MOTION 2.0 GREEN LOW
Pagina | Página 63



64.062.2
CLARITY LOW
Pagina | Página 93



64.064.2
ABSOLUTE LOW
Pagina | Página 92



63.018.2
ABSOLUTE MID
Pagina | Página 92

S2

S3



63.041.1
BORNEO BLACK MID
Pagina | Página 112

S3L



63.007.0
FRONTCOURT BLUE/BLK MID
Pagina | Página 46



64.020.0
FRONTCOURT BLK/WHT/RED LOW
Pagina | Página 46



63.005.0
FRONTCOURT BLK/WHT/RED MID
Pagina | Página 46



64.275.0
RIO BLACK LOW
Pagina | Página 87



63.225.0
RIO BLACK MID
Pagina | Página 87



64.271.0
AMSTERDAM LOW
Pagina | Página 87



63.224.0
AMSTERDAM MID
Pagina | Página 87



64.054.2
CONDOR BROWN LOW
Pagina | Página 98



63.012.2
CONDOR BLACK LOW
Pagina | Página 98



64.052.1
CONDOR BLACK MID
Pagina | Página 98



63.010.1
CONDOR BLACK MID
Pagina | Página 98



64.294.0
STEPPER BLK/PEACH LOW
Pagina | Página 22



63.294.0
STEPPER BLK/PEACH MID
Pagina | Página 22



64.295.0
ASPIRE PINK DISC LOW
Pagina | Página 22



63.295.0
ASPIRE PINK DISC MID
Pagina | Página 22



64.770.0
SHIFT BLK/WHITE LOW
Pagina | Página 14



64.427.0
KRYPTON BLUE LOW
Pagina | Página 28



63.427.0
KRYPTON BLUE MID
Pagina | Página 28



64.432.0
KRYPTON GREEN DISC LOW
Pagina | Página 28



63.432.0
KRYPTON GREEN DISC MID
Pagina | Página 28



64.503.0
ZOOM BLACK LOW
Pagina | Página 36



63.503.0
ZOOM BLACK MID
Pagina | Página 36



64.462.0
AIRTWIST BLUE LOW
Pagina | Página 79

S3S



64.463.0
AIRTWIST BLK RED LOW
Pagina | Página 79



64.465.1
AIRTWIST BLACK DISC LOW
Pagina | Página 78



64.465.0
AIRTWIST BLACK LOW
Pagina | Página 78



64.461.0
AIRTWIST GREY LOW
Pagina | Página 78



64.384.0
VELOCITY 2.0 BLACK LOW
Pagina | Página 62



63.388.0
VELOCITY 2.0 YELLOW MID
Pagina | Página 62



63.318.0
DASH WHEAT MID
Pagina | Página 70



64.310.0
CROSSTWIST LOW
Pagina | Página 68



63.314.0
CROSSTWIST MID
Pagina | Página 68



63.274.0
IRON HD BLACK MID
Pagina | Página 104



63.271.0
IRON HD BROWN MID
Pagina | Página 104



64.072.0
CASCADES LOW
Pagina | Página 111



63.021.0
CASCADES MID
Pagina | Página 111



64.072.1
CASCADES DISC LOW
Pagina | Página 112



63.021.1
CASCADES DISC MID
Pagina | Página 112



64.073.0
SIERRA NEVADA LOW
Pagina | Página 111



63.074.0
CONQUEST STONE HIGH
Pagina | Página 110



63.073.0
CONQUEST BLK CTX HIGH
Pagina | Página 110



63.270.0
ROCK HD CTX MID
Pagina | Página 104



63.022.0
SIERRA NEVADA MID
Pagina | Página 111

S7S



63.085.0
YOSEMITE BLACK ST CTX MID
Pagina | Página 114



63.089.0
CASCADES ST CTX MID
Pagina | Página 114

02



PUMA DISC.

QUICK LACING SYSTEM.

Premi, gira e la scarpa calza perfettamente - per tutto il tempo. Il sistema di allacciatura PUMA DISC con chiusura rotante a regolazione precisa è tanto semplice quanto geniale. Tirando la chiusura, l'allacciatura si stacca e la scarpa si può sfilare comodamente. Il meccanismo si aziona anche quando si indossano guanti.

Con solo presionar y girar el cierre, el calzado se ajusta perfectamente al pie de forma permanente. El cierre giratorio con ajuste preciso del sistema de cordones PUMA DISC es tan simple como ingenioso. Al tirar del cierre, los cordones se aflojan, lo cual permite quitarse el calzado sin esfuerzo. Además, tiene la ventaja de que se puede manipular llevando guantes.



PREMI
per fissare
PRESIONAR
para fijar



RUOTA
per regolare
GIRAR
para ajustar



TIRA
per allentare
TIRAR
para aflojar



NEW

64.295.0 | 63.295.0
ASPIRE PINK DISC LOW I MID
Pagina | Página 22

MOTION WNS



NEW

64.432.0 | 63.432.0
KRYPTON GREEN DISC LOW I MID
Pagina | Página 28

TECHNICS LINE



NEW

64.421.1
FUSE TC GREEN DISC LOW
Pagina | Página 29

TECHNICS LINE



64.072.1
CASCADES DISC LOW
Pagina | Página 112

SCUFF CAPS EVO



63.021.1
CASCADES DISC MID
Pagina | Página 112

SCUFF CAPS EVO



64.454.1
CHARGE BLACK DISC LOW
Pagina | Página 53

MOTION CL



64.514.1
SLIDE BLACK DISC LOW
Pagina | Página 37

MOTION PWR



64.465.1
AIRTWIST BLACK DISC LOW
Pagina | Página 78

URBAN EFFECT



MOTION CORE.

MADE FOR EVERYDAY HUSTLE.

MOTION CORE.

MADE FOR EVERYDAY HUSTLE.



FAP
ALITE
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Progettati per chi è sempre in movimento, i modelli della linea MOTION CORE sono le scarpe sportive di sicurezza più avanzate per i professionisti moderni. Uniscono un look sportivo a una protezione senza compromessi e consentono una transizione fluida dal lavoro alla vita quotidiana.

Pensadas para los que no se detienen, las Motion Core son las zapatillas de seguridad definitivas para el profesional moderno. Combinan una estética deportiva con una protección sin concesiones, y se adaptan sin esfuerzo del trabajo al ocio. Ligeras, acolchadas y con estilo, están diseñadas para seguir el ritmo de tu ajetreado estilo de vida profesional.

1

MOTION CORE SOLE

Il profilo della suola in gomma, resistente al calore fino a 300 °C, offre un contatto perfetto su diverse superfici: per l'uso interno garantisce una buona forza di adesione grazie a strutture più piatte, mentre per l'uso esterno risulta autopulente grazie a una maggiore altezza. Il rialzo laterale dell'intersuola nella zona del tallone, noto dalla corsa, migliora la stabilità durante l'appoggio del tallone.

Resistente al calor hasta 300 °C, la banda de rodadura de la suela de goma ofrece un contacto perfecto en una amplia variedad de superficies: fuerte tracción gracias a los tacos más planos para uso en interiores, pero también autolimpiante con tacos de mayor profundidad para adaptarse al uso en exteriores. La elevación lateral de la entresuela en la zona del talón, que se utiliza con frecuencia al correr, mejora la estabilidad del contacto del talón.

2

CUSHIONING MIDSOLE

L'intersuola morbida ammortizza ottimamente le elevate forze ad ogni passo, offrendo la combinazione ideale di stabilità e flessibilità.

Una entresuela suave amortigua de manera óptima las fuerzas elevadas con cada paso y ofrece la combinación ideal de estabilidad y flexibilidad.

FAP
ALITE
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

FAP®LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

L'ultima generazione di protezione dalla penetrazione senza metallo:

- 50% più leggera*
- altissima flessibilità
- miglior smorzamento ed elasticità
- altamente traspirante e con un'elevata capacità di assorbimento del sudore

*rispetto a FAP®

La última generación de protección anti-perforación sin metal:

- 50% más ligera*
- excelente flexibilidad
- mejora de la amortiguación y elasticidad a la presión
- transpirabilidad y absorción del sudor para un efecto refrescante

*comparado con FAP®



EVERCUSHION® EASY

La combinazione della tecnologia traspirante della schiuma a celle aperte e del materiale della tomaia che assorbe l'umidità allontana efficacemente il sudore dai piedi, mantenendoli piacevolmente asciutti. La morbida Memory Foam del plantare evercushion® EASY si adatta perfettamente ai contorni del piede, offrendo eccezionali proprietà ammortizzanti per una camminata straordinariamente morbida.

La combinación de tecnología de espuma de célula abierta y transpirable con un material superior especialmente absorbente de la humedad transporta eficazmente el sudor lejos de los pies y los mantiene agradablemente secos. La suave espuma viscoelástica de la plantilla evercushion® EASY se adapta perfectamente a la forma del pie y ofrece un efecto de amortiguación realmente excepcional, proporcionando una sensación de suavidad en cada paso.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS
EN ISO 20345:2022+A1:2024

Protezione puntale in acciaio di forma anatomica con spazio extra in punta e protezione flessibile antipenetrazione FAP®lite confortevole imbottitura della tomaia e della linguetta

Plus Fodera Soletta Suola fodera tecnica BreathActive evercushion® EASY suola MOTION CORE - suola in gomma antiscivolo e resistente al calore fino a 300 °C con intersuola ammortizzante per un comfort eccezionale

Protección puntera de acero con forma anatómica y espacio extra para los dedos y protección flexible antiperforación FAP® LITE

Plus Forro Plantilla Suela acolchado agradable en la parte superior y la lengüeta forro técnico BreathActive evercushion® EASY suela MOTION CORE - suela exterior de goma anti-deslizante con entresuela amortiguadora para una comodidad excepcional, resistente al calor hasta 300 °C

NEW



64.778.0
SHIFT GREY/YELLOW LOW
 S1PS FO HRO SR

Tomaia resistente microfibra con rete sandwich traspirante

Tagile 39 - 48

Corte microfibras duraderas y transpirables con malla sandwich

Tallas 39 - 48



NEW



64.773.0
SHIFT BLUE LOW
 S1PS FO HRO SR

Tomaia resistente microfibra con rete sandwich traspirante

Tagile 39 - 48

Corte microfibras duraderas y transpirables con malla sandwich

Tallas 39 - 48



NEW



64.770.0
SHIFT BLK/WHITE LOW
 S3S FO HRO SR

Tomaia resistente microfibra con tessuto resistente all'abrasione

Tagile 39 - 48

Corte microfibras duraderas con tejido resistente a la abrasión

Tallas 39 - 48





MOTION WNS.
WHAT WOMEN WANT.

MOTION WNS.

WHAT WOMEN WANT.



FAP
ALITE
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Non solo un design accattivante, una calzatura perfettamente adattata al piede femminile e un comfort eccellente: ecco cosa si aspettano le donne da una scarpa di sicurezza. Le MOTION WNS colpiscono con colori e design ispirati alle scarpe da allenamento più recenti, offrendo al contempo la massima protezione per i piedi durante la giornata di lavoro. Sono leggere, ammortizzanti e anche estremamente confortevoli grazie al morbidissimo plantare evercushion® EASY

No sólo un diseño atractivo, sino un ajuste adaptado al pie femenino y una comodidad excelente: eso es lo que las mujeres esperan de un calzado de seguridad. Las MOTION WNS destacan por sus colores y diseños inspirados en las últimas zapatillas deportivas y por ofrecer la máxima protección para la jornada laboral. Son ligeras, con buena amortiguación y extremadamente cómodas gracias a la plantilla supersuave evercushion® EASY.

1

MOTION WNS SOLE

Il profilo di questa suola, resistente al calore fino a 300 °C, garantisce proprietà antiscivolo ottimali su diverse superfici. Offre una buona forza di adesione grazie a strutture più piatte per l'uso interno, ma anche autopulente con maggiore altezza per l'uso esterno. Il rialzo laterale dell'intersuola nell'area del tallone, tipico delle scarpe da corsa, migliora la stabilità durante l'appoggio del tallone.

El perfil de la suela de goma, resistente al calor hasta 300 °C, ofrece un contacto perfecto en diversas superficies: buena adherencia al suelo gracias a sus tacos más planos para uso en interiores, y además buenas propiedades de autolimpieza gracias a tacos con mayor profundidad para exteriores. La elevación lateral de la entresuela en la zona del talón, procedente del calzado deportivo, mejora la estabilidad durante el golpe de talón.

2

TRIPLE ARCH SUPPORT SYSTEM

Il supporto dell'arco plantare della suola, il plantare evercushion® EASY e la forma ergonomica formano un'unità armoniosa e forniscono un sostegno ottimale al piede.

La sujeción del arco (Arch Support) de la suela, la plantilla evercushion® EASY y la horma ergonómica forman una unidad armoniosa y proporcionan un apoyo óptimo al pie.

FAP
ALITE
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

FAP®LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

L'ultima generazione di protezione dalla penetrazione senza metallo:

- 50% più leggera*
- altissima flessibilità
- miglior smorzamento ed elasticità
- altamente traspirante e con un'elevata capacità di assorbimento del sudore

*rispetto a FAP®

La última generación de protección anti-perforación sin metal:

- 50% más ligera*
- excelente flexibilidad
- mejora de la amortiguación y elasticidad a la presión
- transpirabilidad y absorción del sudor para un efecto refrescante

*comparado con FAP®



EVERCUSHION® EASY

La combinazione della tecnologia traspirante della schiuma a celle aperte e del materiale della tomaia che assorbe l'umidità allontana efficacemente il sudore dai piedi, mantenendoli piacevolmente asciutti. La morbida Memory Foam del plantare evercushion® EASY si adatta perfettamente ai contorni del piede, offrendo eccezionali proprietà ammortizzanti per una camminata straordinariamente morbida.

La combinación de tecnología de espuma de célula abierta y transpirable con un material superior especialmente absorbente de la humedad transporta eficazmente el sudor lejos de los pies y los mantiene agradablemente secos. La suave espuma viscoelástica de la plantilla evercushion® EASY se adapta perfectamente a la forma del pie y ofrece un efecto de amortiguación realmente excepcional, proporcionando una sensación de suavidad en cada paso.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS
EN ISO 20345:2022+A1:2024

Protezione Puntale in acciaio di forma anatomica, con spazio extra in punta e protezione flessibile antipenetrazione FAP®lite ESD, imbottitura comoda del gambale e della linguetta

Plus Fodera Soletta Suola evercushion® EASY
 Suola MOTION WNS – suola in gomma antiscivolo e resistente al calore fino a 300 °C con intersuola ammortizzante per un comfort eccezionale

Protección Puntera de acero anatómica que proporciona espacio adicional a los dedos y protección antiperforación flexible FAP®lite ESD, acolchado cómodo de la caña y la lengüeta

Plus Forro Plantilla Suela técnico BreathActive evercushion® EASY
 Suela MOTION WNS – suela de caucho antideslizante resistente al calor a 300 °C con entresuela amortiguadora para un confort excepcional

NEW



64.297.0
CELERITY KNIT BLUE/CORAL
 S1PS ESD FO HRO SR

Tomaia Tagile SAFETY KNIT®
 35 - 42

Corte Tallas SAFETY KNIT®
 35 - 42



NEW



64.298.0
CELERITY KNIT PINK LOW
 S1PS ESD FO HRO SR

Tomaia Tagile SAFETY KNIT®
 35 - 42

Corte Tallas SAFETY KNIT®
 35 - 42



NEW



64.296.0
CELERITY KNIT BLK/WHITE LOW
 S1PS ESD FO HRO SR

Tomaia Tagile SAFETY KNIT®
 35 - 42

Corte Tallas SAFETY KNIT®
 35 - 42



NEW



64.295.0 | 63.295.0
ASPIRE PINK DISC LOW I MID
S3S ESD FO HRO SR

Plus Tomaia
Tagite

sistema di chiusura PUMA DISC
microfibra resistente con inserti in tessuto
antiabrasione
35 - 42

Plus Corte
Tallas

sistema de cierre PUMA DISC
microfibra resistente con aplicaciones de
tejido resistente a la abrasión
35 - 42



*in progress

NEW



64.294.0 | 63.294.0
STEPPER BLK/PEACH LOW I MID
S3S ESD FO HRO SR

Tomaia
Tagite

microfibra resistente
35 - 42

Corte
Tallas

microfibra resistente
35 - 42



*in progress





TECHNICS LINE.

AHEAD OF TIME.

TECHNICS LINE.

AHEAD OF TIME.



La linea Technics Line è caratterizzata da un'elevata flessibilità e da una costruzione notevolmente leggera. La base di queste scarpe di sicurezza premium è la struttura della suola naturalFLEXMOTION®. Combina il concetto di „Natural Running” con la più moderna tecnologia di sicurezza. Il profilo a wafer della suola offre la miglior presa possibile, soprattutto su pavimenti industriali scivolosi.

La Technics Line se caracteriza por una gran flexibilidad y una estructura notablemente más ligera. La base para este calzado de seguridad premium es la estructura naturalFLEXMOTION® de la suela, que combina el concepto de «Natural Running» con la tecnología más moderna en seguridad. El perfil de la suela, con estructura de oblea, ofrece el mejor agarre posible, sobre todo en suelos industriales lisos.

1

ERGONOMIC LAST SHAPE

La forma anatomica della calzatura garantisce un comfort migliore nella calzatura.

La forma de horma ergonómica proporciona mayor comodidad.

2

iCELL

L'elemento integrato iCELL ha un effetto ammortizzante e aumenta la stabilità, la direzionalità e il comfort della scarpa. Protegge il piede da colpi e urti nella zona del tallone.

El elemento iCELL integrado tiene un efecto de absorción de impactos y aumenta la estabilidad y la comodidad del calzado. Protege el pie de impactos y golpes en la zona del talón.

3

PUMA DISC SYSTEM

Premi, gira e la scarpa calza perfettamente - per tutto il tempo. Il sistema di allacciatura PUMA DISC con chiusura rotante a regolazione precisa è tanto semplice quanto geniale. Tirando la chiusura, l'allacciatura si stacca e la scarpa si può sfilare comodamente. Il meccanismo si aziona anche quando si indossano guanti.

Con solo presionar y girar el cierre, el calzado se ajusta perfectamente al pie de forma permanente. El cierre giratorio con ajuste preciso del sistema de cordones PUMA DISC es tan simple como ingenioso. Al tirar del cierre, los cordones se aflojan, lo cual permite quitarse el calzado sin esfuerzo. Además, tiene la ventaja de que se puede manipular llevando guantes.



NATURAL FLEX MOTION®

La suola in PU a doppia densità, direttamente iniettata, garantisce flessibilità, la migliore aderenza e combina il concetto di «natural running» con la tecnologia di sicurezza più moderna.

La suela de PU de doble densidad, inyectada directamente, garantiza flexibilidad, la mejor adherencia y combina el concepto de «natural running» con la tecnología de seguridad más moderna.



FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Una protezione flessibile antipenetrazione in fibre rivestite in ceramica protegge completamente i piedi da oggetti appuntiti.

Una lámina flexible y resistente a la perforación, hecha de fibras revestidas de cerámica, protege toda la superficie de los pies contra los objetos punzantes.



EVERCUSHION® MAX

Massimo comfort e calzatura perfetta grazie al plantare evercushion® MAX, ammortizzante, traspirante e con regolazione dell'umidità. La superficie in tessuto è antiscivolo e dotata di un rivestimento antibatterico HYPRO ODOR CONTROL®, che contrasta efficacemente gli odori sgradevoli. Il piede resta perfettamente in posizione grazie al supporto dell'arco longitudinale. I punti di pressione vengono ridotti e le sollecitazioni su piede, caviglia e ginocchio minimizzate. Il supporto che serve per dare il meglio sul lavoro.

