



PUMA[®]
SAFETY

WORKBOOK

SAFETY SHOES





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.....	Pagine / Páginas	4
NEW MOTION PWR.....	Pagine / Páginas	10
HERITAGE.....	Pagine / Páginas	16
TECHNICS LINE.....	Pagine / Páginas	24
MOTION CL.....	Pagine / Páginas	32
NEW MOTION PROTECT.....	Pagine / Páginas	40
NEW URBAN PROTECT.....	Pagine / Páginas	52
URBAN EFFECT.....	Pagine / Páginas	62
NEW METRO PROTECT.....	Pagine / Páginas	70
WHITE'N SERVICE.....	Pagine / Páginas	76
REBOUND.....	Pagine / Páginas	82
HEAVY DUTY.....	Pagine / Páginas	88
SCUFF CAPS EVO.....	Pagine / Páginas	94
SCUFF CAPS EVO SOFT TOE.....	Pagine / Páginas	102
FOOTBEDS.....	Pagine / Páginas	105
GLOSSARY.....	Pagine / Páginas	106
WE ARE PIP GLOBAL SAFETY.....	Pagine / Páginas	110
EUROPEAN SAFETY STANDARDS.....	Pagine / Páginas	114



COLLECTION OVERVIEW

S1

EN ISO 20345:2011

S1P

EN ISO 20345:2011

SB

EN ISO 20345:2022
+A1:2024

S1PL

EN ISO 20345:2022

S1PS

EN ISO 20345:2022

S2

EN ISO 20345:2011



64.291.0
CELERITY KNIT PINK WNS LOW
Pagina | Página 51



64.391.0
BEAT WNS LOW
Pagina | Página 51



64.471.0
RIDER BLUE LOW
Pagina | Página 57

NEW



64.290.0
CELERITY KNIT BLUE WNS LOW
Pagina | Página 51



64.390.0
FUSE KNIT BLUE WNS LOW
Pagina | Página 50



64.393.0
FUSE KNIT BLACK WNS LOW
Pagina | Página 50



64.392.0
DEFINE WNS LOW
Pagina | Página 50



64.454.0
CHARGE BLACK LOW
Pagina | Página 37



64.454.1
CHARGE BLACK DISC LOW
Pagina | Página 37



64.452.0
CHARGE GREEN LOW
Pagina | Página 36



64.455.0
CHARGE ORANGE LOW
Pagina | Página 36



64.464.0
FRONTSIDE IVY LOW
Pagina | Página 67



64.467.0
FRONTSIDE IVY LOW
Pagina | Página 67



64.466.0
FRONTSIDE BLK/BLUE LOW
Pagina | Página 67



64.430.0
NEODYME GREEN LOW
Pagina | Página 29



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



64.361.0
OMNI BLUE LOW
Pagina | Página 30



64.362.0
OMNI ORANGE LOW
Pagina | Página 30



64.001.0
ICONIC BLACK LOW
Pagina | Página 21



64.002.0
ICONIC NAVY LOW
Pagina | Página 21



64.003.0
ICONIC GREY LOW
Pagina | Página 21



64.089.1
AVIAT LOW
Pagina | Página 87



63.226.0
MADRID LOW
Pagina | Página 74

NEW



64.274.0
MADRID MID
Pagina | Página 74

NEW



64.440.0
ICONIC BLK/GUM LOW
Pagina | Página 21

NEW



64.441.0
ICONIC STONE LOW
Pagina | Página 87

NEW



64.385.0
VELOCITY 2.0 BLUE LOW
Pagina | Página 46



64.317.0
ELEVATE KNIT GREEN LOW
Pagina | Página 58



64.306.0
BLAZE KNIT LOW
Pagina | Página 58



64.316.0
ELEVATE KNIT BLACK LOW
Pagina | Página 58



64.305.0
VIVID GH LOW
Pagina | Página 61



63.504.0
RIVAL BLUE/ORANGE MID
Pagina | Página 14

NEW



64.501.0
SLIDE GREY/GREEN LOW
Pagina | Página 15

NEW



64.500.0
SLIDE GREY/ORANGE LOW
Pagina | Página 15

NEW



64.514.1
SLIDE BLACK DISC LOW
Pagina | Página 15

NEW



64.502.0
TURBO BLK/RED LOW
Pagina | Página 15

NEW



64.378.0
CHASE BLUE/ORANGE LOW
Pagina | Página 44

NEW



64.37.00
VANTI GREY LOW
Pagina | Página 44

NEW



64.470.0
RIDER BLK LOW
Pagina | Página 56

NEW



64.326.0
RIDER GREY LOW
Pagina | Página 56

NEW



64.062.2
CLARITY LOW
Pagina | Página 81



64.064.2
ABSOLUTE LOW
Pagina | Página 80



63.018.2
ABSOLUTE MID
Pagina | Página 80

S3

EN ISO 20345:2011



S3L

EN ISO 20345:2022

S3S

EN ISO 20345:2022



O2

EN ISO 20347:2012