Máxima comodidad y un ajuste perfecto gracias a la plantilla evercushion® MAX, transpirable, con regulación de humedad y efecto amortiguador. Su superficie de textil es antideslizante y cuenta con el tratamiento antibacteriano HYPRO ODOR CONTROL®, que combate eficazmente los malos olores. Esta plantilla ofrece una perfecta sujeción gracias, además, al apoyo que brinda el arco longitudinal, con el que se reducen los puntos de presión y disminuye la carga sobre los pies, los tobillos y las rodillas. El apoyo que necesitas para rendir al máximo en tu trabajo.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS

EN ISO 20345:2022+A1:2024

Fodera	fodera tecnica BreathActive	Forro	forro técnico BreathActive
Soletta	evercushion® CUSTOM FIT MID	Plantilla	evercushion® CUSTOM FIT MID
Suola	Duo-PU naturalFLEXMOTION® con elemento iCELL, altamente flessibile, estremamente ammortizzante e antiscivolo	Suola	suela de PU de doble densidad naturalFLEXMOTION® con elemento iCELL, muy flexible, extremadamente amortiguadora y antideslizante

NEW



64.427.0 | 63.427.0
KRYPTON BLUE LOW | MID
S3S ESD FO SR

Protezione	puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®	Protección	puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Plus	ESD, protezione della punta	Plus	ESD, protección de la puntera
Tomaia	pelle bovina oliata	Corte	cuero vacuno engrasado
Taglie	35 - 50 (Calzata 11 e 12)	Tallas	35 - 50 (Ancho 11 y 12)



*in progress

NEW



64.432.0 | 63.432.0
KRYPTON GREEN DISC LOW | MID
S3S ESD FO SR

Protezione	puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®	Protección	puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Plus	ESD, protezione della punta, sistema di chiusura PUMA DISC	Plus	ESD, protección de la puntera, sistema de cierre PUMA DISC
Tomaia	pelle bovina oliata	Corte	cuero vacuno engrasado
Taglie	35 - 50 (Calzata 11)	Tallas	35 - 50 (Ancho 11)



*in progress

NEW LOOK



64.421.1
FUSE TC GREEN DISC LOW
S1PS ESD FO SR

Protezione	puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®	Protección	puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Plus	tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protezione della punta, sistema di chiusura PUMA DISC	Plus	tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protección de la puntera, sistema de cordones PUMA DISC
Tomaia	resistente microfibra con rete sandwich traspirante	Corte	microfibra resistente con malla sandwich traspirable
Taglie	35 - 50	Tallas	35 - 50



*in progress

NEW LOOK



64.421.0
FUSE TC GREEN LOW
S1PS ESD FO SR

Protezione	puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®	Protección	puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Plus	tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protezione della punta	Plus	tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protección de la puntera
Tomaia	resistente microfibra con rete sandwich traspirante	Corte	microfibra resistente con malla sandwich traspirable
Taglie	35 - 50	Tallas	35 - 50



*in progress



NEW



64.428.0
FUSE TC BLUE LOW
S1PS ESD FO SR

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Plus tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protezione della punta
Tomaia resistente microfibra con rete sandwich traspirante
Taglie 35 - 50 (Calzata 11 e 12)

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Plus tecnología FUSE.TEC®, ESD, protección de la puntera
Corte microfibra resistente con malla sandwich transpirable
Tallas 35 - 50 (Ancho 11 y 12)



NEW
LOOK



64.411.0
FUSE TC PINK WNS LOW
S1PS ESD FO SR

Protezione puntale in acciaio e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Plus tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protezione della punta
Tomaia resistente microfibra con rete sandwich traspirante
Taglie 35 - 40

Protección puntera de acero y protección flexible antiperforación FAP®
Plus tecnología FUSE.TEC®, ESD, protección de la puntera
Corte microfibra resistente con malla sandwich transpirable
Tallas 35 - 40



NEW



64.429.0
NEODYME BLUE LOW
S1PS ESD FO SR

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Plus ESD, protezione della punta, pratico velcro
Tomaia resistente microfibra con rete sandwich traspirante
Taglie 35 - 50 (Calzata 11 e 12)

Protección fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole
Plus ESD, protección de la puntera, práctico cierre de velcro
Corte microfibra resistente con malla sandwich transpirable
Tallas 35 - 50 (Ancho 11 y 12)





MOTION PWR.

WORK WITH POWER.

ONLINE
EXPERIENCE



MOTION PWR.

WORK WITH POWER.



FAP
ALITE
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Gli atletici modelli MOTION PWR combinano massime prestazioni ed estetica. La suola intermedia, realizzata con l'innovativa schiuma PWR.FOAM®, recente sviluppo del settore dedicato alla corsa agonistica, garantisce massima reattività a fronte di un peso piuma. Grazie all'abbinamento con la suola HRO resistente alle alte temperature, che presenta diverse zone di profilo per garantire aderenza ottimale, queste scarpe sanno affrontare qualsiasi sfida della giornata lavorativa.

Los modelos atléticos MOTION PWR reúnen un rendimiento supremo con una estética atractiva. La entresuela de PWR.FOAM® innovadora, la última novedad en el deporte de alto rendimiento, proporciona la máxima capacidad de respuesta con un peso ultraligero. En combinación con la suela resistente al calor HRO, que presenta varias zonas de perfil para una adherencia óptima, este calzado te permite enfrentarte a los desafíos de tu jornada sin esfuerzo.

1

MOTION PWR SOLE

La suola MOTION PWR è il cuore della nostra nuova, atletica linea di calzature di sicurezza PUMA. La suola intermedia in schiuma PWR.FOAM® rappresenta uno dei nostri più recenti sviluppi tecnologici, offrendo massime prestazioni e reattività a fronte di un peso piuma. Le diverse zone di profilo di questa suola, resistente a temperature fino a 300 °C, garantiscono proprietà antiscivolo ottimali.

La suela MOTION PWR es el elemento central de nuestra nueva gama atlética de calzado de seguridad PUMA. La entresuela de PWR.FOAM®, nuestra nueva tecnología de espuma de rendimiento de alta calidad, ofrece la máxima capacidad de respuesta con un peso ultraligero. Las distintas zonas de perfil de la suela resistente a hasta 300 °C proporcionan una resistencia al deslizamiento óptima.

2

PWR.FOAM

PWR.FOAM®

Una recente innovazione nata nell'ambito dello sport agonistico ulteriormente sviluppata per il settore delle calzature di sicurezza. A partire dalle sfere PWR.BEADS®, con un ulteriore processo produttivo progressivo realizziamo una suola ultra leggera, sempre elastica e altamente performante, che restituisce fino al 70% dell'energia da calpestio garantendo efficienza ottimale.

La última innovación del deporte de alto rendimiento, perfeccionada para el sector del calzado de seguridad. En otro proceso de producción progresivo surge de nuestras PWR.BEADS® una suela superligera, con una elasticidad duradera y un retorno de energía extraordinario y constante de hasta el 70 % para una eficiencia de la marcha optimizada.

FAP
ALITE
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

FAP®LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

L'ultima generazione di protezione dalla penetrazione senza metallo:

- 50% più leggera*
- altissima flessibilità
- miglior smorzamento ed elasticità
- altamente traspirante e con un'elevata capacità di assorbimento del sudore

*rispetto a FAP®

La última generación de protección anti-perforación sin metal:

- 50% más ligera*
- excelente flexibilidad
- mejora de la amortiguación y elasticidad a la presión
- transpirabilidad y absorción del sudor para un efecto refrescante

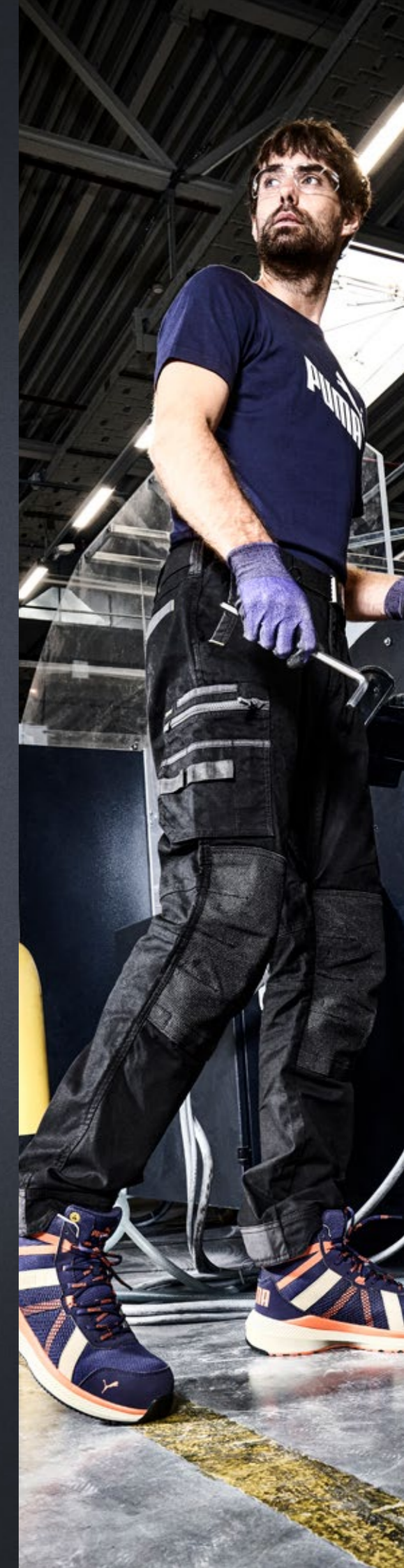
*comparado con FAP®



EVERCUSHION® MMT FOOTBED

Grazie alla speciale e leggera schiuma a pori larghi, il plantare evercushion® MMT assicura una migliore gestione dell'umidità (Moisture Management Technology - MMT), inoltre ammortizza, riduce il carico su muscoli e articolazioni ed è traspirante. Il rivestimento in tessuto antiscivolo garantisce la tenuta perfetta del piede all'interno della scarpa.

Gracias a la espuma especial, que es ligera y tiene poros muy abiertos, la plantilla evercushion® MMT ofrece la mejor gestión de la humedad (MMT: Moisture Management Technology). Es extremadamente amortiguadora y transpirable, y descarga las articulaciones y los músculos. El revestimiento textil antideslizante proporciona al pie una sujeción perfecta en el calzado.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS
EN ISO 20345:2022

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®

Plus ESD, imbottitura tecnica BreathActive, gradevole strato cuscinetto applicato alla tomaia e alla linguetta

Fodera Soletta fodera tecnica BreathActive evercushion® MMT

Suola MOTION PWR - suola antiscivolo in gomma resistente al calore fino a 300° con suola intermedia in PWR.FOAM che garantisce eccellente ammortizzazione, ritorno elastico e stabilità

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®

Plus ESD, forro funcional BreathActive y acolchado cómodo de la caña y la lengüeta

Forro Plantilla forro técnico BreathActive evercushion® MMT

Suela MOTION PWR: suela de goma antideslizante capaz de resistir hasta 300 °C con entresuela de PWR.FOAM para una amortiguación, un retorno de energía y una estabilidad extraordinarios



63.504.0
RIVAL BLUE/ORANGE MID
 S1PS ESD FO HRO SR

Plus l'allungamento laterale mirato dell'allacciatura assicura maggiore tenuta e stabilità con traspirante con robusta microfibra

Tomaia maglia a rete sandwich traspirante con robusta microfibra

Taglie 39 - 48

Plus prolongación lateral específica de los cordones para una buena sujeción y estabilidad

Corte malla sándwich transpirable con microfibra resistente microfiber

Tallas 39 - 48



64.503.0 | 63.503.0
ZOOM BLACK LOW | MID
 S3S ESD FO HRO SR

Tomaia pelle bovina liscia di alta qualità

Taglie 39 - 48

Corte cuero de vacuno liso de grano completo

Tallas 39 - 48



64.502.0
TURBO BLK/RED LOW
 S1PS ESD FO HRO SR

Plus comodo colletto ELASTIC FIT per garantire libertà di movimento ottimale, copripuntale e protezione del tallone in TPU, elemento di rinforzo SAFETY KNIT® con elementi FUSETEC®

Tomaia 39 - 48

Taglie

Plus cuello cómodo ELASTIC FIT para una libertad de movimiento total y sobrepuntera y protección del talón de TPU y ojal de TPU para un refuerzo adicional

Corte SAFETY KNIT® con elementos FUSETEC®

Tallas 39 - 48



64.500.0 | 64.501.0
SLIDE GREY/ORANGE | GREY/GREEN LOW
 S1PS ESD FO HRO SR

Plus copripuntale e protezione tallone in TPU, elemento di rinforzo occhio in TPU

Tomaia SAFETY KNIT® mit FUSETEC® Elementen

Taglie 39 - 48

Plus sobrepuntera y protección del talón de TPU y ojal de TPU para un refuerzo adicional

Corte SAFETY KNIT® con elementos FUSETEC®

Tallas 39 - 48



64.514.1
SLIDE BLACK DISC LOW*
 S1PS ESD FO HRO SR

Plus copripuntale e protezione tallone in TPU, elemento di rinforzo occhio in TPU, sistema di chiusura PUMA DISC

Tomaia SAFETY KNIT® con elementi FUSETEC®

Taglie 39 - 48

Plus sobrepuntera y protección del talón de TPU y ojal de TPU para un refuerzo adicional, sistema de cierre PUMA DISC

Corte SAFETY KNIT® con elementos FUSETEC®

Tallas 39 - 48



*EN ISO 20345:2022+A1:2024

PWR.FOAM

WORK WITH POWER.

ACTIVE ENERGY RETURN UP TO **70%**



Una recente innovazione nata nell'ambito dello sport agonistico ulteriormente sviluppata per il settore delle calzature di sicurezza. A partire dalle sfere PWR.BEADS®, con un ulteriore processo produttivo progressivo realizziamo una suola ultra leggera, sempre elastica e altamente performante, che restituisce fino al 70% dell'energia da calpestio garantendo efficienza ottimale. Grazie all'abbinamento con la suola HRO resistente alle alte temperature, che presenta diverse zone di profilo per garantire aderenza ottimale, queste scarpe sanno affrontare qualsiasi sfida della giornata lavorativa.

La última innovación del running de alto rendimiento, perfeccionada para el sector del calzado de seguridad. Gracias a un proceso de fabricación vanguardista, nuestras PWR.BEADS® se transforman en una suela ultraligera y permanentemente elástica que devuelve hasta el 70 % de la energía, maximizando así tu eficiencia a cada paso. En combinación con la suela resistente al calor HRO, que presenta varias zonas de perfil para una adherencia óptima, este calzado te permite afrontar los retos de tu jornada laboral con total facilidad.

UP TO **70%**

ENERGY RETURN

Ritorno elastico del 70% dell'energia di calpestio
Retorno de hasta el 70% de la energía de la pisada



LIGHT & STRONG

Estremamente potente e leggera
Extremadamente potente y ligera

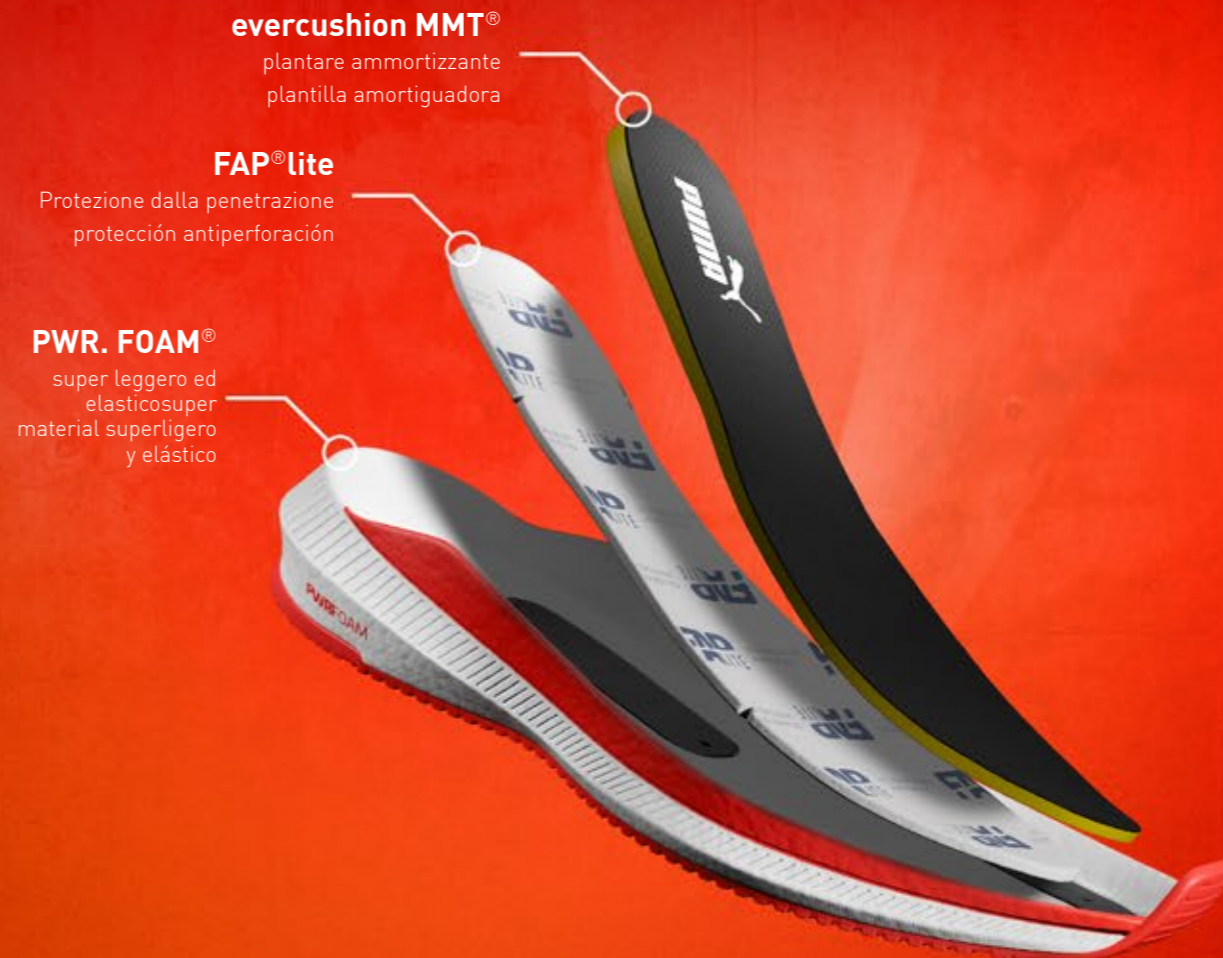


LATERAL STABILISATION

Comfort e stabilità tutto il giorno
Confort y estabilidad todo el día



UP TO **70%**



ENERGY RETURN

Un processo di produzione avanzato trasforma le nostre PWR.BEADS® in una suola ultraleggera e permanentemente elastica che offre un ritorno di energia fino al 70%.

Un avanzado proceso de producción convierte nuestros PWR.BEADS® en una suela ultraligera y permanentemente elástica que proporciona hasta un 70% de retorno de energía.





HERITAGE.

CLASSIC GOES SAFETY.

ONLINE
EXPERIENCE



HERITAGE.

CLASSIC GOES SAFETY.



FAP
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Ispirata ai leggendari classici PUMA, la collezione HERITAGE di PUMA SAFETY combina lo stile con tecnologie innovative come l'elemento idCELL integrato nella suola, il battistrada in gomma antiscivolo con speciale profilo a spina di pesce e il plantare evercushion® RELIEF - per un comfort eccezionale e un'affidabile protezione sul lavoro.

Inspirada en las legendarias zapatillas clásicas de PUMA la línea HERITAGE de PUMA SAFETY combina estilo e innovadoras tecnologías tales como su elemento idCell integrado en la entresuela, la suela de goma antideslizante de diseño especial en espiga y la plantilla evercushion® RELIEF. Tecnologías diseñadas todas ellas para proporcionar un confort excelente y una seguridad fiable en el trabajo.

1

RUBBER SOLE HERITAGE

Questa suola in gomma resistente fino a 300 °C presenta un profilo a spina di pesce totalmente antiscivolo che garantisce presa ottimale. L'intersuola più morbida, sempre in gomma, assicura eccellente ammortizzazione. Il rinforzo del punto di rotazione riduce notevolmente l'attrito e quindi la fatica. Il guardolo largo garantisce perfetta stabilità.

La suela de goma, que resiste el calor hasta 300 °C, dispone de un perfil extremadamente antideslizante con diseño en espiga para un agarre óptimo. La entresuela, más flexible y también de goma, proporciona una amortiguación excelente. Gracias al refuerzo del punto de rotación, se reduce enormemente la fricción y, por consiguiente, el cansancio. El cerco ancho proporciona una estabilidad perfecta.

2

idCELL

L'elemento idCELL integrato nella zona del tallone è realizzato in un materiale molto leggero, che assorbe in modo ottimale gli urti e gli impatti nel momento in cui il piede viene appoggiato a terra.

El elemento idCELL de la zona del talón está fabricado con un material espumado muy ligero y absorbe de forma óptima los choques e impactos cuando el talón toca el suelo.

3

ROTATION POINT

Il fulcro della suola è il punto di rotazione integrato nella zona del mesopiede. Questo punto è maggiormente sollecitato durante il movimento nel lavoro quotidiano. Il suo rinforzo minimizza notevolmente l'attrito e quindi la fatica.

El elemento más destacado de la suela es el punto de rotación incorporado en la zona del metatarso. Este punto es el que se fuerza más cuando uno se mueve en su trabajo cotidiano. Al reforzarlo, se minimiza considerablemente la fricción y, por consiguiente, los síntomas de cansancio.



EVERCUSHION® RELIEF FOOTBED

Massime prestazioni per le vostre calzature di sicurezza. Il sottopiede evercushion® RELIEF si compone di due diversi strati perfettamente coordinati. Lo strato superiore in schiuma memory si adatta alla forma del piede proteggendo proprio i punti soggetti alle maggiori sollecitazioni. Lo strato inferiore realizzato in schiuma evercushion® attutisce la pressione in modo ottimale e ammortizza gli urti. Il supporto dell'arco plantare appositamente studiato permette di posizionare il piede in modo naturale all'interno della scarpa e stimola la muscolatura durante la camminata. I solchi presenti sul lato inferiore impediscono al sottopiede di muoversi. Massimo comfort e supporto, per portare a termine tutte le tue attività.

Máximo rendimiento para tu calzado de trabajo. La plantilla evercushion® RELIEF está compuesta por dos capas perfectamente coordinadas entre sí. La capa superior de espuma viscoelástica se adapta con precisión a la forma del pie y ofrece acolchado allá donde este se somete a un mayor esfuerzo. La capa inferior está fabricada con espuma evercushion® y proporciona un alivio de la presión óptimo y una amortiguación duradera. El soporte del arco plantar, adaptado específicamente, facilita la posición natural del pie en el calzado y estimula los músculos al caminar. Además, las estrías onduladas de la parte inferior hacen que la plantilla no resbale en la zapatilla. Soporte y confort para hacer tu trabajo.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS

EN ISO 20345:2022

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Plus ROTATION POINT, elementi idCELL nella zona del tallone
Fodera fodera tecnica BreathActive
Soletta evercushion® RELIEF
Suola HERITAGE suola - in gomma resistente fino a 300 °C, antiscivolo con speciale profilo a spina di pesce e punto di rotazione

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Plus ROTATION POINT, elementos idCELL de la zona del talón
Forro forro técnico BreathActive
Plantilla evercushion® RELIEF
Sole HERITAGE suela de goma, resistente a 300 °C, antideslizante con diseño en espiga especial y punto de rotación



64.440.0
ICONIC BLK/GUM LOW*
 S1PL ESD FO HRO SR

Tomaia pelle scamosciata di alta qualità
Taglie 36 - 49
Corte ante de alta calidad
Tallas 36 - 49



*in progress



64.441.0
ICONIC STONE LOW*
 S1PL ESD FO HRO SR

Tomaia pelle scamosciata di alta qualità
Taglie 39 - 48
Corte ante de alta calidad
Tallas 39 - 48



*in progress



64.003.0
ICONIC GREY LOW
 S1PL ESD FO HRO SR

Tomaia pelle scamosciata di alta qualità
Taglie 36 - 48
Corte ante de alta calidad
Tallas 36 - 48



64.001.0
ICONIC BLACK LOW
 S1PL ESD FO HRO SR

Tomaia pelle scamosciata di alta qualità
Taglie 36 - 49
Corte ante de alta calidad
Tallas 36 - 49



64.002.0
ICONIC NAVY LOW
 S1PL ESD FO HRO SR

Tomaia pelle scamosciata di alta qualità
Taglie 39 - 48
Corte ante de alta calidad
Tallas 39 - 48





64.020.0
FRONTCOURT BLK/WHT/RED LOW
 S3L ESD FO HRO SR

Tomaia pelle liscia **Corte** cuero liso
Taglie 39 - 48 **Tallas** 39 - 48



63.005.0
FRONTCOURT BLK/WHT/RED MID
 S3L ESD FO HRO SR

Tomaia pelle liscia **Corte** cuero liso
Taglie 36 - 49 **Tallas** 36 - 49



63.007.0
FRONTCOURT BLUE/BLK MID
 S3L ESD FO HRO SR

Tomaia pelle liscia **Corte** cuero liso
Taglie 39 - 48 **Tallas** 39 - 48





MOTION CL.

INFINITE POWER. MAXIMUM CONTROL.

MOTION CL.

INFINITE POWER. MAXIMUM CONTROL.



I modelli della linea MOTION CL sono la perfetta combinazione di ammortizzazione, ritorno elastico e stabilità con il design sportivo di PUMA SAFETY. Nuove funzioni intelligenti, come l'esclusivo elemento di controllo della torsione POWER PLATE integrato nella suola, ottimizzano l'effetto rebound dell'IMPULSE.FOAM® e portano così il comfort di utilizzo a un nuovo livello.

Los modelos de la línea MOTION CL son la combinación perfecta de amortiguamiento, retorno de energía y estabilidad con el diseño deportivo de PUMA SAFETY. Las nuevas funciones inteligentes, como, por ejemplo, el elemento único de control de torsión POWER PLATE integrado en la suela, optimizan el efecto rebote de IMPULSE.FOAM® y, de esta manera, elevan el concepto de la comodidad a un nuevo nivel.

1

RUBER SOLE MOTION

L'esclusivo disegno multistrato della suola in gomma resistente al calore (HRO) fino a 300 °C garantisce un'ottima resistenza allo scivolamento (SRC) ed è caratterizzato da proprietà autopulenti (Mud Release).

El diseño único en forma de gofre de la suela de goma que es capaz de soportar hasta 300 °C de temperatura (HRO) garantiza una muy buena resistencia al deslizamiento (SRC) y tiene propiedades de autolimpieza (el barro no se adhiere a ella).

2



IMPULSE.FOAM® MIDSOLE

La tecnologia intelligente della suola IMPULSE.FOAM® Manti-fatica reagisce a ogni passo che si compie con un impulso energetico. L'IMPULSE.FOAM® non solo restituisce attivamente l'energia, ma fornisce anche il massimo smorzamento, un'eccezionale stabilità e un comfort duraturo. Per un lavoro senza fatica e prestazioni sempre al top.

La tecnología inteligente antifatiga IMPULSE.FOAM® de la suela reacciona a cada paso con un impulso energético. Así, IMPULSE.FOAM® no solo te devuelve energía activamente, sino que te proporciona el máximo amortiguamiento, una estabilidad excelente y una comodidad duradera para poder trabajar sin cansancio y ofrecer el máximo rendimiento constantemente.

3

POWER PLATE

Il POWER PLATE è un elemento di controllo della torsione del piede, unico del suo genere per dimensioni e forma. Si estende dal centro della suola fino al tallone coprendo un'ampia superficie, di gran lunga superiore a qualsiasi altra calzatura di sicurezza. Supporta la stabilità dell'intera pianta del piede, enfatizzando al massimo i benefici dell'eccezionale effetto elastico dell'intersuola IMPULSE.FOAM®. Viene così pienamente rispettato il movimento naturale del piede (rolling) e delle articolazioni direttamente coinvolte nella camminata.

Por su tamaño y forma, POWER PLATE es un elemento de control de torsión único en el calzado de seguridad que va desde la mitad de la suela hasta el talón. Refuerza la estabilidad de todo el pie, aumenta el efecto de retorno de energía de la entresuela IMPULSE.FOAM® y refuerza el movimiento bascular natural del pie en cada paso.



FAP®LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

L'ultima generazione di protezione dalla penetrazione senza metallo:

- 50% più leggera*
- altissima flessibilità
- miglior smorzamento ed elasticità
- altamente traspirante e con un'elevata capacità di assorbimento del sudore

*rispetto a FAP®

La última generación de protección anti-perforación sin metal:

- 50% más ligera*
- excelente flexibilidad
- mejora de la amortiguación y elasticidad a la presión
- transpirabilidad y absorción del sudor para un efecto refrescante

*comparado con FAP®



EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

Il sottopiede sagomato anatomicamente offre un'ammortizzazione ottimale a ogni passo. Il supporto dell'arco plantare appositamente studiato permette di posizionare il piede in modo naturale nella scarpa e stimola la muscolatura durante la marcia. Disponibile anche in confezione retail nelle versioni LOW e HIGH. Sviluppato da calzolari ortopedici per calzature professionali e per il tempo libero.

La plantilla, diseñada anatómicamente, ofrece un amortiguamiento perfecto en cada paso. El soporte del arco plantar adaptado específicamente permite la posición natural del pie en el calzado y estimula los músculos al andar. También hay disponibles en venta al por menor paquetes con las versiones LOW y HIGH. Esta plantilla ha sido creada por un técnico en calzado ortopédico para calzado de trabajo y de tiempo libre.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS

EN ISO 20345:2011

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Fodera fodera tecnica BreathActive
Fußbett evercushion® CUSTOM FIT MID
Soletta suola in gomma MOTION CL - resistente al calore fino a 300 °C, in gomma antiscivolo con intersuola in IMPULSE.FOAM® ed elemento POWER PLATE per un'eccellente ammortizzazione, stabilità e comfort

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Forro forro técnico BreathActive
Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID
Suela suela de goma MOTION CL: suela de goma antideslizante (SRC) y capaz de resistir hasta 300 °C de temperatura con entresuela de IMPULSE.FOAM® y elemento POWER PLATE para un amortiguamiento, una estabilidad y una comodidad excelente



PUMA SAFETY - MOTION CL



64.452.0
CHARGE GREEN LOW
 S1P ESD HRO SRC

Plus ESD, senza metallo, protezione in TPU della punta e del tallone, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare
Tomaia SAFETY KNIT®
Taglie 36 - 47

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de TPU en la puntera y en el talón, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte SAFETY KNIT®
Tallas 36 - 47



64.454.0
CHARGE BLACK LOW
 S1P ESD HRO SRC

Plus ESD, senza metallo, protezione in TPU della punta e del tallone, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare
Tomaia SAFETY KNIT®
Taglie 36 - 47

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de TPU en la puntera y en el talón, ojal de TPU para un refuerzo adicional,
Corte SAFETY KNIT®
Tallas 36 - 47



64.455.0
CHARGE ORANGE LOW
 S1P ESD HRO SRC

Plus ESD, senza metallo, protezione in TPU della punta e del tallone, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare
Tomaia SAFETY KNIT®
Taglie 36 - 46

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de TPU en la puntera y en el talón, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte SAFETY KNIT®
Tallas 36 - 46



64.454.1
CHARGE BLACK DISC LOW
 S1P ESD HRO SRC

Plus ESD, senza metallo, protezione in TPU della punta e del tallone, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare, sistema di allacciatura PUMA DISC
Tomaia SAFETY KNIT®
Taglie 36 - 47

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de TPU en la puntera y en el talón, ojal de TPU para un refuerzo adicional, sistema de cierre PUMA DISC
Corte SAFETY KNIT®
Tallas 36 - 47



IMPULSE.FOAM

REVOLUTION IN SAFETY FOOTWEAR.

ACTIVE ENERGY RETURN

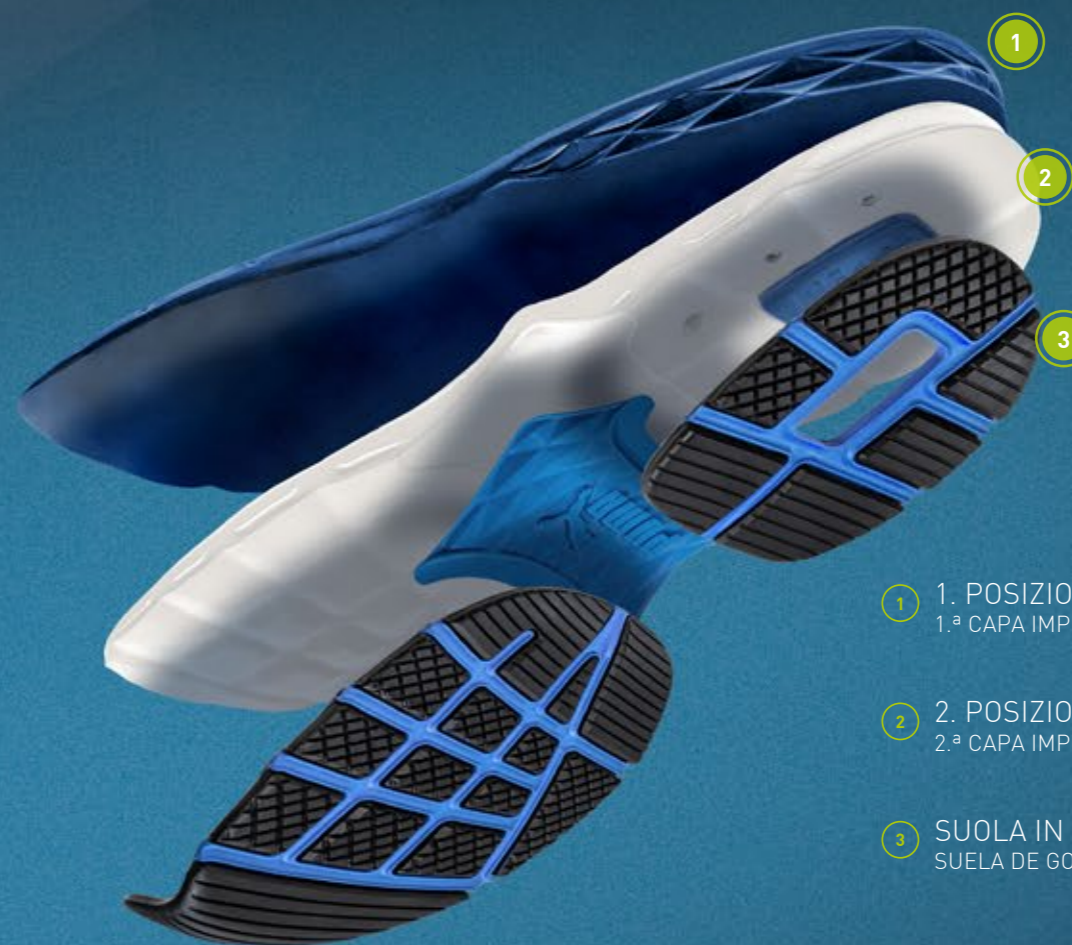
UP TO 55%



IMPULSE.FOAM®
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

La tecnologia intelligente della suola IMPULSE.FOAM® anti-fatica reagisce a ogni passo che si compie con un impulso energetico. L'IMPULSE.FOAM® non solo restituisce attivamente l'energia, ma fornisce anche la massima ammortizzazione, un'eccezionale stabilità e un comfort duraturo. Per un lavoro senza fatica e prestazioni sempre al top.

La tecnología inteligente antifatiga IMPULSE.FOAM® de la suela reacciona a cada paso con un impulso energético. Así, IMPULSE.FOAM® no solo te devuelve energía activamente, sino que te proporciona el máximo amortiguamiento, una estabilidad excelente y una comodidad duradera para poder trabajar sin cansancio y ofrecer el máximo rendimiento constantemente.



- 1. POSIZIONE IMPULSE.FOAM®
1.ª CAPA IMPULSE.FOAM®
- 2. POSIZIONE IMPULSE.FOAM®
2.ª CAPA IMPULSE.FOAM®
- 3. SUOLA IN GOMMA ANTISCIVOLO
SUELA DE GOMA ANTIDESLIZANTE



ACTIVE ENERGY RETURN UP TO 55%

55%

ENERGY RETURN

Ritorno elastico del 55% dell'energia di calpestio.

Retorno del 55% de la energía de la pisada.



CONSTANT SUPPORT

Comfort e stabilità tutto il giorno.

Comfort y estabilidad todo el día.



ENERGY ABSORPTION

Assorbimento di energia superiore del 70% rispetto alla norma EN ISO 20345.

Absorción de energía superior a lo establecido en la norma EN ISO 20345.

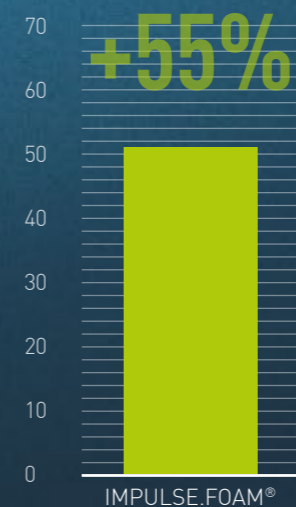


DYNAMIC FLEX

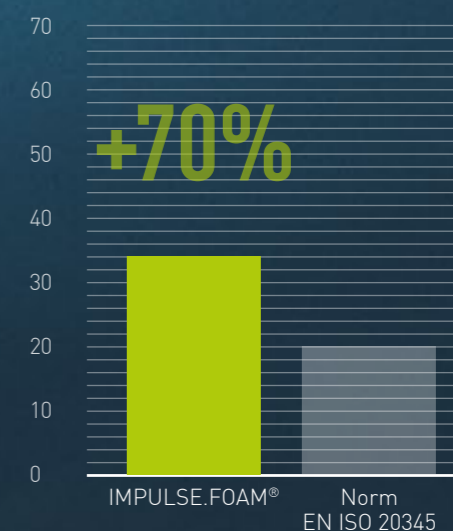
Scanalature Flex nella suola per una mobilità ottimale.

Acanaladuras flexibles en la suela para una movilidad óptima.

ENERGY RETURN



ENERGY ABSORPTION





MOTION PROTECT.

NEXT LEVEL OF CUSHIONING.

MOTION PROTECT.

NEXT LEVEL OF CUSHIONING.



La nuova definizione della linea di calzature di sicurezza di alta qualità ispirate alla pratica sportiva MOTION PROTECT è la perfetta simbiosi di ammortizzazione, ritorno elastico e design. Una delle novità è la costruzione della suola con l'innovativa intersuola IMPULSE.FOAM® con tecnologia anti-fatica per lavorare senza stancarsi. Grazie a questo nuovo materiale, chi la indossa percepisce un grande assorbimento degli urti, un comfort totale ed un perfetto equilibrio tra dinamicità e stabilità del piede.

La nueva definición de la línea de calzado de seguridad de alto rendimiento inspirada en el mundo del deporte, MOTION PROTECT, es la combinación perfecta de amortiguamiento, retorno de energía y diseño. Un elemento nuevo es el diseño de la suela con la innovadora entresuela IMPULSE.FOAM®, que incluye tecnología antifatiga para poder trabajar sin cansancio. Gracias a este nuevo material, la persona que lleva este calzado nota una absorción de impactos muy cómoda al andar a la vez que dinamismo y estabilidad.

1

RUBER SOLE MOTION

La suola in gomma HRO, resistente al calore fino a 300 °C, si ispira alle più recenti tecnologie per le scarpe da corsa. Il profilo della suola antiscivolo con ampi intagli diagonali e scanalature di flessione di forma diversa garantisce una mobilità ottimale e un'aderenza sicura al terreno (SRC).

La suela de goma que es capaz de soportar hasta 300 °C de temperatura (HRO) está inspirada en las últimas tecnologías del calzado para correr. El perfil de la suela antideslizante con acanaladuras anchas y flexibles en diagonal y tacos de distintas formas proporciona una movilidad óptima y un contacto seguro con el suelo (SRC).

2



IMPULSE.FOAM MIDSOLE

La tecnologia intelligente della suola IMPULSE.FOAM® anti-fatica reagisce a ogni passo che si compie con un impulso energetico. L'IMPULSE.FOAM® non solo restituisce attivamente l'energia, ma fornisce anche il massimo smorzamento, un'eccezionale stabilità e un comfort duraturo. Per un lavoro senza fatica e prestazioni sempre al top.