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



64.072.1
CASCADES DISC LOW

Pagina | Páginas 100

SCUFF CAPS EVO



63.021.1
CASCADES DISC MID

Pagina | Páginas 100

SCUFF CAPS EVO



64.514.1
SLIDE BLACK DISC LOW

Pagina | Páginas 15

MOTION PWR



64.454.1
CHARGE BLACK DISC LOW

Pagina | Páginas 37

MOTION CL



64.421.1
FUSE TC GREEN DISC LOW

Pagina | Páginas 29

TECHNICS LINE



64.465.1
AIRTWIST BLACK DISC LOW

Pagina | Páginas 66

URBAN EFFECT

FOREVER. FASTER.



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 alla 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 aúnan 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® è uno dei nostri più recenti sviluppi tecnologici, che offre massime prestazioni e reattività a fronte di un peso piuma. Le diverse zone di profilo di questa suola resistente a temperature fino a 300° 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 leggero
- altissima flessibilità
- miglior smorzamento ed elasticità
- altamente traspirante e con un'elevata capacità di assorbimento del sudore

*rispetto a FAP®

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

*en comparación 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®	Protección	puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Plus	ESD, imbottitura tecnica Breathactive, gradevole strato cuscinetto applicato a tomaia e linguetta	Extras	ESD, forro funcional BreathActive y acolchado cómodo de la caña y la lengüeta
Fodera	imbottitura tecnica Breathactive	Forro	BreathActive forro técnico
Soletta	evercushion® MMT	Plantilla	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	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

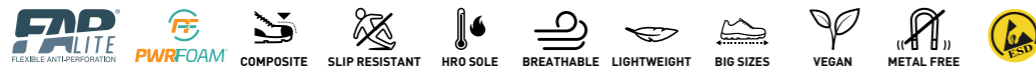
NEW



63.504.0

RIVAL BLUE/ORANGE MID S1PS ESD FO HRO SR

Plus	l'allungamento laterale mirato dell'allacciatura assicura maggiore tenuta e stabilità	Extras	prolongación lateral específica de los cordones para una buena sujeción y estabilidad
Tomaia	maglia a rete sandwich traspirante con robusta microfibra	Corte	Malla sándwich transpirable con microfibra resistente microfiber
Tagile	39 - 48	Tallas	39 - 48



NEW



64.503.0 | 63.503.0

ZOOM BLACK LOW | MID S3S ESD FO HRO SR

Tomaia	pelle bovina liscia di alta qualità	Corte	Cuero de vacuno liso de grano completo
Tagile	39 - 48	Tallas	39 - 48



NEW



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 proteggi tallone in TPU Elemento di rinforzo occhio in TPU	Extras	cuello cómodo ELASTIC FIT para una libertad de movimiento total y puntera de TPU Protección del talón y ojete de TPU para mayor refuerzo
Tomaia	SAFETY KNIT® con elementi FUSETEC®	Corte	SAFETY KNIT® con elementos FUSETEC®
Tagile	39 - 48	Tallas	39 - 48



NEW



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	Extras	puntera de TPU Protección del talón y ojete de TPU para mayor refuerzo
Tomaia	SAFETY KNIT® con elementi FUSETEC®	Corte	SAFETY KNIT® con elementos FUSETEC®
Tagile	39 - 48	Tallas	39 - 48



NEW

AVAILABLE FROM APRIL 2025



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	Extras	puntera de TPU Protección del talón y ojete de TPU para mayor refuerzo, Sistema de cierre PUMA DISC
Tomaia	SAFETY KNIT® con elementi FUSETEC®	Corte	SAFETY KNIT® con elementos FUSETEC®
Tagile	39 - 48	Tallas	39 - 48





HERITAGE.

CLASSIC GOES SAFETY.



ONLINE
EXPERIENCE



HERITAGE.

CLASSIC GOES SAFETY.



FAP
FAIR
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.

Ispirada 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

Gli elementi idCELL nella zona del tallone e dell'avampiede è realizzato in EVA schiumato e molto leggero, che assorbe in modo ottimale gli urti e gli impatti nel momento in cui il piede viene appoggiato a terra.

Los elementos idCELL de la zona del talón y el antepié están compuestos por goma EVA, un material muy ligero, y absorben perfectamente los impactos y golpes que se producen cuando el pie 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® attenua 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 antiperforazione FAP®
Plus ROTATION POINT, elementi idCELL nella zona del tallone
Fodera BreathActive rivestimento funzionale
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 antiperforación FAP®
Extras ROTATION POINT, elementos idCELL de la zona del talón
Forro BreathActive forro técnico
Plantilla evercushion® RELIEF
Suela HERITAGE - Suela de goma, resistente a 300 °C, antideslizante con diseño en espiga especial y punto de rotación

NEW AVAILABLE FROM MARCH 2025



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



NEW AVAILABLE FROM MARCH 2025



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



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





SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI
ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS

EN ISO 20345:2022

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione antiperforazione FAP®
Plus ROTATION POINT, elementi idCELL nella zona del tallone
Fodera BreathActive rivestimento funzionale
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®
Extras ROTATION POINT, elementos idCELL de la zona del talón
Forro BreathActive forro técnico
Plantilla evercushion® RELIEF
Suela HERITAGE - Suela de goma, resistente a 300 °C, antideslizante con diseño en espiga especial y punto de rotación



reddot winner 2023

63.005.0

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

Tomaia pelle liscia
Taglie 36 - 49

Corte cuero liso
Tallas 36 - 49



64.020.0

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

Tomaia pelle liscia
Taglie 39 - 48

Corte cuero liso
Tallas 39 - 48



63.007.0

FRONTCOURT BLUE/BLK MID S3L ESD FO HRO SR

Tomaia pelle liscia
Taglie 39 - 48

Corte cuero liso
Tallas 39 - 48





TECHNICS LINE.

AHEAD OF TIME.



TECHNICS LINE.

AHEAD OF TIME.



FAP
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

NATURAL FLEXMOTION

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 offre un migliore comfort alla calzata.

La forma de horma ergonómica proporciona mayor comodidad.

2

iCELL

L'elemento integrato iCELL ha un effetto ammortizzante e aumenta la stabilità, la direzionalità ed 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 semelle en PU double densité directement injectée garantit de la flexibilité, la meilleure adhérence et combine le concept „natural running” avec la technologie de sécurité la plus moderne.

De direct aangespoten dubbele PU zool zorgt voor een unieke flexibiliteit en introduceert het „natural running” concept voor hoogwaardig veiligheidsschoeisel.



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 ad 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 calzolai 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 BreathActive rivestimento funzionale
Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID
Suola Duo-PU naturalFLEXMOTION® con elemento iCELL, altamente flessibile, estremamente ammortizzante e antiscivolo

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Forro BreathActive forro técnico
Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID
Suela suela de PU de doble densidad natural FLEXMOTION® con elemento iCELL, muy flexible, extremadamente amortiguadora y antideslizante



63.420.0

KRYPTON BLUE MID S3 ESD SRC

Plus ESD, protezione della punta, protezione del tallone in TPU, senza metallo
Tomaia pelle nabuk oliata
Taglie 40 - 49

Extras ESD, protección de la puntera, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos
Corte nobuk engrasado
Tallas 40 - 49

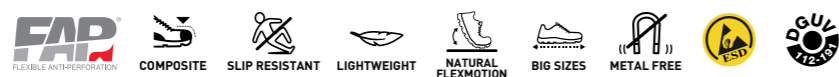


64.422.0

ARGON BLUE LOW S3 ESD SRC

Plus ESD, protezione della punta, senza metallo
Tomaia pelle nabuk oliata
Taglie 40 - 49

Extras ESD, protección de la puntera, sin componentes metálicos
Corte nobuk engrasado
Tallas 40 - 49



64.421.0

FUSE TC GREEN LOW S1P ESD SRC

Plus tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protezione della punta, senza metallo,
Tomaia resistente microfibra con rete sandwich traspirante
Taglie 40 - 49