La tecnología inteligente antifatiga IMPULSE.FOAM® de la suela reacciona a cada paso con un impulso energético. Así, IMPULSE.FOAM® no solo te devuelve energía activamente, sino que te proporciona el máximo amortiguamiento, una estabilidad excelente y una comodidad duradera para poder trabajar sin cansancio y ofrecer el máximo rendimiento constantemente.

3

TORSION CONTROL ELEMENT

L'elemento di controllo della torsione TPU al centro della suola supporta il naturale movimento del piede e fornisce una maggiore stabilità.

El elemento de control de torsión de TPU en mitad de la suela refuerza el movimiento bascular natural del pie y proporciona más estabilidad.



FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Una protezione flessibile antipenetrazione in fibre rivestite in ceramica protegge completamente i piedi da oggetti appuntiti.

Una lámina flexible y resistente a la perforación, hecha de fibras revestidas de cerámica, protege toda la superficie de los pies contra los objetos punzantes.



EVERCUSHION® BA

La schiuma poliuretana a pori aperti trasporta l'umidità lontano dal piede e, in combinazione con il materiale della tomaia con rivestimento antibatterico e assorbente, assicura un perfetto ambiente per il piede. Come tutti i plantari evercushion®, anche questa suola fornisce un'ammortizzazione senza perdere in elasticità.

La espuma de poliuretano de poro abierto aleja la humedad del pie y, junto con el material de la parte superior, que cuenta con un recubrimiento antibacteriano y absorbe el agua, proporciona una perfecta sensación de bienestar. Al igual que todas las plantillas evercushion®, esta también ofrece un amortiguamiento permanente sin perder la elasticidad.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS

EN ISO 20345:2022

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Fodera fodera tecnica BreathActive
Soletta evercushion® BA
Suola suola in gomma MOTION IMPULSE Triple density – suola resistente al calore fino a 300 °C, in gomma antiscivolo intersuola in IMPULSE.FOAM® in due diverse densità per un'eccellente ammortizzazione, stabilità e comfort

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Forro forro técnico BreathActive
Plantilla evercushion® BA
Suela suela de goma MOTION IMPULSE Triple densidad – suela de goma antideslizante y capaz de resistir hasta 300 °C de temperatura con entresuela de IMPULSE.FOAM® en dos densidades distintas para un amortiguamiento, una estabilidad y una comodidad excelentes



64.378.0
CHASE BLUE/ORANGE LOW
 S1PS ESD FO HRO SR

Plus ESD, senza metallo, copripuntale e protezione per il tallone
Tomaia maglia a rete sandwich con rinforzi in TPU
Taglie 39 - 48

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección en la puntera y en el talón
Corte malla sándwich con refuerzos de TPU
Tallas 39 - 48



64.370.0
VANTI GREY LOW
 S1PS ESD FO HRO SR

Plus ESD, senza metallo
Tomaia maglia a rete sandwich traspirante con robusta microfibra
Taglie 39 - 48

Plus ESD, sin componentes metálicos
Corte malla sándwich traspirante con microfibra resistente
Tallas 39 - 48





64.385.0
VELOCITY 2.0 BLUE LOW
S1PS ESD FO HRO SR

Plus ESD, senza metallo, protezione anteriore della punta e protezione del tallone, sistema di allacciatura rapida, coppia di lacci extra nella confezione

Tomaia microfibra resistente con rinforzi in TPU

Taglie ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de la puntera y en el talón, sistema de atado rápido, par de cordones extra en la caja

Corte microfibra resistente con reforzos de TPU

Tallas ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48



63.388.0
VELOCITY 2.0 YELLOW MID
S3S ESD FO HRO SR

Plus ESD, senza metallo, elementi catarifrangenti, protezione anteriore della punta e protezione del tallone

Tomaia pelle bovina di alta qualità con rinforzi in TPU

Taglie 39 - 48

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de la puntera y en el talón, elementos reflectantes, protección del talón

Corte excelente cuero vacuno liso de grano completo con reforzos de TPU

Tallas 39 - 48



64.384.0
VELOCITY 2.0 BLACK LOW
S3S ESD FO HRO SR

Plus ESD, senza metallo, protezione anteriore della punta e protezione del tallone, sistema di allacciatura rapida, coppia di lacci extra nella confezione

Tomaia pelle bovina di alta qualità con rinforzi in TPU

Taglie 39 - 48

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de la puntera y en el talón, sistema de atado rápido, par de cordones extra en la caja

Corte excelente cuero vacuno liso de grano completo con reforzos de TPU

Tallas 39 - 48



64.388.0
FUSE MOTION 2.0 GREEN LOW
S1PS ESD FO HRO SR

Plus ESD, senza metallo, protezione della punta, sistema di allacciatura rapida, coppia di lacci extra nella confezione

Tomaia mesh sandwich con elementi FUSE.TEC®

Taglie 39 - 48

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de la puntera, sistema de atado rápido, par de cordones extra en la caja

Corte malla sándwich con elementos FUSE.TEC®

Tallas 39 - 48



64.389.0
FUSE MOTION 2.0 RED LOW
S1PS ESD FO HRO SR

Plus ESD, senza metallo, protezione della punta, sistema di allacciatura rapida, coppia di lacci extra nella confezione

Tomaia mesh sandwich con elementi FUSE.TEC®

Taglie 39 - 48

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de la puntera, sistema de atado rápido, par de cordones extra en la caja

Corte sandwich-mesh with FUSE.TEC® elements

Tallas 39 - 48





URBAN PROTECT.

INSPIRED BY THE RETRO LOOK.

URBAN PROTECT.

INSPIRED BY THE RETRO LOOK.



Negli anni '60 PUMA ha creato PUMA KING, una scarpa da calcio che ha avuto un successo enorme e duraturo. Grazie alla fama acquisita dal suo utilizzo durante i campionati mondiali di calcio è diventata una vera e propria icona di stile, ancora oggi attuale e innovativa. Con URBAN PROTECT, PUMA SAFETY ha creato una linea che si ispira a questa storia di successo. Gli elementi classici del design si combinano efficacemente con gli stili moderni. Dal punto di vista tecnico, il puntale in fibra di vetro, l'esclusiva tecnologia della suola e la tomaia che si adatta perfettamente alla forma del piede fissano nuovi standard qualitativi nel mondo delle calzature di sicurezza.

En la década de los sesenta, PUMA creó PUMA KING, un modelo que lleva muchos años siendo un éxito. Después de que este calzado se hiciera famoso, especialmente gracias a los mundiales de fútbol, su diseño sigue siendo actual. Con URBAN PROTECT, PUMA SAFETY ha creado una línea que repite esta historia de éxito. Elementos de diseño clásico se combinan con cortes modernos. Desde el punto de vista técnico, la puntera de fibra de vidrio, la estructura de la suela y la horma que se adapta perfectamente establecen nuevos estándares.

1

RUBBER OUTSOLE

La suola in gomma HRO, resistente al calore fino a 300 °C, con gli elementi del battistrada a disegno differenziato, garantisce un'elevata dinamicità e un contatto sicuro con le superfici (SRC).

La suela de goma que es capaz de soportar hasta 300 °C de temperatura (HRO) y cuyos elementos del perfil tienen distintas formas proporciona una movilidad óptima y un contacto seguro con el suelo (SRC).

2

CUSHIONING MIDSOLE

In questa intersuola ultraleggera, minuscole bolle d'aria forniscono un'ammortizzazione ottimale e migliorano il movimento del piede.

En esta entresuela ultraligera, una gran cantidad de pequeñas burbujas de aire proporcionan un amortiguamiento óptimo y mejoran el movimiento bascular del pie.

3

idCELL

L'elemento idCELL integrato nella zona del tallone è realizzato in un materiale molto leggero, che assorbe in modo ottimale gli urti e gli impatti nel momento in cui il piede viene appoggiato a terra.

El elemento idCELL de la zona del talón está fabricado con un material espumado muy ligero y absorbe de forma óptima los choques e impactos cuando el talón toca el suelo.

4

ROTATION POINT

Il fulcro della suola è il punto di rotazione integrato nella zona del mesopiede. Questo punto è maggiormente sollecitato durante il movimento nel lavoro quotidiano. Il suo rinforzo minimizza notevolmente l'attrito e quindi la fatica.

El elemento más destacado de la suela es el punto de rotación incorporado en la zona del metatarso. Este punto es el que se fuerza más cuando uno se mueve en su trabajo cotidiano. Al reforzarlo, se minimiza considerablemente la fricción y, por consiguiente, los síntomas de cansancio.



FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Una protezione flessibile antipenetrazione in fibre rivestite in ceramica protegge completamente i piedi da oggetti appuntiti.

Una lámina flexible y resistente a la perforación, hecha de fibras revestidas de cerámica, protege toda la superficie de los pies contra los objetos punzantes.



EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID



Il sottopiede sagomato anatomicamente offre un'ammortizzazione ottimale a ogni passo. Il supporto dell'arco plantare appositamente studiato permette di posizionare il piede in modo naturale nella scarpa e stimola la muscolatura durante la marcia. Disponibile anche in confezione retail nelle versioni LOW e HIGH.

Sviluppato da calzolari ortopedici per calzature professionali e per il tempo libero.

La plantilla, diseñada anatómicamente, ofrece un amortiguamiento perfecto en cada paso. El soporte del arco plantar adaptado específicamente permite la posición natural del pie en el calzado y estimula los músculos al andar. También hay disponibles en venta al por menor paquetes con las versiones LOW y HIGH.

Esta plantilla ha sido creada por un técnico en calzado ortopédico para calzado de trabajo y de tiempo libre.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS

EN ISO 20345:2022

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Fodera fodera tecnica BreathActive
Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID
Suola suola in gomma URBAN con idCELL e punto di rotazione, resistente al calore fino a 300 °C

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Forro forro técnico BreathActive
Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID
Suela suela de goma URBAN con idCELL y punto de rotación, capaz de resistir hasta 300 °C de temperatura

NEW



Protegge contro le scosse elettriche secondo la normativa americana ASTM F2413-24 fino a 18.000 volt
Proporciona una protección secundaria contra descargas eléctricas de hasta 18 000 voltios de conformidad con la norma estadounidense ASTM F2413-24

63.313.0
CROSSTWIST BLK MID*
SB E PS WPA FO HRO SR

Plus Tomaia Taglie EH, protezione iniettata per puntale e tallone
cuoio funzionale, tessuto
36 - 48

Plus Corte Tallas EH, protección en la puntera y en el talón
funcional leather, textile
36 - 48



64.310.0 | 63.314.0
CROSSTWIST LOW I MID
S3S FO HRO SR

Plus Tomaia Taglie EH, protezione iniettata per puntale e tallone
cuoio funzionale, tessuto
36 - 47

Plus Corte Tallas EH, protección en la puntera y en el talón
funcional leather, textile
36 - 47



64.471.0
RIDER BLUE LOW*
SB E PS FO HRO SR

Plus Tomaia Taglie EH, senza metallo
maglia a rete sandwich traspirante con robusta microfibra
36 - 47

Extras Corte Tallas EH, sin componentes metálicos
malla sándwich transpirable con microfibra resistente
36 - 47



64.470.0
RIDER BLK LOW*
S1PS ESD FO HRO SR

Plus Tomaia Taglie ESD, senza metallo
maglia a rete sandwich traspirante con robusta microfibra
36 - 47

Extras Corte Tallas ESD, sin componentes metálicos
malla sándwich transpirable con microfibra resistente
36 - 47



64.326.0
RIDER GREY LOW*
S1PS ESD FO HRO SR

Plus Tomaia Taglie ESD, senza metallo
maglia a rete sandwich traspirante con robusta microfibra
36 - 47

Extras Corte Tallas ESD, sin componentes metálicos
malla sándwich transpirable con microfibra resistente
36 - 47





63.318.0
DASH WHEAT MID
S3S FO HRO SR

Plus senza metallo, protezione della punta iniettata
Tomaia pelle nabuk
Taglie 40 - 46

Plus sin componentes metálicos, protección inyectada en el talón
Corte cuero nobuck
Tallas 40 - 46



64.306.0
BLAZE KNIT LOW
S1PS FO HRO SR

Plus protezione della punta in TPU, senza metallo
Tomaia SAFETY KNIT®
Taglie 39 - 47

Plus protección de TPU en la puntera, sin componentes metálicos
Corte SAFETY KNIT®
Tallas 39 - 47



64.316.0
ELEVATE KNIT BLACK
S1PS ESD FO HRO SR

Plus protezione anteriore della punta e del tallone in TPU, senza metallo, ESD
Tomaia SAFETY KNIT®
Taglie 39 - 47

Plus protección de TPU en la puntera y en el talón, sin componentes metálicos, ESD
Corte SAFETY KNIT®
Tallas 39 - 47



64.317.0
ELEVATE GREEN LOW
S1PS ESD FO HRO SR

Plus protezione anteriore della punta e del tallone in TPU, senza metallo, ESD
Tomaia SAFETY KNIT®
Taglie 39 - 47

Plus protección de TPU en la puntera y en el talón, sin componentes metálicos, ESD
Corte SAFETY KNIT®
Tallas 39 - 47





GREEN HEART®

REDUCE. REUSE. RECYCLE.

FOR A BETTER WORLD



GERMAN
INNOVATION
AWARD '22
WINNER



SAFETY KNIT® GREEN UPPER

- pregiate fibre di poliestere
- altamente flessibile e traspirante
- super leggera e ultra resistente
- fibras de poliéster de excelente calidad
- altamente flexible y transpirable
- superligero y resistente



EVERCUSHION® GREEN PLANTILLA

- traspirant
- ammortizzante
- supporta il naturale movimento del piede
- transpirable
- amortiguadora
- refuerza el movimiento bascular natural del pie



FAP® GREEN ANTI-PERFORATION

- fibra tessile antistrappo
- metal free, comodo e flessibile
- isolante dal freddo con elevato assorbimento di umidità
- fibras textiles resistentes
- sin metales, cómoda y flexible
- aislante del frío, con una elevada absorción de la humedad



64.305.0
VIVID GH LOW
S1PS ESD HRO SR

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP® GREEN
Plus ESD, senza metallo, rivestimento funzionale traspirante, anello di trazione per indossarla più facilmente
Tomaia SAFETY KNIT® GREEN
Soletta evercushion® GREEN
Taglie 36 - 47

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®GREEN
Extras ESD, sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, tirador para ponerte el calzado más fácilmente
Corte SAFETY KNIT® GREEN
Plantilla evercushion® GREEN
Tallas 36 - 47





URBAN EFFECT.

EFFORTLESS WORK.

URBAN EFFECT.

EFFORTLESS WORK.



Le calzature della nuova linea URBAN EFFECT si ispirano allo stile delle più classiche e iconiche sneaker, facendo proprie tutte le tecnologie moderne, come la nuova suola con EFFECT.FOAM® che offre un'ammortizzazione ottimale e un grande ritorno di energia (70% in più rispetto allo standard). La soletta antiperforazione FAP®lite aggiunge i vantaggi della massima leggerezza mantenendo elevati gradi di protezione dai corpi perforanti. URBAN EFFECT aggiunge una dose extra di dinamismo e freschezza alla vita lavorativa quotidiana.

Los modelos URBAN EFFECT están totalmente influenciados por clásicos legendarios y zapatillas deportivas de culto, pero incluyen las últimas tecnologías del ámbito del calzado deportivo y de seguridad, como el nuevo diseño de suela con EFFECT.FOAM®, que proporciona un amortiguamiento y un retorno de energía óptimos (70% por encima del estándar), y la protección ultraligera contra la perforación FAP®lite. URBAN EFFECT aporta al trabajo cotidiano una dosis extra de dinamismo y frescura.

1

RUBBER SOLE URBAN EFFECT

La suola in gomma HRO, resistente al calore fino a 300 °C, ha un profilo speciale della suola che drena i liquidi e quindi ottimizza la presa (SRC). Rinforzando il punto di rotazione, si riduce notevolmente l'attrito e quindi la fatica.

La suela de goma que es capaz de soportar hasta 300 °C de temperatura (HRO) cuenta con un perfil especial que drena los líquidos y, por lo tanto, optimiza el agarre (SRC). Gracias al refuerzo del punto de rotación, se reduce enormemente la fricción y, por consiguiente, los síntomas de cansancio.

2



EFFECT.FOAM®

Comoda senza compromessi:

- 60% di ritorno elastico
- 47% di riduzione dell'impatto su ossa e articolazioni*
- Estremamente potente e leggera
- livello di comfort sempre elevato per lavorare senza fatica

*L'assorbimento dinamico dell'energia riduce l'impatto a 1,6 kN. L'impatto medio nelle calzature di sicurezza è di 3,0 kN.

Increíblemente cómoda:

- 60% de retorno de energía
- 47% menos de impacto en huesos y articulaciones*
- extremadamente potente y ligera
- permanente nivel elevado de comodidad para un trabajo sin cansancio

*La absorción de energía dinámica reduce los impactos a 1,6 kN; el promedio de los impactos en el calzado de seguridad es de 3,0 kN.



FAP®LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

L'ultima generazione di protezione dalla penetrazione senza metallo:

- 50% più leggera*
- altissima flessibilità
- miglior smorzamento ed elasticità
- altamente traspirante e con un'elevata capacità di assorbimento del sudore

*rispetto a FAP®

La última generación de protección anti-perforación sin metal:

- 50% más ligera*
- excelente flexibilidad
- mejora de la amortiguación y elasticidad a la presión
- transpirabilidad y absorción del sudor para un efecto refrescante

*comparado con FAP®



EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID



Il sottopiede sagomato anatomicamente offre un'ammortizzazione ottimale a ogni passo. Il supporto dell'arco plantare appositamente studiato permette di posizionare il piede in modo naturale nella scarpa e stimola la muscolatura durante la marcia. Disponibile anche in confezione retail nelle versioni LOW e HIGH.

Sviluppato da calzolari ortopedici per calzature professionali e per il tempo libero.

La plantilla, diseñada anatómicamente, ofrece un amortiguamiento perfecto en cada paso. El soporte del arco plantar adaptado específicamente permite la posición natural del pie en el calzado y estimula los músculos al andar. También hay disponibles en venta al por menor paquetes con las versiones LOW y HIGH.

Esta plantilla ha sido creada por un técnico en calzado ortopédico para calzado de trabajo y de tiempo libre.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS
EN ISO 20345:2022+A1:2024

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®lite
Fodera fodera tecnica BreathActive
Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID
Suola URBAN EFFECT Triple density - resistente al calore fino a 300 °C, suola in gomma con punto di rotazione, intersuola in EFFECT.FOAM® resistente e ad alte prestazioni per un'ammortizzazione e un ritorno elastico eccellenti (70% rispetto allo standard)

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®lite
Forro forro técnico BreathActive
Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID
Suela triple densidad: suela de goma capaz de resistir hasta 300 °C de temperatura con punto de rotación, entresuela EFFECT.FOAM® de eficiencia duradera para un excelente amortiguamiento y retorno de energía (70% por encima del estándar)



64.465.0 | 64.465.1
AIRTWIST BLACK | BLACK DISC LOW
 S3S ESD FO HRO SR

Plus ESD, inserti catarinfrangenti, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare, sistema di chiusura PUMA DISC (64.465.1)
Tomaia pelle scamosciata idrorepellente
Taglie 39 - 47

Plus ESD, elementos reflectantes, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos, ojal de TPU para un refuerzo adicional, sistema de cierre PUMA DISC (64.465.1)
Corte ante sometido a hidrofobización
Tallas 39 - 47



64.461.0
AIRTWIST GREY LOW
 S3S ESD FO HRO SR

Plus ESD, inserti catarinfrangenti, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare
Tomaia pelle scamosciata idrorepellente
Taglie 39 - 47

Plus ESD, elementos reflectantes, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte ante sometido a hidrofobización
Tallas 39 - 47



64.463.0 | 64.462.0
AIRTWIST BLK/RED | BLUE LOW
 S3S ESD FO HRO SR

Plus ESD, elementi catarinfrangenti, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare
Tomaia pelle scamosciata idrofoba
Taglie 39 - 47

Plus ESD, elementos reflectantes, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte ante sometido a hidrofobización
Tallas 39 - 47



64.464.0
FRONTSIDE LOW
 S1PS ESD FO HRO SR

Plus ESD, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare
Tomaia mesh sandwich con microfibra
Taglie 39 - 47

Plus ESD, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte malla sándwich con microfibra
Tallas 39 - 47



64.467.0 | 64.466.0
FRONTSIDE IVY | BLK/BLUE LOW
 S1PS ESD FO HRO SR

Plus ESD, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare
Tomaia mesh sandwich con microfibra
Taglie 39 - 47

Plus ESD, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte malla sándwich con microfibra
Tallas 39 - 47



EFFECT.FOAM

EFFORTLESS WORK.



EFFECT.FOAM® **ACTIVE ENERGY RETURN** UP TO 60%

La tecnologia intelligente della suola IMPULSE.FOAM® anti-fatica reagisce ad ogni passo che si compie con un impulso energetico. L'IMPULSE.FOAM® non solo restituisce attivamente l'energia, ma fornisce anche la massima ammortizzazione, un'eccezionale stabilità e un comfort duraturo. Per un lavoro senza fatica e prestazioni sempre al top.

La tecnología inteligente antifatiga IMPULSE.FOAM® de la suela reacciona a cada paso con un impulso energético. Así, IMPULSE.FOAM® no solo te devuelve energía activamente, sino que te proporciona el máximo amortiguamiento, una estabilidad excelente y una comodidad duradera para poder trabajar sin cansancio y ofrecer el máximo rendimiento constantemente.



- ① 1. POSIZIONE EFFECT.FOAM®
1. CAPA EFFECT.FOAM®
- ② 2. POSIZIONE EFFECT.FOAM®
2. CAPA EFFECT.FOAM®
- ③ 3. SUOLA IN GOMMA ANTISCIVOLO
SUELA DE GOMA ANTIDESLIZANTE



ACTIVE ENERGY RETURN UP TO 60%



ENERGY RETURN

Ritorno elastico del 55% dell'energia di calpestio.

Retorno del 55% de la energía de la pisada.



CONSTANT SUPPORT

Comfort e stabilità tutto il giorno.

Confort y estabilidad todo el día.



ENERGY ABSORPTION

Assorbimento di energia superiore del 70% rispetto alla norma EN ISO 20345.

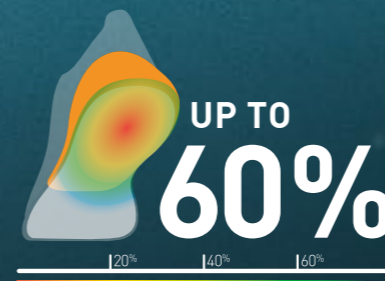
Absorción de energía 70% superior a lo establecido en la norma EN ISO 20345.



LIGHT & STRONG

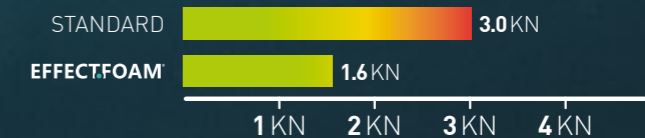
Estremamente potente e leggera.

Extremadamente potente y ligera.



ENERGY RETURN

47% IN MENO DI IMPATTO SULLE ARTICOLAZIONI
47% MENOS DE IMPACTO EN LAS ARTICULACIONES



*L'assorbimento dinamico dell'energia riduce l'impatto degli urti a 1,6 kN. L'impatto medio nelle calzature di sicurezza è di 3,0 kN.
*La absorción de energía dinámica reduce los impactos a 1,6 kN; el promedio de los impactos en el calzado de seguridad es de 3,0 kN.



METRO PROTECT.

STYLE MEETS SAFETY.

METRO PROTECT.

STYLE MEETS SAFETY.



FAP
FAP
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Le scarpe di sicurezza devono sempre avere l'aspetto di scarpe di sicurezza? No, la linea METRO PROTECT combina il lifestyle con le elevate esigenze della sicurezza, e si inserisce così nell'ambiente di lavoro dei nostri giorni. Elementi colorati a contrasto, le strisce di forma PUMA e l'aspetto in carbonio della suola definiscono lo stile contemporaneo di questa linea.

El aspecto del calzado de seguridad siempre tiene que ser el que se espera de este tipo de calzado? No, la línea METRO PROTECT combina estilo de vida con las altas exigencias en materia de seguridad y, de esta manera, se adapta a nuestro entorno de trabajo actual. Los elementos de colores contrastantes, las franjas PUMA o el efecto carbono de la suela definen estos modelos modernos.

1

METRO SOLE

La suola unica, realizzata interamente in TPU, presenta per la prima volta caratteristiche di performance note nelle scarpe da calcio di alta qualità, ad esempio un design della suola estremamente piatto, una lunga durata, un'ottima aderenza (SR) e un'elevata flessibilità. Lo spuntero pronunciato protegge la punta dall'usura anche quando si lavora in ginocchio.

Esta suela única, fabricada íntegramente en TPU, ofrece por primera vez prestaciones conocidas de las botas de fútbol de gran calidad, como, por ejemplo, un diseño de suela extremadamente plano, una larga durabilidad, una adherencia al suelo óptima (SR) y una gran flexibilidad. La puntera elevada protege del desgaste el cuero de la zona de los dedos, incluso cuando se trabaja de rodillas.

2

ALUMINIUM TOE CAP

Lo stesso livello di protezione dell'acciaio ma con il 30% di peso in meno. Il ridotto spessore dell'alluminio permette di garantire un grande spazio per le dita del piede mantenendo una forma affusolata della calzatura.

Protege igual que el acero, pero es un 30 % más ligera. Gracias a la baja conductividad térmica, hay menos puentes térmicos. Su amplio ajuste proporciona una agradable sensación de comodidad.

3

idCELL

L'elemento idCELL, integrato nella zona del tallone, è realizzato in un materiale molto leggero che assorbe in modo ottimale urti e impatti nel momento in cui il piede viene appoggiato a terra.

El elemento idCELL de la zona del talón está fabricado con un material espumado muy ligero y absorbe de forma óptima los choques e impactos cuando el talón toca el suelo.

EVERCUSHION® RELIEF^T FOOTBED

Massime prestazioni per le vostre calzature di sicurezza. Il sottopiede evercushion® RELIEF^T si compone di due diversi strati perfettamente coordinati. Lo strato superiore in schiuma memory si adatta alla forma del piede proteggendo proprio i punti soggetti alle maggiori sollecitazioni. Lo strato inferiore realizzato in schiuma evercushion® attutisce la pressione in modo ottimale e ammortizza gli urti. Il supporto dell'arco plantare appositamente studiato permette di posizionare il piede in modo naturale all'interno della scarpa e stimola la muscolatura durante la camminata. I solchi presenti sul lato inferiore impediscono al sottopiede di muoversi. Massimo comfort e supporto, per portare a termine tutte le tue attività.

Máximo rendimiento para tu calzado de trabajo. La plantilla evercushion® RELIEF^T está compuesta por dos capas perfectamente coordinadas entre sí. La capa superior de espuma viscoelástica se adapta con precisión a la forma del pie y ofrece acolchado allá donde este se somete a un mayor esfuerzo. La capa inferior está fabricada con espuma evercushion® y proporciona un alivio de la presión óptimo y una amortiguación duradera. El soporte del arco plantar, adaptado específicamente, facilita la posición natural del pie en el calzado y estimula los músculos al caminar. Además, las estrías onduladas de la parte inferior hacen que la plantilla no resbale en la zapatilla. Soporte y confort para hacer tu trabajo.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS

EN ISO 20345:2022

Protezione puntale in alluminio e protezione flessibile antiperforazione FAP@
Fodera fodera tecnica BreathActive
Soletta evercushion@ RELIEFT
Suola suola TPU METRO PROTECT con idCELL

Protección puntera de aluminio y protección flexible antiperforación FAP@
Forro forro técnico BreathActive
Plantilla evercushion@ RELIEFT
Suela suela de TPU METRO PROTECT con idCELL



64.274.0
MADRID LOW
S1PL FO SR

Plus Tomaia Taglie protezione della punta maglia a rete sandwich con microfibra 39 - 47

Plus Corte Tallas protección de la puntera malla sándwich con microfibra 39 - 47



63.226.0
MADRID MID
S1PL FO SR

Plus Tomaia Taglie protezione della punta maglia a rete sandwich con microfibra 39 - 47

Plus Corte Tallas protección de la puntera malla sándwich con microfibra 39 - 47



64.275.0 | 63.225.0
RIO BLACK LOW | MID
S3L FO SR

Plus Tomaia Taglie protezione della punta e HeelTec-protezione per il tallone pelle scamosciata idrorepellente 39 - 47

Plus Corte Tallas protección de la puntera y protección del talón HeelTec hante sometido a hidrofobización 39 - 47



64.271.0 | 63.224.0
AMSTERDAM LOW | MID
S3L FO SR

Plus Tomaia Taglie protezione della punta pelle nubuk 39 - 47

Plus Corte Tallas protección de la puntera cuero nubuck 39 - 47





WHITE'N SERVICE.

MORE COMFORT.

WHITE'N SERVICE.

MORE COMFORT.



Tutti i modelli WHITE 'N SERVICE sono dotati di un profilo della suola che garantisce un drenaggio dei liquidi ancora migliore e quindi una maggiore resistenza allo scivolamento. Il cuscinetto in gel IQ.CELL incorporato direttamente nella zona del tallone assicura un maggiore assorbimento degli urti in tutti i modelli S2 e quindi un comfort ottimale nelle difficili condizioni di lavoro quotidiane.

Todos los modelos WHITE'N SERVICE tienen un perfil de suela que garantiza un mejor drenaje de los líquidos y que, por consiguiente, ofrece una mayor resistencia al deslizamiento. La almohadilla de gel IQ.CELL directamente integrada en la zona del talón proporciona a todos los modelos S2 un mayor amortiguamiento y, con ello, un confort óptimo en el trabajo duro del día a día.

1

PU OUTSOLE

Lo speciale profilo antiscivolo della suola in poliuretano, resistente all'abrasione, flessibile e leggera, drena i liquidi e ottimizza la resistenza allo scivolamento.

Gracias al perfil especial antideslizante de la suela de poliuretano resistente a la abrasión, flexible y ligera, se drenan los líquidos y se optimiza la resistencia al deslizamiento.

2

PU MIDSOLE

L'intersuola leggera in PU iniettata direttamente assorbe gli urti su tutta la superficie del piede.

Parece cuero, pero en realidad es un tejido de microfibra sumamente robusto y fácil de limpiar que repele el agua y la suciedad, y no amarillea.

3

MICROFIBER

Ha l'aspetto della pelle, ma è un tessuto in microfibra estremamente robusto, facile da pulire, idrorepellente, antispurco e resistente all'ingiallimento.

Parece cuero, pero en realidad es un tejido de microfibra sumamente robusto y fácil de limpiar que repele el agua y la suciedad, y no amarillea.

4

IQ.CELL

Il cuscinetto in gel incorporato direttamente nella zona del tallone agisce come una molla: assorbe gli urti e l'energia, per poi restituirla immediatamente sotto forma di ritorno elastico.

La almohadilla de gel directamente integrada en la zona del talón funciona como un trampolín: amortigua los golpes y absorbe la energía para devolverla inmediatamente en forma de rebote.

EVERCOMFORT

Questo plantare dalla forma ergonomica assicura una corretta calzatura e fornisce un supporto ottimale al piede. La presenza di fori di aerazione e il rivestimento in tessuto idrofobico e antibatterico garantiscono un ottimo controllo dell'umidità, mentre un cuscinetto ammortizzante per il tallone offre un eccellente assorbimento degli urti.

Esta plantilla con un diseño ergonómico proporciona un ajuste correcto y un apoyo óptimo del pie. Las perforaciones y el revestimiento textil hidrófobo y antibacteriano garantizan una mejor gestión de la humedad, mientras que una almohadilla amortiguadora en la zona del talón absorbe de forma excepcional los impactos.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS
EN ISO 20345:2011

Protezione Plus puntale in fibra di vetro
ammortizzazione IQ.CELL incorporata nella zona del tallone

Fodera Soletta Suola fodera tecnica BreathActive
evercomfort white
PU/PU WHITE 'N SERVICE

Protección Plus puntera de fibra de vidrio
almohadilla de gel amortiguadora IQ.CELL integrada en la zona del talón, cierre de velcro

Forro Plantilla Suela forro técnico BreathActive
evercomfort white
PU/PU WHITE 'N SERVICE



64.062.2
CLARITY LOW
 S2 SRC

Tomaia Taglie resistente microfibra
36 - 47

Corte Tallas microfibra resistente
36 - 47



63.018.2
ABSOLUTE MID
 S2 SRC

Plus Tomaia Taglie velcro
resistente microfibra
36 - 47

Plus Corte Tallas cierre de velcro
microfibra resistente
36 - 47



64.064.2
ABSOLUTE LOW
 S2 SRC

Plus Tomaia Taglie velcro
resistente microfibra
36 - 47

Plus Corte Tallas cierre de velcro
microfibra resistente
36 - 47





REBOUND.

SAFETY WITH A TRAMPOLINE EFFECT.

REBOUND.

SAFETY WITH A TRAMPOLINE EFFECT.



FAP
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

EFFECTFOAM

ACTIVE ENERGY RETURN
UP TO 60%

La serie REBOUND offre caratteristiche di smorzamento e comfort ottimizzate per ridurre al minimo lo stress fisico. Il cuore della scarpa è la comoda ammortizzazione dell'intersuola in EFFECT.FOAM® a rapida reazione, combinata con il plantare evercushion® pro ESD e la robusta suola esterna.

La serie REBOUND ofrece propiedades amortiguadoras optimizadas y comodidad a fin de minimizar la carga física en la mayor medida posible. El elemento clave es el cómodo diseño amortiguador de la entresuela EFFECT.FOAM® de respuesta rápida en combinación con la plantilla evercushion® pro ESD y la suela robusta.

1

REBOUND SOLE

L'ammortizzazione dall'intersuola EFFECT.FOAM® in combinazione con la suola compatta in il plantare evercushion® pro ESD garantisce a chi lo indossa ancora più comfort e ammortizzazione per lavorare tranquillamente e senza fatica sulle articolazioni.

El diseño amortiguador de la entresuela EFFECT.FOAM®, la suela compacta y la plantilla evercushion® pro ESD, garantiza aún más comodidad y amortiguamiento a la persona que lleva el calzado, para que pueda trabajar sin cansarse ni dañar las articulaciones.

2

COMPACT PU OUTSOLE

Grazie all'elevata densità del materiale, la suola esterna antiscivolo (SRC) si usura meno e quindi aumenta la durata della scarpa. Il caratteristico disegno del battistrada suddiviso in diversi segmenti offre il massimo supporto e la massima aderenza sia su superfici irregolari sia bagnate e scivolose. Gli ampi rilievi esterni garantiscono un'elevata stabilità.

La alta densidad del material hace que la suela antideslizante (SRC) se desgaste menos y, de esta manera, aumenta la vida útil del calzado. El perfil marcado, que está dividido en distintos segmentos, ofrece el máximo apoyo y adherencia tanto en superficies irregulares como mojadas y lisas. Los anchos tacos exteriores proporcionan una gran estabilidad.

3

EFFECTFOAM

EFFECT.FOAM®

Comoda senza compromessi:

- 60% di ritorno elastico
- 47% di riduzione dell'impatto su ossa e articolazioni*
- Estremamente potente e leggera
- livello di comfort sempre elevato per lavorare senza fatica

*L'assorbimento dinamico dell'energia riduce l'impatto a 1,6 kN. L'impatto medio nelle calzature di sicurezza è di 3,0 kN.

Increíblemente cómoda:

- 60 % de retorno de energía
- 47 % menos de impacto en huesos y articulaciones*
- extremadamente potente y ligera
- permanente nivel elevado de comodidad para un trabajo sin cansancio

*La absorción de energía dinámica reduce los impactos a 1,6 kN; el promedio de los impactos en el calzado de seguridad es de 3,0 kN.

EVERCUSHION® RELIEF^T FOOTBED

Massime prestazioni per le vostre calzature di sicurezza. Il sottopiede evercushion® RELIEF^T si compone di due diversi strati perfettamente coordinati. Lo strato superiore in schiuma memory si adatta alla forma del piede proteggendo proprio i punti soggetti alle maggiori sollecitazioni. Lo strato inferiore realizzato in schiuma Evercushion® attutisce la pressione in modo ottimale e ammortizza gli urti. Il supporto dell'arco plantare appositamente studiato permette di posizionare il piede in modo naturale all'interno della scarpa e stimola la muscolatura durante la camminata. I solchi presenti sul lato inferiore impediscono al sottopiede di muoversi. Massimo comfort e supporto, per portare a termine tutte le tue attività.

Máximo rendimiento para tu calzado de trabajo. La plantilla evercushion® RELIEF^T está compuesta por dos capas perfectamente coordinadas entre sí. La capa superior de espuma viscoelástica se adapta con precisión a la forma del pie y ofrece acolchado allá donde este se somete a un mayor esfuerzo. La capa inferior está fabricada con espuma evercushion® y proporciona un alivio de la presión óptimo y una amortiguación duradera. El soporte del arco plantar, adaptado específicamente, facilita la posición natural del pie en el calzado y estimula los músculos al caminar. Además, las estrías onduladas de la parte inferior hacen que la plantilla no resbale en la zapatilla. Soporte y confort para hacer tu trabajo.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS
EN ISO 20345:2022+A1:2024

Protezione Fodera Soletta Suola puntale in acciaio e protezione flessibile antiperforazione FAP® fodera tecnica BreathActive evercushion® RELIEF® REBOUND - Suola compatta in PU con intersuola in EFFECT.FOAM® resistente e ad alte prestazioni per un'ammortizzazione e un ritorno elastico eccezionali

Protección Forro Plantilla Sole puntera de acero y protección flexible antiperforación FAP® forro técnico BreathActive evercushion® RELIEF® REBOUND - suela compacta de PU con entresuela de eficiencia duradera EFFECT.FOAM® para un excelente amortiguamiento y retorno de energía



64.052.1 | 63.010.1
CONDOR BLACK LOW | MID
 S3L ESD FO SR

Plus Tomaia Taglie ESD pelle bovina 39 - 47

Plus Corte Tallas ESD uero vacuno liso 39 - 47



64.054.2 | 63.012.2
CONDOR BROWN LOW | MID
 S3L ESD FO SR

Plus Tomaia Taglie ESD pelle nubuk oliata 39 - 47

Plus Corte Tallas ESD nobuk engrasado 39 - 47



64.089.1
AVIAT LOW
 S1PL ESD FO SR

Plus Tomaia Taglie ESD, gambo privo di metallo - nessuna parte metallica esposta resistente microfibra 39 - 47

Plus Corte Tallas ESD, mango sin metal - sin partes metálicas expuestas microfibra resistente 39 - 47





HEAVY DUTY.

WHERE ROUGH MEETS TOUGH.

ONLINE
EXPERIENCE



HEAVY DUTY.

WHERE ROUGH MEETS TOUGH.



WHERE ROUGH MEETS TOUGH – Prova il perfetto equilibrio tra robustezza, stile, comfort e sicurezza senza compromessi. La linea HEAVY DUTY unisce alla perfezione la lunga durata al design ricco di stile e alla protezione affidabile per resistere alle condizioni di lavoro più difficili. Sviluppata con la tecnologia più moderna e materiali innovativi affinché tu possa concentrarti sull'essenziale: il tuo lavoro e la tua passione.

WHERE ROUGH MEETS TOUGH – Prova il perfetto equilibrio tra robustezza, stile, comfort e sicurezza senza compromessi. La linea HEAVY DUTY unisce alla perfezione la lunga durata al design ricco di stile e alla protezione affidabile per resistere alle condizioni di lavoro più difficili. Sviluppata con la tecnologia più moderna e materiali innovativi affinché tu possa concentrarti sull'essenziale: il tuo lavoro e la tua passione.