Extras tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protección de la puntera, sin componentes metálicos,
Corte microfibra resistente con malla sándwich transpirable
Tallas 40 - 49



64.421.1

FUSE TC GREEN DISC LOW S1P ESD SRC

Plus tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protezione della punta, senza metallo, sistema di allacciatura PUMA DISC
Tomaia resistente microfibra con rete sandwich traspirante
Taglie 40 - 49

Extras tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protección de la puntera, sin componentes metálicos, sistema de cordones PUMA DISC
Corte microfibra resistente con malla sándwich transpirable
Tallas 40 - 49

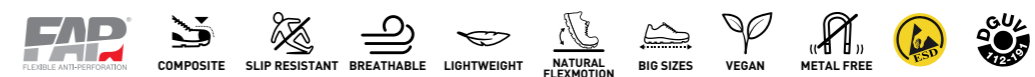


64.430.0

NEODYME GREEN LOW S1P ESD SRC

Plus ESD, protezione della punta, senza metallo, pratico velcro
Tomaia resistente microfibra con rete sandwich traspirante
Taglie 40 - 49

Extras ESD, protección de la puntera, sin componentes metálicos, práctico cierre de velcro
Corte microfibra resistente con malla sándwich transpirable
Tallas 40 - 49





64.412.0

NIobe BLUE WNS LOW S3 ESD SRC

Protezione puntale in acciaio e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Plus ESD, protezione antiabrasione della punta
Tomaia pelle bovina
Taglie 36 - 42

Protección puntera de acero y protección flexible antiperforación FAP®
Extras ESD, protección de la puntera
Corte cuero vacuno liso
Tallas 36 - 42



64.411.0

FUSE TC PINK WNS LOW S1P ESD SRC

Protezione puntale in acciaio e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Plus tecnologia FUSE.TEC®, ESD, protezione antiabrasione della punta
Tomaia resistente microfibra con rete sandwich traspirante
Taglie 36 - 42

Protección puntera de acero y protección flexible antiperforación FAP®
Extras tecnología FUSE.TEC®, ESD, protección de la puntera
Corte microfibra resistente con malla sándwich transpirable
Tallas 36 - 42



64.362.0 | 64.361.0

OMNI ORANGE | BLUE LOW S1P SRC

Protezione puntale in fibra di vetro e antiperforazione in acciaio
Tomaia pelle scamosciata con elementi traspiranti
Soletta evercomfort
Taglie 40 - 47

Protección puntera de fibra de vidrio y entresuela de acero
Corte ante con elementos textiles transpirables
Plantilla evercomfort
Tallas 40 - 47



NATURAL FLEXMOTION.
 NATURAL RUNNING.



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 ad 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

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

*rispetto a FAP®

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

*en comparación con FAP®

EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

Il sottopiede sagomato anatomicamente offre un'ammortizzazione ottimale ad 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 BreathActive rivestimento funzionale
Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID
Suola 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
Taglie 36 - 47

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Forro BreathActive forro técnico
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 excelentes
Tallas 36 - 47



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®

Extras ESD, sin componentes metálicos, protección de TPU en la puntera y en el talón, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte SAFETY KNIT®



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®

Extras ESD, sin componentes metálicos, protección de TPU en la puntera y en el talón, ojal de TPU para un refuerzo adicional,
Corte SAFETY KNIT®



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®

Extras ESD, sin componentes metálicos, protección de TPU en la puntera y en el talón, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte SAFETY KNIT®



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®

Extras 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®



IMPULSE FOAM.

REVOLUTION IN SAFETY FOOTWEAR.

ACTIVE ENERGY RETURN

UP TO 55%



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.



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.