1

HEAVY DUTY SOLE

La suola Outdoor è stata ideata per soddisfare gli standard di sicurezza più elevati e allo stesso tempo per offrire un comfort superiore. Infatti, è provvista di un profilo antiscivolo con design a "tentacolo di polpo" nell'area del battistrada, di Ladder Grip e di un'intersuola ammortizzante in PU per ottimizzare le tue prestazioni e proteggere i piedi durante il lavoro.

Esta suela outdoor ha sido desarrollada conforme a los más altos estándares de seguridad y para proporcionar, al mismo tiempo, una comodidad superior. Confía en las características antideslizantes de la superficie de la suela, en los perfiles transversales para un mejor agarre en escalera y en el efecto amortiguador de la entresuela de poliuretano, los cuales te ayudan a optimizar el rendimiento al mismo tiempo que te ofrecen protección en el trabajo.

2

PU MIDSOLE

La leggera intersuola in PU iniettata direttamente garantisce l'assorbimento degli urti su tutta la superficie del piede.

La entresuela ligera de PU directamente inyectada absorbe los impactos a lo largo de toda la superficie del pie.

3

SCUFF CAP

Spunterbo extra pronunciato per tutti i lavori che richiedono una posizione da inginocchiati.

Sobrepuntera que cubre más superficie de lo habitual para quienes se arrodillan mucho mientras trabajan.



COA.TEX® WATERPROOF MEMBRANE

COA.TEX® è una membrana high-tech resistente, idrorepellente, antivento e traspirante. La struttura in tessuto microporoso protegge il piede dall'acqua.

COA.TEX® es una membrana de alta tecnología duradera, hidrófuga, a prueba de viento y transpirable. Su estructura de tejido microporoso protege el pie del encharcamiento.



EVERCUSHION® MAX^{hp}



Massimo comfort e calzata perfetta grazie al plantare evercushion® MAX^{hp} ammortizzante, traspirante e con regolazione dell'umidità. La superficie in tessuto è antiscivolo e dotata di un rivestimento HYPRO ODOR CONTROL® antibatterico che contrasta affidabilmente gli odori sgradevoli. Il piede resta perfettamente in posizione grazie al supporto dell'arco longitudinale. I punti di pressione vengono ridotti e le sollecitazioni di piede, caviglia e ginocchio ridotti al minimo. Il supporto che ti serve per dare il meglio al lavoro.

Máxima comodidad y un ajuste perfecto gracias a la plantilla evercushion® MAX^{hp}, transpirable, con regulación de humedad y efecto amortiguador. Su superficie de textil es antideslizante y cuenta con el tratamiento antibacteriano HYPRO ODOR CONTROL®, que combate eficazmente los malos olores. Esta plantilla ofrece una perfecta sujeción gracias, además, al apoyo que brinda el arco longitudinal, con el que se reducen los puntos de presión y disminuye la carga sobre los pies, los tobillos y las rodillas. El apoyo que necesitas para rendir al máximo en tu trabajo.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS
EN ISO 20345:2022

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Plus linguetta antipolvere con morbida imbottitura e chiusa, contrafforte per maggiore stabilità e protezione, Ladder Grip
Fußbett Soletta evercushion® MAX™ HEAVY DUTY - suola battistrada in TPU resistente agli idrocarburi con profilo antiscivolo con design a "tentacoli di polpo" per una presa ottimale (autopulente), intersuola ammortizzante e spunterbo in PU

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Plus suave lengüeta antipolvo cerrada, contrafuerte para conferir al pie estabilidad y protección adicionales, y perfiles para agarre en escalera
Plantilla Suela evercushion® MAX™ HEAVY DUTY - Suela de TPU resistente a aceites perfiles antideslizantes para un agarre óptimo (y propiedades de autolimpieza), entresuela amortiguadora de poliuretano y puntera



63.271.0 | 63.274.0
IRON HD BROWN | BLACK MID
 S3S FO LG CI SR

Tomaia	pelle bovina pieno fiore, ingrassata, di alta qualità	Corte	cuero de grano completo, engrasado y de alta calidad
Fodera	fodera tecnica BreathActive	Forro	forro técnico BreathActive
Taglie	39 - 48	Tallas	39 - 48



63.270.0
ROCK HD CTX MID
 S7S FO LG CI SR

Tomaia	nylon robusto e traspirante con microfibra	Corte	nylon resistente y transpirable con microfibra
Fodera	investimento funzionale traspirante con membrana COA.TEX® idrorepellente e traspirante	Forro	forro técnico transpirable con membrana transpirable e hidrófuga COA.TEX®
Taglie	39 - 48	Tallas	39 - 48





SCUFF CAPS EVO.

OFFROAD AT HOME.

ONLINE
EXPERIENCE



SCUFF CAPS EVO.

OFFROAD AT HOME.



La SCUFF CAPS EVO è caratterizzata dai suoi tratti outdoor e dal suo design off-road. I modelli si basano su un sofisticato know-how combinato con un elevato grado di comfort. Soluzioni per prestazioni reali e un affidabile grado di sicurezza ti aiutano ad affrontare i rischi quotidiani del lavoro.

Lo que define a SCUFF CAPS EVO es su diseño todoterreno pensado para exteriores. Los modelos se basan en sofisticados conocimientos técnicos combinados con un nivel elevado de comodidad. Soluciones reales en materia de rendimiento y una seguridad efectiva te ayudan a hacer frente a los riesgos laborales diarios.

1

RUBBER OUTSOLE

È evidente che la robusta struttura di questa calzatura è stata studiata per i lavori più impegnativi, con la sua suola carro-armato, resistente fino a 300 °C (HRO). Protezione e massime performance su qualsiasi superficie.

Tacos gruesos y capacidad de resistir hasta 300 °C de temperatura: se puede ver claramente que esta resistente suela de goma HRO ha sido diseñada para una protección y un rendimiento óptimos, especialmente en superficies no asfaltadas.

2

PU MIDSOLE

La leggera intersuola in PU iniettato direttamente garantisce l'assorbimento degli urti lungo tutta la superficie del piede.

La entresuela ligera de PU directamente inyectada absorbe los impactos a lo largo de toda la superficie del pie.

3

SCUFF CAP

Spunterbo extra pronunciato per tutti i lavori che richiedono una posizione da inginocchiati

Sobrepuntera que cubre más superficie de lo habitual para quienes se arrodillan mucho mientras trabajan.



VOLUME PLUS⁴⁸

La speciale forma della tomaia è studiata per garantire uno spazio maggiorato nella zona delle dita e dell'avanpiede. Questa volumetria extra è disponibile fino alla taglia 48

La forma especial de la horma ofrece más espacio para los dedos pequeños y el antepié. Esta dosis extra de comodidad está disponible hasta el número 48.

ZIPPER

La cerniera di alta qualità YKK laterale, la rende facile da indossare e togliere. La linguetta è del tipo chiuso, per impedire che lo sporco entri nella calzatura ed allo stesso tempo per fasciare il collo del piede evitando una pressione eccessiva.

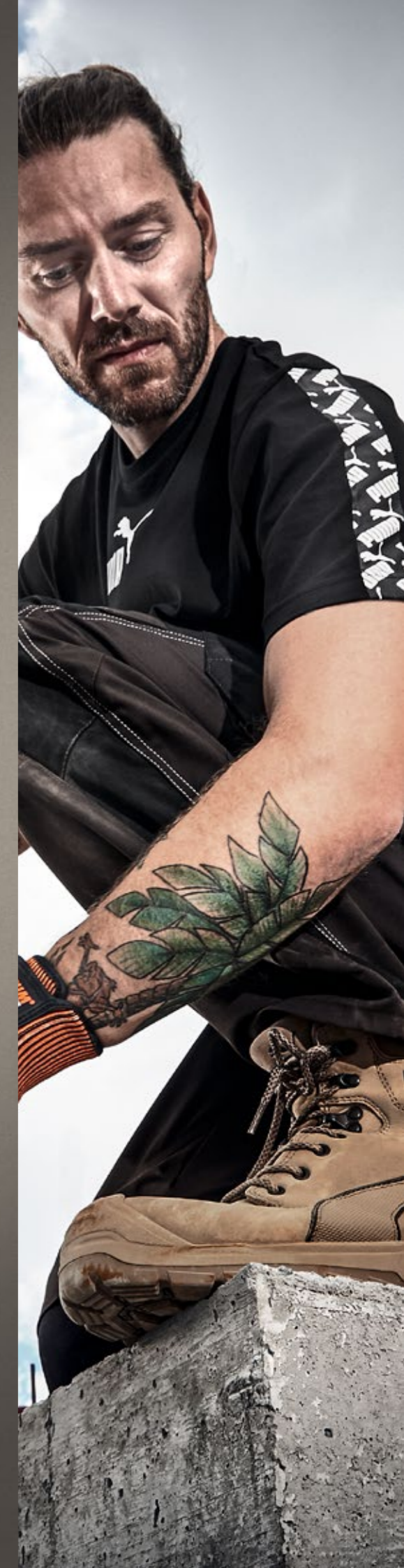
La cremallera lateral YKK permite ponerte y sacarte el calzado cómodamente. La lengüeta antipolvo cerrada que se esconde detrás de la cremallera evita que entre la suciedad y se formen puntos de presión molestos.



EVERCUSHION[®] MAX^{hp}

Massimo comfort e calzata perfetta grazie al plantare evercushion[®] MAX^{hp} ammortizzante, traspirante e con regolazione dell'umidità. La superficie in tessuto è antiscivolo e dotata di un rivestimento HYPRO ODOR CONTROL[®] antibatterico che contrasta affidabilmente gli odori sgradevoli. Il piede resta perfettamente in posizione grazie al supporto dell'arco longitudinale. I punti di pressione vengono ridotti e le sollecitazioni di piede, caviglia e ginocchio ridotti al minimo. Il supporto che ti serve per dare il meglio al lavoro.

Máxima comodidad y un ajuste perfecto gracias a la plantilla evercushion[®] MAX^{hp}, transpirable, con regulación de humedad y efecto amortiguador. Su superficie de textil es antideslizante y cuenta con el tratamiento antibacteriano HYPRO ODOR CONTROL[®], que combate eficazmente los malos olores. Esta plantilla ofrece una perfecta sujeción gracias, además, al apoyo que brinda el arco longitudinal, con el que se reducen los puntos de presión y disminuye la carga sobre los pies, los tobillos y las rodillas. El apoyo que necesitas para rendir al máximo en tu trabajo.





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS
EN ISO 20345:2022+A1:2024

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP® (*tranne 63.087.0 und 63.041.1) evercushion® MAX™
Soletta suola in gomma/PU SCUFF CAPS EVO - resistente al calore fino a 300 °C, antiscivolo anche su superfici non asfaltate, autopulente

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP® (*excepto 63.087.0 and 63.041.1) evercushion® MAX™
Plantilla suela de goma/PU SCUFF CAPS EVO: capaz de resistir hasta 300 °C de temperatura, antideslizante incluso en superficies no asfaltadas y con propiedades de auto-limpieza



63.074.0
CONQUEST STONE HIGH
 S3S FO CI HI HRO SR

Plus tomaia extra alta (ca. 17 cm), cerniera laterale YKK®, protezione del tallone in TPU e kick-off nella zona del tallone
Tomaia pelle nubuck
Fodera fodera tecnica BreathActive
Taglie 40 - 48

Plus caña más alta (17 cm aprox.), cremallera lateral YKK®, protección del talón de TPU y contrafuerte en la zona del talón
Corte cuero nubuck
Forro forro técnico BreathActive
Tallas 40 - 48



63.073.0
CONQUEST BLK CTX HIGH
 S7S FO CI HI HRO SR

Plus tomaia extra alta (ca. 17 cm), cerniera laterale YKK®, linguetta chiusa, protezione del tallone in TPU e contrafforte rinforzato nella zona del tallone
Tomaia pelle bovina oliata
Fodera rivestimento funzionale traspirante con membrana COA.TEX® idrorepellente e traspirante
Taglie 40 - 48

Plus caña más alta (17 cm aprox.), cremallera lateral YKK, lengüeta antipolvo cerrada, protección del talón de TPU y contrafuerte en la zona del talón
Corte cuero vacuno engrasado
Forro forro técnico transpirable con membrana transpirable e hidrófuga COA.TEX®
Tallas 40 - 48



64.073.0
SIERRA NEVADA LOW
 S3S FO CI HI HRO SR

Plus CORDURA®
Tomaia pelle bovina pieno fiore ingrassata
Fodera fodera tecnica BreathActive
Taglie 39 - 48

Plus CORDURA®
Corte cuero vacuno engrasado
Forro forro técnico BreathActive
Tallas 39 - 48



63.022.0
SIERRA NEVADA MID
 S7S FO CI HI HRO SR

Plus CORDURA®
Tomaia pelle bovina pieno fiore ingrassata
Fodera fodera tecnica BreathActive
Taglie 39 - 48

Plus CORDURA®
Corte cuero vacuno engrasado
Forro forro técnico BreathActive
Tallas 39 - 48



64.072.0 | 63.021.0
CASCADES LOW | MID
 S3S FO CI HI HRO SR

Plus senza metallo, CORDURA®
Tomaia pelle bovina pieno fiore ingrassata
Fodera fodera tecnica BreathActive
Taglie LOW 39 - 48 | MID 36 - 48

Plus sin componentes metálicos, CORDURA®
Corte cuero vacuno engrasado
Forro forro técnico BreathActive
Tallas LOW 39 - 48 | MID 36 - 48





63.021.1
CASCADES DISC MID
 S3S FO CI HI HRO SR

Plus CORDURA®, sistema di allacciatura PUMA DISC
Tomaia pelle bovina pieno fiore ingrassata
Fodera fodera tecnica BreathActive
Taglie 39 - 48

Plus CORDURA®, sistema de cierre PUMA DISC
Corte cuero vacuno engrasado
Forro forro técnico BreathActive
Tallas 39 - 48



64.072.1
CASCADES DISC LOW
 S3S FO CI HI HRO SR

Plus CORDURA®, PUMA DISC Schnürsystem
Tomaia Vollrindleder
Fodera fodera tecnica BreathActive
Taglie 39 - 48

Plus CORDURA®, Sistema de cierre PUMA DISC
Corte full leather
Forro forro técnico BreathActive
Tallas 39 - 48



63.041.1
BORNEO BLACK MID
 S3 CI HI FO HRO SR

Protezione puntale in fibra di vetro e intersuola in acciaio
Plus collo e linguetta in pelle scamosciata
Tomaia pelle liscia pieno fiore
Fodera fodera tecnica BreathActive
Taglie 39 - 47

Protección puntera de fibra de vidrio y entresuela de acero
Plus cuello y lengüeta de ante
Corte cuero liso
Forro forro técnico BreathActive
Tallas 39 - 47





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS
EN ISO 20347:2012

Fodera rivestimento funzionale traspirante con membrana COA.TEX® idrorepellente e traspirante evercushion® MAX^{HP}

Soletta suola in gomma/PU SCUFF CAPS EVO - resistente al calore fino a 300 °C, antiscivolo anche su superfici non asfaltate, autopulente

Forro forro tecnico traspirabile con membrana traspirabile e idrofuga COA.TEX® evercushion® MAX^{HP}

Plantilla suola di gomma/PU SCUFF CAPS EVO: capaz de resistir hasta 300 °C de temperatura, antideslizante incluso en superficies no asfaltadas y con propiedades de autolimpieza)



63.085.0
YOSEMITE BLACK ST CTX MID
 O2 WR CI HI HRO SRC

Tomaia pelle nabuk ingrassata idrorepellente
Taglie 38 - 48

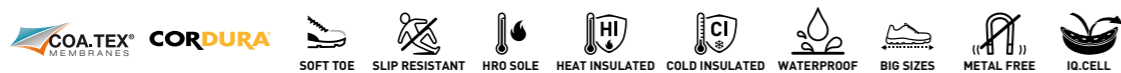
Corte nobuk engrasado hidrófugo
Tallas 38 - 48



63.089.0
CASCADES ST CTX MID
 O2 WR CI HI HRO SRC

Plus Tomaia CORDURA®, senza metallo
Taglie pelle bovina pieno fiore ingrassata 38 - 48

Plus Corte CORDURA®, sin componentes metálicos
Tallas cuero vacuno engrasado 38 - 48



SOFT TOE.
SCUFF CAPS EVO.



20.450.0
EVERCUSHION® PRO FOOTBED

Descrizione plantare liscio, stabile e con una speciale struttura a nido d'ape come supporto, a rapido asciugamento, anti-statico e con ammortizzatore nella zona del tallone, antistatico

Materiale poliuretano

Taglie 39 - 47

Descripción plantilla que no se deforma, con un diseño especial en forma de panal, transpirable, de secado rápido, con amortiguamiento en la zona del talón, antiestática

Material poliuretano

Tallas 39 - 47



20.451.0
EVERCUSHION® PLUS FOOTBED

Descrizione plantare ad alte prestazioni in poliuretano morbido cellulare e PORON®, protegge le dita ed il tallone dagli urti e dalla pressione, ammortizzazione migliorata grazie al PORON®

Materiale poliuretano e PORON®

Taglie 37 - 48

Descripción plantilla de alto rendimiento hecha de poliuretano celular blando y PORON®, protege contra los golpes el antepié y el talón, mayor amortiguamiento gracias al PORON®, confort duradero

Material poliuretano y PORON®

Tallas 37 - 48



20.485.0
EVERCUSHION® CUSTOM FIT FOOTBED

Descrizione comodo plantare traspirante con sistema multi-larghezza sviluppato da specialisti ortopedici appositamente per le calzature di sicurezza, professionali e per il tempo libero. Grazie alle diverse forme dell'arco plantare, si adatta perfettamente alle esigenze di chi la indossa, alleviando le articolazioni e stimolando la muscolatura. Il rivestimento antibatterico HYPRO ODOR CONTROL® neutralizza i cattivi odori. Disponibile anche after-market nelle versioni LOW, MID e HIGH.

Materiale poliuretano

Taglie 35 - 49

Descripción cómoda plantilla transpirable con un sistema de distintos anchos desarrollado por un técnico en calzado ortopédico para calzado de seguridad, de trabajo y de tiempo libre. Gracias a las formas perfectamente adaptadas del soporte del arco plantar, el calzado se ajusta de manera óptima a las necesidades de la persona que lo lleva, alivia la carga de las articulaciones y estimula la musculatura. El revestimiento antibacteriano HYPRO ODOR CONTROL® combate los malos olores. Hay paquetes disponibles en venta al por menor con las versiones LOW, MID y HIGH.

Material poliuretano

Tallas 35 - 49



ever
cushion

CUSTOM FIT

SOLETTA COMFORT CON SISTEMA A LARGHEZZA MULTIPLA
PLANTILLA CONFORT CON SISTEMA DE ANCHOS MÚLTIPLES

Sviluppato dal calzolaio ortopedico per le calzature di sicurezza, da lavoro e per il tempo libero. Grazie alle incisioni mirate del plantare, la calzatura si adatta di volta in volta perfettamente alle esigenze di chi la indossa, riduce il carico sulle articolazioni e stimola la muscolatura.

Esta plantilla ha sido creada por técnicos en calzado ortopédico para calzado de seguridad, trabajo y ocio. Gracias a las características perfectamente armonizadas del soporte del arco plantar, el calzado se adapta de forma óptima a las necesidades del usuario, descarga las articulaciones y estimula la musculatura.



SUPPORTO
SUJECCIÓN



TRASPIRANTE
TRANSPIRABLE



AMMORTIZZAZIONE
AMORTIGUACIÓN



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIANO



HYPRO ODOR CONTROL® COMBATTE LE CAUSE DEI CATTIVI ODORI. IN QUESTO MODO LE SUPERFICIE RIVESTITE RIMANGONO FRESCHE E PROTETTE PIÙ A LUNGO.

HYPRO ODOR CONTROL® COMBATE LAS CAUSAS DE LOS MALOS OLORES, PARA QUE LAS SUPERFICIES RIVESTIDAS SE MANTENGAN FRESCAS Y PROTEGIDAS DURANTE MÁS TIEMPO.