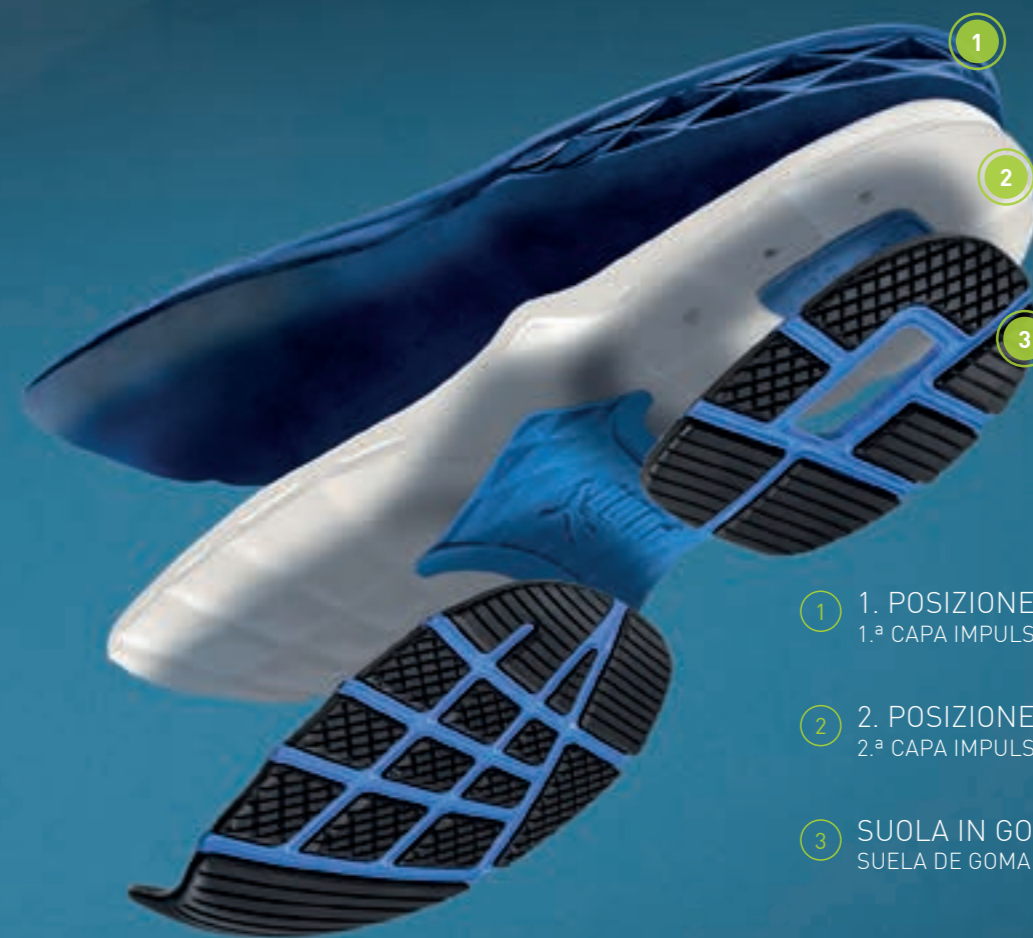
Absorción de energía superior a lo establecido en la norma EN ISO 20345.



DYNAMIC FLEX

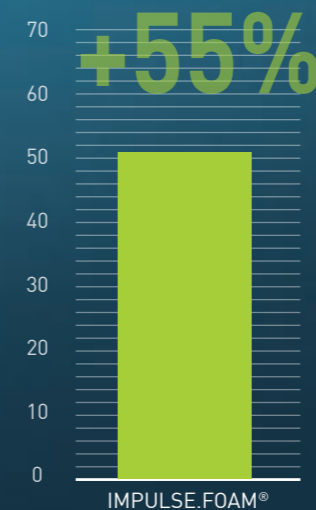
Scanalature Flex nella suola per una mobilità ottimale.

Acanaladuras flexibles en la suela para una movilidad óptima.

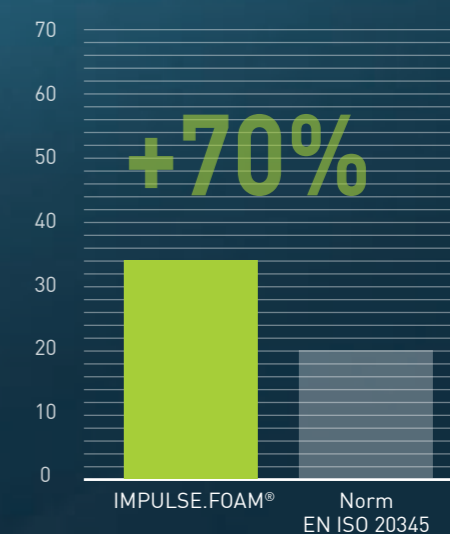


1. POSIZIONE IMPULSE.FOAM®
1.ª CAPA IMPULSE.FOAM®
2. POSIZIONE IMPULSE.FOAM®
2.ª CAPA IMPULSE.FOAM®
3. SUOLA IN GOMMA ANTISCIVOLO
SUELA DE GOMA ANTIDESLIZANTE