CUSTOM FIT LOW

Supporto dell'arco piatto leggermente pronunciato per persone con piedi piatti o archi caduti.

Soporte de arco plano ligeramente pronunciado para personas con pies planos o arcos caídos.



CUSTOM FIT MID

Supporto dell'arco comune per persone con piedi normali.

Soporte de arco común para pies normales.



CUSTOM FIT HIGH

Supporto dell'arco plantare forte e alto per le persone con piedi stretti o cavi.

Soporte de arco fuerte y alto para personas con pies estrechos o huecos.



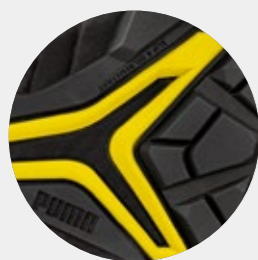
GLOSSARY



RUBBER OUTSOLE HERITAGE

Suola in gomma antiscivolo resistente al calore di contatto fino a 300 °C (HRO) con speciale disegno a spina di pesce, punto di rotazione e idCELL.

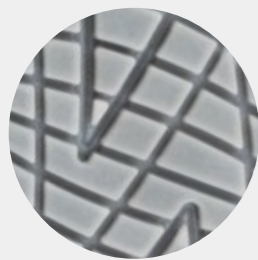
Suela de goma resistente a hasta 300 °C (HRO), antideslizante, con dibujo especial en espiga, punto de rotación e idCELL.



TPU SOLE METRO

Struttura suola ultra piatta e quindi più leggera per garantire flessibilità ottimale. Suola in TPU bicolore con idCELL nella zona del tallone.

Suela extremadamente plana y, por tanto, más ligera, para una flexibilidad óptima. Suela de TPU bicolor con idCELL en la zona del talón.



COMPACT PU SOLE REBOUND

Suola con battistrada ad alta densità per garantire la massima durata. L'intersuola è realizzata in EFFECT FOAM® per offrire ammortizzazione ottimale.

Suela exterior de alta densidad para la máxima durabilidad. La entresuela está compuesta por EFFECT FOAM®, para una amortiguación óptima.



PU SOLE TECHNICS

Intersuola in PU ammortizzante in combinazione con una suola in PU altamente flessibile. Lo speciale profilo waffle garantisce eccellente presa sui pavimenti industriali.

Entresuela de PU amortiguadora combinada con una suela de PU muy flexible. El perfil de oblea especial ofrece un agarre excelente en suelos industriales.



PU OUTSOLE WHITE'N SERVICE

Suola leggera in poliuretano flessibile con speciale battistrada antiabrasione e antiscivolo.

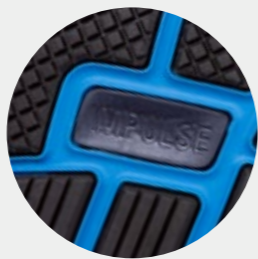
Suela de poliuretano flexible y ligera con perfil especial antideslizante y resistente a la abrasión.



RUBBER OUTSOLE URBAN

Suola in gomma HRO, resistente al calore di contatto fino a 300 °C, che grazie alle diverse forme degli elementi del profilo battistrada garantisce mobilità ottimale e presa sicura sul terreno.

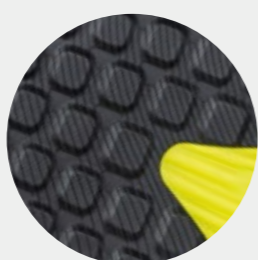
Suela resistente a hasta 300 °C (HRO) con elementos perfilados con distintas formas y refuerzo del punto de rotación para una movilidad óptima y un contacto seguro con el suelo.



RUBBER OUTSOLE MOTION

La suola in gomma HRO, resistente al calore di contatto fino a 300 °C, con elementi del battistrada di forma diversa garantisce mobilità ottimale e presa sicura sul terreno (SRC).

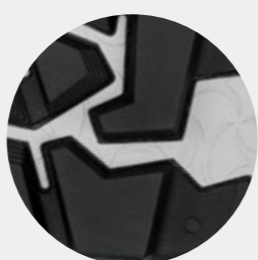
La suela de goma resistente a hasta 300 °C (HRO) con perfil antideslizante y acanaladuras flexibles y anchas en diagonal proporciona una movilidad óptima y un contacto seguro con el suelo.



RUBBER OUTSOLE MOTION CL

L'esclusivo disegno waffle della suola in gomma resistente al calore di contatto fino a 300 °C (HRO) garantisce ottima resistenza allo scivolamento (SRC/SR) e ha proprietà autopulenti (Mud Release).

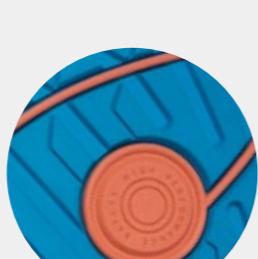
El diseño exclusivo en forma de gofre de la suela de goma, capaz de soportar hasta 300 °C (HRO), garantiza una muy buena resistencia al deslizamiento (SRC/SR) y tiene propiedades de autolimpieza (mud release).



RUBBER OUTSOLE SCUFF CAPS EVO

Alette grossolane e resistenti al calore di contatto fino a 300 °C (HRO) che garantiscono protezione e prestazioni ottimali specialmente su superfici non pavimentate.

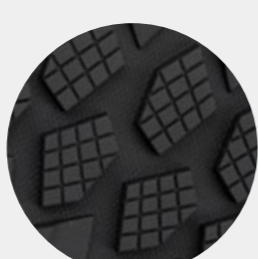
Con tacos gruesos y resistente a hasta 300 °C (HRO), para una protección y un rendimiento óptimos, especialmente en superficies no asfaltadas.



RUBBER OUTSOLE URBAN EFFECT

La suola in gomma HRO, resistente al calore di contatto fino a 300 °C presenta uno speciale battistrada che drena i liquidi e quindi ottimizza la presa (SRC). Il punto di rotazione rinforzato riduce l'attrito e l'affaticamento.

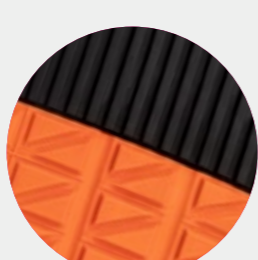
La suela de goma resistente a hasta 300 °C (HRO) cuenta con un perfil especial que desvía los líquidos y optimiza el agarre (SRC). El punto de rotación reforzado reduce la fricción y los síntomas de fatiga.



HEAVY DUTY SOLE

Gli elementi grossolani del battistrada assicurano presa ottimale su superfici non asfaltate e sono inoltre autopulenti. Resistente al calore di contatto fino a 300 °C (HRO).

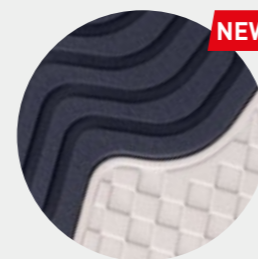
Los tacos gruesos ofrecen un agarre óptimo en superficies no asfaltadas y tienen propiedades de autolimpieza. Resistencia al calor hasta 300 °C (HRO).



PWR SOLE

Intersuola in PWR.FOAM®, pregiata schiuma tecnologica ad alte prestazioni di nostra produzione, che garantisce massima reattività a fronte di un peso piuma. Le diverse zone di profilo di questa suola resistente al calore di contatto fino a 300° garantiscono proprietà antiscivolo ottimali.

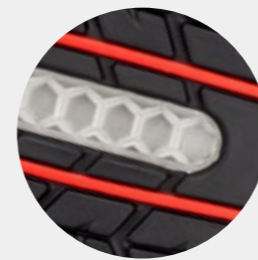
La entresuela de PWR.FOAM®, nuestra nueva tecnología de espuma de rendimiento de alta calidad, ofrece la máxima capacidad de respuesta con un peso ultraligero. Las distintas zonas de perfil de la suela resistente a hasta 300 °C proporcionan una resistencia al deslizamiento óptima.



RUBBER OUTSOLE MOTION CORE

Il profilo della suola in gomma, resistente fino a 300 °C, assicura contatto ideale: strutture più piatte per l'interno e autopulente più alta per l'esterno. Il rialzo laterale dell'intersuola sul tallone aumenta la stabilità.

La banda de rodadura de la suela de goma, resistente hasta 300 °C, garantiza contacto óptimo: tacos más planos para interiores y autolimpiante más profundo para exteriores. La elevación lateral de la entresuela en el talón mejora la estabilidad.



iCELL

La struttura a nido d'ape estremamente resistente dell'idCELL migliora l'ammortizzazione della scarpa aumentandone allo stesso tempo la stabilità, la guida e il comfort.

La estructura de panal extremadamente resistente del iCELL mejora la amortiguación del calzado y, al mismo tiempo, aumenta la estabilidad, el comportamiento y el confort.



idCELL

L'elemento idCELL integrato nella zona del tallone è realizzato in un materiale molto leggero, che assorbe in modo ottimale gli urti e gli impatti nel momento in cui il piede viene appoggiato a terra.

El elemento idCELL de la zona del talón está fabricado con un material espumado muy ligero y absorbe de forma óptima los choques e impactos cuando el talón toca el suelo.



FIBERGLASS TOE CAP

Rispetto ai tradizionali puntali in acciaio, il puntale composito in fibra di vetro offre più spazio per le dita dei piedi ed è più leggero, antimagnetico e termoisolante.

La puntera de composite con fibra de vidrio es más ligera que las punteras de acero convencionales, además de antimagnética y aislante térmica.



FAP® FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Una protezione flessibile antipenetrazione in fibre rivestite in ceramica protegge completamente i piedi da oggetti appuntiti.

Una lámina flexible y resistente a la perforación, hecha de fibras revestidas de cerámica, protege toda la superficie de los pies contra los objetos punzantes.



ESD

Le calzature di sicurezza con capacità di conduzione a terra ESD devono essere indossate nei casi in cui la carica elettrostatica va ridotta mediante dissipazione. Questo è il caso, ad esempio, dei lavori con componenti elettronici sensibili, che potrebbero essere danneggiati o distrutti dalle scariche elettrostatiche.

Se debe llevar calzado de seguridad apto para ESD cuando hay que reducir la carga electrostática mediante disipación. Este es el caso, p. ej., al trabajar con piezas electrónicas delicadas que podrían dañarse o destruirse por las descargas electrostáticas.



RUBBER OUTSOLE MOTION WNS

Il profilo della suola, resistente fino a 300 °C, assicura ottime proprietà antiscivolo: strutture più piatte per l'interno e autopulente più alta per l'esterno. Il rialzo laterale dell'intersuola sul tallone migliora la stabilità.

El perfil de la suela de caucho, resistente hasta 300 °C, garantiza contacto óptimo: tacos más planos para interiores y autolimpiante más profundo para exteriores. La elevación lateral de la entresuela en el talón mejora la estabilidad.



IQ CELL

Il cuscinetto in gel incorporato nell'area del tallone garantisce un notevole assorbimento degli urti e ritorno di energia.

La almohadilla de gel integrada en la zona del talón proporciona una enorme absorción de impactos y retorno de energía.



STEEL TOE CAP

La calzata ampia accresce la comodità.

El ajuste amplio proporciona una agradable sensación de comodidad.



ALUMINIUM TOE CAP

Stessa funzione protettiva dell'acciaio, ma con minor peso. La minore conducibilità termica, accresce la ritenzione del calore all'interno delle calzature.

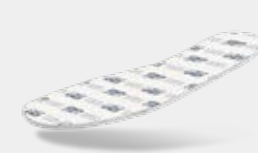
Misma protección que el acero, pero con menos peso. Debido a la menor conductividad térmica, la retención del calor en el calzado es mayor.



FAP® GREEN - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

- fibre tessili resistenti e antistrappo
- senza metalli, confortevole e flessibile
- isola dal freddo, notevole assorbimento dell'umidità

- Fibras textiles altamente resistentes al desgarro y duraderas
- Sin metales, cómodo y flexible
- Aislante del frío, con una elevada absorción de la humedad



FAP®lite - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

L'ultima generazione di protezione dalla penetrazione senza metallo:

- 50% più leggero
- altissima flessibilità
- miglior smorzamento ed elasticità
- altamente traspirante e con un'elevata capacità di assorbimento del sudore

La nueva generación de protección contra la perforación que no contiene metales:

- 50 % más ligera
- altamente flexible
- mejor amortiguamiento y elasticidad a la presión
- efecto refrescante gracias a la transpirabilidad y a la absorción del sudor

GLOSSARY



PWR.FOAM®

Grazie a un ulteriore processo produttivo progressivo, a partire dalle sfere PWR.BEADS® realizziamo una suola ultra leggera, sempre elastica e altamente performante, che restituisce fino al 70% dell'energia da calpestio ottimizzando l'efficienza della camminata.

En otro proceso de producción progresivo surge de nuestras PWR.BEADS® una suela superligera, con una elasticidad duradera y un retorno de energía extraordinario y constante de hasta el 70 %, para una eficiencia de la marcha optimizada.



SAFETY KNIT®

Il tessuto altamente flessibile e traspirante si adatta perfettamente al piede come un calzino. Offre un supporto ottimale, è super leggero e ultra resistente allo stesso tempo.

El tejido transpirable y altamente flexible se adapta perfectamente al pie y se ajusta como un calcetín, sin costuras. Este te brinda un apoyo óptimo y, al mismo tiempo, es superligero y ultraresistente.



SYMPATEX®

La membrana climatica SYMPATEX® rende la scarpa traspirante e impermeabile e permette uno scambio attivo dell'umidità.

La membrana climática SYMPATEX® hace que el calzado sea impermeable y resistente al viento, y permite una buena gestión de la humedad.



IMPULSE.FOAM®

La tecnologia intelligente della suola IMPULSE.FOAM® anti-fatica reagisce a ogni passo che si compie con un impulso energetico. L'IMPULSE.FOAM® non solo restituisce attivamente l'energia, ma fornisce anche il massimo smorzamento, un'eccezionale stabilità e un comfort duraturo.

La tecnología inteligente antifatiga IMPULSE.FOAM® de la suela reacciona a cada paso con un impulso energético. Así, IMPULSE.FOAM® no solo te devuelve energía activamente, sino que te proporciona el máximo amortiguamiento, una estabilidad excelente y una comodidad duradera.



FUSE.TEC®

Con FUSE.TEC® gli elementi di rinforzo vengono saldati senza, evitando punti di cucitura nelle zone molto sollecitate (zone di flessione). La scarpa risulta più flessibile, resistente e con una calzatura perfetta.

Con FUSE.TEC® los elementos de refuerzo se sueldan sin costuras, lo que permite prescindir de ellas en las zonas de mayor exigencia (zonas de flexión). El calzado es más flexible, resistente y ofrece un ajuste perfecto.



CORDURA®

Tessuto estremamente resistente e performante, caratterizzato da un'estrema durata e dal massimo comfort.

Tejido de alto rendimiento sumamente duradero que se caracteriza por su extrema durabilidad y por su elevadísimo nivel de comodidad.



EFFECT.FOAM®

Comoda senza compromessi.

- 60% di ritorno elastico
- 47% di riduzione dell'impatto su ossa e articolazioni*
- Estremamente potente e leggera
- livello di comfort sempre elevato per lavorare senza fatica

*L'assorbimento dinamico dell'energia riduce l'impatto a 1,6 kN. L'impatto medio nelle calzature di sicurezza è di 3,0 kN.

Increíblemente cómoda:

- 60 % de retorno de energía
- 47 % menos de impacto en huesos y articulaciones*
- extremadamente potente y ligera
- permanente nivel elevado de comodidad para un trabajo sin cansancio

* La absorción de energía dinámica reduce los impactos a 1,6 kN; el promedio de los impactos en el calzado de seguridad es de 3,0 kN.



COA.TEX®

COA.TEX® è una membrana high-tech resistente, idrorepellente, antivento e traspirante. La struttura in tessuto microporoso protegge il piede dall'acqua.

COA.TEX® es una membrana de alta tecnología duradera, hidrófuga, a prueba de viento y transpirable. Su estructura de tejido microporoso protege el pie del encharcamiento.



BREATHACTIVE FUCTIONAL LINING

I microcanali di questa fodera multistrato offrono una maggior traspirabilità e un ambiente migliore per il piede perché a volte lavorare significa anche sudare.

Los microcanales de este forro multicapa proporcionan una mayor transpirabilidad y un mejor control de la humedad, pues a veces el trabajo también provoca sudor.



BIG SIZE

Dedicato a tutti coloro che oltre a vivere con piedi grandi, ci lavorano. Questi modelli sono disponibili fino al numero 48 o 49.

Estos modelos, interesantes para todos los que no solo necesitan números grandes, sino también un calzado para trabajar, están disponibles hasta el número 48; algunos, hasta el 49.



LIGHTWEIGHT

Materiali speciali e la loro lavorazione rendono questa scarpa particolarmente leggera. Il risultato è un comfort ancora maggiore.

Los materiales especiales y su procesamiento hacen que este calzado sea especialmente ligero, lo cual se traduce en un nivel de comodidad todavía superior.



ELECTRICAL HAZARD

Le calzature EH sono state appositamente sviluppate per proteggere da circuiti aperti fino a 18.000 volt in condizioni asciutte. Sono conformi o superiori alle norme ASTM F 2412-11 e ASTM F2413-11.

El calzado con clasificación EH se ha desarrollado específicamente para proteger contra circuitos abiertos de hasta 18 000 voltios en condiciones secas. Cumple o supera los requisitos de las normas ASTM F2412-11 y ASTM F2413-11.



WOMENS SIZE

Questi modelli sono appositamente studiati per i piedi più stretti delle donne.

Estos modelos están especialmente diseñados para los pies de las mujeres, que son más estrechos.



BREATHABLE

I materiali traspiranti proteggono il piede dal surriscaldamento e bilanciano la temperatura all'interno della scarpa. Questo mantiene i piedi più freschi e meno soggetti a stancarsi.

Los materiales transpirables protegen el pie del sobrecalentamiento y equilibran la temperatura en el interior del calzado. De esta manera, los pies permanecen más frescos y no se cansan con tanta rapidez.



METAL-FREE

A volte una scarpa deve essere completamente priva di metallo. Il nostro puntale in fibra di vetro di vetro e l'intersuola in fibra composita sono ancora migliori, più leggeri e più flessibili dell'acciaio.

Hay veces en las que el calzado no debe llevar ningún componente metálico. Nuestras punteras protectoras de fibra de vidrio y la entresuela de fibra composite son incluso mejores, más ligeras y más flexibles que el acero.



VEGAN

Per la fabbricazione di questo articolo non sono stati utilizzati prodotti di origine animale di alcun tipo.

Para la fabricación de este artículo no se ha utilizado ningún tipo de productode origen animal.



UNISEX

I modelli con questa marcatura sono disponibili anche nelle taglie da donna a partire da 36 o 37.

Los modelos que tienen este símbolo también están disponibles en números de mujer a partir del 36 o 37.



HRO SOLE

Queste soles possono resistere a brevi contatti con temperature fino a 300 °C per una durata limitata.

Estas suelas soportan hasta 300 °C en caso de contacto breve.



HEAT INSULATED

Le calzature di sicurezza con protezione dal calore (HI) prevengono le ustioni della pianta del piede in caso di attività su superfici con temperature fino a 150 °C (con un tempo di contatto fino a 30 minuti).

El calzado de seguridad que protege contra el calor (HI) ofrece protección contra las quemaduras en la planta del pie cuando se trabaja en superficies calientes a hasta 150 °C (con un periodo de contacto de hasta 30 minutos).



WATERPROOF

I piedi rimangono asciutti, ma non si sentono come in uno stivale di gomma. È importante che l'umidità venga rilasciata all'esterno ma non possa penetrare.

Los pies permanecen secos, pero sin tener la misma sensación que en una bota de goma. Lo importante es que la humedad sale, pero no puede penetrar.



DGVU 112-191 (BGR 191)

Direttiva di categoria professionale per l'adattamento ortopedico (inserti) delle calzature di sicurezza che prevede la verifica della conformità della calzatura ai requisiti della norma EN ISO 20345.

Directriz de las asociaciones profesionales relativa a la adecuación ortopédica (plantilla) del calzado de seguridad, según la cual se debe comprobar si el calzado sigue cumpliendo con los requisitos de la norma EN ISO 20345.



SLIP RESISTANT

Antiscivolo a seconda della categoria SRA: su piastrelle in ceramica trattate con detergente (solfato di sodio laurilettere solfato). SRB: su piastre d'acciaio trattate con glicerina. SRC: categorie SRA e SRB

Resistencia al deslizamiento según la categoría: SRA: sobre suelo de baldosa cerámica tratado con una solución detergente (lauril sulfato sódico) SRB: sobre superficies de acero tratadas con glicerina SRC: categorías SRA y SRB



COLD INSULATED

Una speciale finitura della scarpa protegge dal freddo e mantiene i piedi caldi. Le calzature di sicurezza certificate CI mantengono il calore nella scarpa molto più a lungo e permettono al freddo di penetrare nella scarpa molto più lentamente.

El acabado especial del calzado protege contra el frío y mantiene los pies calientes. El calzado de seguridad con certificación CI mantiene el calor bastante más tiempo y hace que el frío penetre mucho más lentamente.



WARM Forro

La fodera interna mantiene questa scarpa calda anche alle basse temperature.

Gracias a su forro interior caliente, este calzado abriga incluso en temperaturas bajas.

EUROPEAN SAFETY STANDARDS

EN ISO 20345:2011

Le scarpe di sicurezza sono certificate secondo la norma EN ISO 20345:2011. Dotate di puntale, il cui effetto protettivo è stato testato con un carico di prova di 200 Joule. Il puntale può essere in acciaio, alluminio, fibra di vetro o composito.

El calzado de seguridad es un calzado certificado con arreglo a la norma EN ISO 20345:2011. Está equipado con una puntera de protección para los dedos. Su efecto protector ha sido probado con una energía de 200 J. Esta puntera puede ser de acero, aluminio o plástico.

Scarpe di sicurezza secondo la norma EN ISO 20345:2011 Calzado de seguridad con arreglo a la norma EN ISO 20345:2011						
SYMBOL	ANFORDERUNG	SB	S1	S1P	S2	S3
SRA/SRB/SRC	Antiscivolo Resistencia al deslizamiento					
-	Puntale protettivo Puntera de protección					
P	Protezione antiperforazione Protección contra la perforación					
-	Area del tallone chiusa Parte trasera cerrada	area del tallone aperta possibile				
FO	Resistenza della suola agli idrocarburi Resistencia de la suela a los hidrocarburos					
A	Proprietà antistatiche Propiedades antiestáticas					
E	Assorbimento di energia nella zona del tallone Capacidad de absorción de energía en la zona del talón					
WRU	Tomaia idrorepellente Material del empeine hidrófugo					
-	Suola profilata Suela con resaltes					

Requisiti aggiuntivi:

Requisitos adicionales:

- HRO:** Resistenza della suola al calore da contatto
Resistencia de la suela al calor por contacto
- SRA:** Resistenza allo scivolamento su piastrelle di ceramica con detergenti (NaLS)
Resistencia al deslizamiento sobre suelo de baldosa cerámica con soluciones detergentes (NaLS)
- SRB:** Antiscivolo su piastre in acciaio con glicerina
Resistencia al deslizamiento sobre superficies de acero con glicerina
- SRC:** (SRA + SRB) Resistenza allo scivolamento su piastrelle di ceramica con detergenti e piastre di acciaio con glicerina
(SRA + SRB) resistencia al deslizamiento sobre suelo de baldosa cerámica con soluciones detergentes y superficies de acero con glicerina
- WR:** Resistenza all'acqua della scarpa
Resistencia del calzado al agua
- CI:** Isolamento dal freddo
Aislamiento contra el frío
- ESD:** Dotazione ESD secondo la norma DIN EN 61340 con una resistenza alla dispersione in un campo compreso tra >100 kiloohm e <35 megohm
Equipamiento ESD según la norma DIN EN 61340, con una resistencia de descarga en el rango de >100 kΩ a <35 MΩ
- DGUV:** Ideale anche per chi indossa i plantari, certificato secondo il regolamento DGUV 112-191
Ideal también para aquellas personas que llevan plantilla, certificado con arreglo a la norma DGUV 112-191

EUROPEAN SAFETY STANDARDS

EN ISO 20345:2022 / EN ISO 20345:2022+ A1:2024

La norma DIN EN ISO 20345 che stabilisce i requisiti per le calzature di sicurezza è stata revisionata nel giugno 2022. Dotate di puntale, il cui effetto protettivo è stato testato con un carico di prova di 200 Joule. Il puntale può essere in acciaio, alluminio, fibra di vetro o composito.

La norma DIN EN ISO 20345 define los requisitos impuestos al calzado de seguridad y se revisó en junio de 2022. Está equipado con una puntera de protección para los dedos. Su efecto protector ha sido probado con una energía de 200 J. Esta puntera puede ser de acero, aluminio o plástico.

Scarpe di sicurezza secondo la norma EN ISO 20345:2022 Calzado de seguridad con arreglo a la norma EN ISO 20345:2022												
SYMBOL	ANFORDERUNG	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S6	S7	S7L	S7S	
-	Requisito fondamentale Requisito básico											
-	Resistenza allo scivolamento su piastrelle di ceramica con NaLS* Resistencia al deslizamiento sobre suelo de baldosa cerámica con NaLS											
-	Area del tallone chiusa Zona del talón cerrada	○										
A	Proprietà antistatiche Propiedades antiestáticas	○										
E	Assorbimento energia nella zona tallone Absorción de energía en la zona del talón	○										
WPA	Resistenza alla penetrazione e all'assorbimento dell'acqua Resistencia a la penetración y absorción de agua	○	○									
P	Resistenza antiperforazione: metallica Resistencia a la perforación: metálica	○	○	○		—	—	○		—	—	
PL	Resistenza antiperforazione: non metallica, chiodo 4,5 mm Resistencia a la perforación: no metálica, clavo de 4,5 mm	○	○	○	—		—	○	—		—	
PS	Resistenza antiperforazione: non metallica, chiodo 3 mm Resistencia a la perforación: no metálica, clavo de 3 mm	○	○	○	—	—		○	—	—		
-	Suola profilata Suela con resaltes	○	○	○				○				

*lauryl solfato di sodio / lauril sulfato de sodio

Deve essere soddisfatta | ○ Può essere soddisfatta | — Non deve essere soddisfatta

Debe cumplirse. | ○ Puede cumplirse. | — No tiene que cumplirse.

Requisiti aggiuntivi:

Requisitos adicionales:

- C** Calzatura parzialmente conduttiva
Calzado parcialmente conductor
- HI** Isolamento termico
Aislamiento del calor
- CI** Isolamento dal freddo
Aislamiento del frío
- M** Protezione metatarso
Protección del metatarso
- AN** Protezione caviglia
Protección del tobillo
- CR** Resistenza al taglio
Resistencia al corte
- SC** Copri puntale resistente all'abrasione
Sobrepuntera resistente a la abrasión
- WR** Resistenza all'acqua della scarpa
Resistencia al agua del calzado
- Ø** Resistenza allo scivolamento non testata (ad es. calzature con soles chiodate)
Resistencia al deslizamiento no probada (p. ej., calzado con púas)
- SR** Resistenza allo scivolamento su piastrelle di ceramica
Resistencia al deslizamiento sobre suelo de baldosa cerámica
- HRO** Resistenza della suola al calore da contatto
Resistencia de la suela al calor por contacto
- FO** Resistenza ai carburanti
Resistencia a los hidrocarburos
- LG** Tenuta su scale
Sujeción en escaleras
- ESD:** Dotazione ESD secondo la norma DIN EN 61340 con una resistenza alla dispersione in un campo compreso tra >100 kiloohm e <35 megohm
Equipamiento ESD según la norma DIN EN 61340, con una resistencia de descarga en el rango de >100 kΩ a <35 MΩ
- DGUV:** Ideale anche per chi indossa i plantari, certificato secondo il regolamento DGUV 112-191
Ideal también para aquellas personas que llevan plantilla, certificado con arreglo a la norma DGUV 112-191

LA SOSTENIBILITÀ PER PIP | ISM

PER NOI LA SOSTENIBILITÀ NON È UNA TENDENZA, BENSÌ UN PROCESSO

In qualità di azienda fondata nel 1930 e con relazioni economiche globali, ci impegniamo a rispettare le leggi vigenti, a osservare gli standard sociali ed ecologici e ad agire in modo sostenibile lungo la nostra catena del valore globale. La responsabilità per le persone e l'ambiente è da noi attuata in modo coerente e olistico, migliorata continuamente ed è profondamente radicata nei nostri processi e prodotti chiave. Informazioni dettagliate sul nostro approccio integrato alla gestione della sostenibilità sono disponibili su: ism-europa.de/ism-better-world

SOSTENIBILIDAD EN PIP | ISM

PARA NOSOTROS, LA SOSTENIBILIDAD NO ES UNA MODA, SINO UN PROCESO

Como empresa fundada en 1930 con relaciones económicas internacionales, nos comprometemos con el cumplimiento de la legalidad vigente, el respeto de las normas sociales y ecológicas, y las acciones sostenibles en toda nuestra cadena de suministro mundial. La responsabilidad respecto a las personas y el medio ambiente se aplica de forma integral y sistemática en nuestra empresa, se mejora continuamente y está profundamente anclada en nuestros procesos principales y productos.

Encontrarás información sobre nuestro enfoque integrado de gestión de la sostenibilidad en ism-europa.de/en/ism-better-world

ECOVADIS 2025

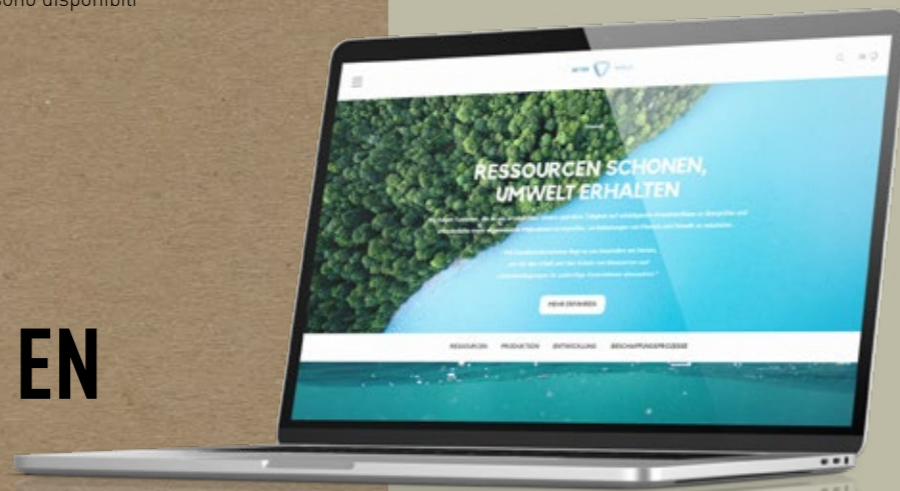
PROGRESSO CON RESPONSABILITÀ

Nel 2025, PIP Global Safety ha effettuato la sua prima valutazione di sostenibilità EcoVadis a livello aziendale nell'ambito della propria strategia globale ESG. I risultati forniscono una base solida e indicazioni preziose che guideranno le nostre future azioni. Siamo orgogliosi di rientrare nel migliore 22% delle aziende del settore all'ingrosso, dimostrando una forte performance complessiva. Nel campo degli acquisti sostenibili apparteniamo addirittura al migliore 4% delle aziende valutate a livello mondiale. Questi risultati riflettono il nostro impegno verso pratiche di approvvigionamento responsabili. Utilizziamo queste informazioni per promuovere miglioramenti significativi in tutta la nostra catena del valore e ottimizzare le nostre pratiche ambientali, sociali e di governance a livello globale.

PROGRESO CON RESPONSABILIDAD

En 2025, PIP Global Safety realizó su primera evaluación de sostenibilidad EcoVadis a nivel empresarial como parte de su estrategia global de sostenibilidad ESG. Los resultados proporcionan una base sólida y conocimientos valiosos que guiarán nuestras futuras acciones. Estamos orgullosos de encontrarnos entre el 22% superior de las empresas mayoristas, lo que demuestra un sólido rendimiento general. En el ámbito de las compras sostenibles, incluso pertenecemos al 4% superior de todas las empresas evaluadas a nivel mundial. Estos resultados reflejan nuestro compromiso con prácticas responsables en la cadena de suministro. Utilizamos esta información para impulsar mejoras significativas en toda nuestra cadena de valor y optimizar nuestras prácticas ambientales, sociales y de gobernanza a nivel mundial.

BETTER  WORLD



HIGH STANDARDS

PER UN MONDO EQUO E SOSTENIBILE

Raggiungiamo il nostro obiettivo condiviso volto a creare un mondo più equo e sostenibile migliorando costantemente la nostra catena di fornitura. In linea con PUMA, collaboriamo solo con partner che soddisfano i requisiti ambientali, chimici, di salute e sicurezza e sociali stabiliti nei manuali di sostenibilità dell'azienda stessa. Tali requisiti si applicano anche se più severi o in contrasto con gli standard locali. Per maggiori informazioni sulla gestione Puma della sostenibilità invitiamo a visitare il sito ism-europa.de/ism-better-world.

ALTOS ESTÁNDARES

PARA UN MUNDO JUSTO Y SOSTENIBLE

Nuestro objetivo común de un mundo más justo y sostenible solo se puede alcanzar con una mejora incesante de nuestra cadena de suministro. En consonancia con PUMA, únicamente trabajamos con colaboradores que cumplen los requisitos medioambientales, químicos, sanitarios, de seguridad y sociales establecidos en los manuales de sostenibilidad de PUMA. Estos requisitos son aplicables aunque sean más estrictos que las normas locales o se opongan a ellas. Encontrarás más información sobre la gestión de la sostenibilidad de PUMA en ism-europa.de/ism-better-world.



PER SAPERNE DI PIÙ ONLINE

MÁS INFORMACIÓN EN INTERNET

PUMA SAFETY E L'AMBIENTE

Tutti i prodotti PUMA SAFETY sono sviluppati, prodotti e distribuiti da ISM, azienda a conduzione familiare di Lippstadt, Germania fondata nel 1930. ISM è uno dei principali fornitori europei di calzature di sicurezza e abbigliamento da lavoro.

ISM è partner di PUMA SE dal 2002. I controlli periodici dei produttori secondo le direttive PUMA S.A.F.E. garantiscono a ISM e PUMA che i lavoratori vengano rispettati in tutti gli stabilimenti e che le condizioni di lavoro siano soggette ad un processo di miglioramento continuo.

ISM è consapevole della propria responsabilità nei confronti dei clienti e partner commerciali nonché dell'ambiente, e si attiene al principio dello sviluppo sostenibile. È per noi motivo di orgoglio che tutti i prodotti PUMA SAFETY siano privi di PVC; siamo inoltre consapevoli della necessità di costanti miglioramenti per poter adempiere alla nostra responsabilità nei confronti della natura. Per questo motivo lavoriamo con costanza a ridurre ulteriormente la nostra impronta di CO2.

PUMA S.A.F.E.

PUMA ha sviluppato con il sistema S.A.F.E. (Social Accountability and Fundamental Environmental Standards), una strategia che garantisce l'attuazione sostenibile della responsabilità sociale d'impresa (Corporate Social Responsibility) lungo la catena del valore. Inoltre, il dialogo trasparente e aperto con i fornitori e le organizzazioni non governative (ONG), tra cui la Fair Labor Association, assicurano il pieno controllo e rispetto del Codice etico e del Codice di condotta PUMA per la protezione dei lavoratori nelle fabbriche di tutto il mondo.

PUMA SAFETY Y EL MEDIO AMBIENTE

Todos los productos de PUMA SAFETY están diseñados y son producidos y distribuidos por ISM, una empresa familiar de Lippstadt cuyos orígenes se remontan a 1930. ISM es uno de los principales proveedores europeos de calzado de seguridad y ropa de trabajo.

Desde el año 2002, es socio licenciatario de PUMA SE. Con la inspección periódica a la que se someten los fabricantes de acuerdo con las directrices de PUMA S.A.F.E., ISM y PUMA garantizan que se respeta a los empleados de todas las fábricas y que las condiciones laborales están sujetas a un proceso de mejora continua.

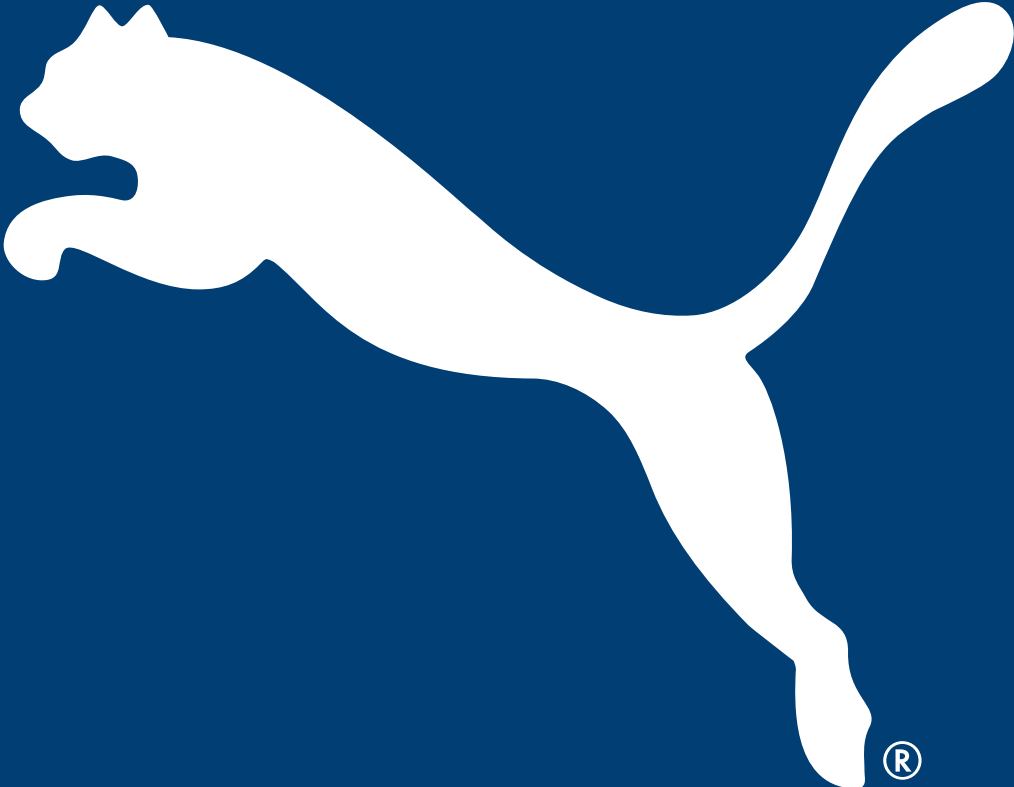
ISM es consciente de la responsabilidad que tiene con sus clientes y socios comerciales, así como con el medio ambiente, por lo que sigue el principio de desarrollo sostenible. Nos enorgullecemos de poder afirmar que ningún producto de PUMA SAFETY contiene PVC y sabemos que se necesitan mejoras continuas para poder cumplir nuestra responsabilidad con la naturaleza. Por este motivo, nos esforzamos constantemente por reducir aún más nuestra huella de carbono.

PUMA S.A.F.E.

Con el concepto PUMA S.A.F.E. (Social Accountability and Fundamental Environmental Standards), es decir, responsabilidad social y estándares ambientales fundamentales, PUMA ha desarrollado una estrategia que garantiza una implementación sostenible de la responsabilidad social (Corporate Social Responsibility) a lo largo de la cadena de valor. Además, una comunicación abierta y transparente con proveedores y organizaciones no gubernamentales (ONG), como, por ejemplo, la Fair Labor Association, garantiza que se verifiquen y se cumplan el Code of Ethics (Código Ético) y el Code of Conduct (Código de Conducta) de PUMA para la protección de los empleados en las fábricas de todo el mundo.



puma-safety.com



The Jumping Cat, PUMA and the No. 1 logo are registered trademarks of PUMA SE. Used by ISM GmbH under license.

valid from 11 - 2025