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

RUBBER 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 ad 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 poliuretanic 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

Protection puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP® (*tranne 64.391.0)
Fodera BreathActive rivestimento funzionale
Soletta evercushion® BA
Suola suola in gomma MOTION IMPULSE Triple density - suola resistente al calore fino a 300°C, in gomma antiscivolo con intersuola in IMPULSE.FOAM® in due diverse densità per un'eccellente ammortizzazione, stabilità e comfortt

Protección puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP® (*excepto 64.391.0)
Forro BreathActive forro técnico
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

NEW



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

Extras ESD, sin componentes metálicos, Protección en la puntera y en el talón
Corte Malla sándwich con refuerzos de TPU
Tallas 39 - 48



NEW



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

Extras ESD, sin componentes metálicos
Corte Malla sándwich transpirable 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

Extras 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 refuerzos 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

Extras 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 refuerzos 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

Extras 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



* in corso, en trámite



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

Extras 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



* in corso, en trámite



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

Extras 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 refuerzos de TPU
Tallas 39 - 48



taglie / tallas 39 - 48





MOTION WOMEN.

SHE WORKS WITH POWER.



SPECIFICHE DI TUTTI I MODELLI

ESPECIFICACIONES DE TODOS LOS MODELOS

EN ISO 20345:2011

Fodera BreathActive rivestimento funzionale
Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID
Suola suola in gomma MOTION IMPULSE Triple density - suola resistente al calore fino a 300°C, in gomma antiscivolo con intersuola in IMPULSE.FOAM® in due diverse densità per un'eccellente ammortizzazione, stabilità e comfort

Forro BreathActive forro tecnico
Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID
Suela suola 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



64.393.0 | 64.390.0

FUSE KNIT BLACK | BLUE WNS LOW S1P ESD HRO SRC

Plus ESD, senza metallo, elemento occhiello in microfibra come rinforzo supplementare, protezione anteriore della punta
Upper SAFETY KNIT®
Taglie 36 - 42

Plus ESD, sin componentes metálicos, protección de la punta, ojal de microfibra para un refuerzo adicional
Corte SAFETY KNIT®
Tallas 36 - 42



64.392.0

DEFINE WNS LOW S1P ESD HRO SRC

Plus ESD, senza metallo, TPU protezione anteriore della punta e TPU p rotezione del tallone
Upper SAFETY KNIT®
Taglie 36 - 42

Plus ESD, sin componentes metálicos, TPU protección de la puntera y en el talón, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte SAFETY KNIT®
Tallas 36 - 42



64.391.0

BEAT WNS LOW S1 ESD HRO SRC

Protezione Plus puntale in fibra di vetro ESD, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare, TPU protezione anteriore della punta
Upper Sandwich Mesh
Taglie 36 - 42

Protección Extras puntera de fibra de vidrio ESD, sin componentes metálicos, TPU protección de la punta, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Corte Sandwich Mesh
Tallas 36 - 42



64.290.0

CELERITY KNIT BLUE WNS LOW S1P HRO SRC

Protezione Plus puntale in acciaio e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Plus ammortizzazione IQ.CELL incorporata nella zona del tallone, protezione anteriore della punta e protezione del tallone
Tomaia SAFETY KNIT®
Soletta evercushion® MISS
Suola suola in gomma MISS SAFETY MOTION con sistema Torsion Control, resistente al calore fino a 300°C
Taglie 35 - 42

Protección Extras puntera de acero y protección flexible antiperforación FAP®
Extras almohadilla de gel amortiguadora IQ.CELL integrada en la zona del talón, protección de la puntera y en el talón
Corte SAFETY KNIT®
Plantilla evercushion® MISS
Suela suela de goma MISS SAFETY MOTION con sistema de control de torsión, capaz de resistir hasta 300 °C de temperatura
Tallas 35 - 42



64.291.0

CELERITY KNIT PINK WNS LOW S1 HRO SRC

Protezione Plus puntale in acciaio ammortizzazione IQ.CELL incorporata nella zona del tallone, protezione anteriore della punta e protezione del tallone
Tomaia SAFETY KNIT®
Soletta evercushion® MISS
Suola suola in gomma MISS SAFETY MOTION con sistema Torsion Control, resistente al calore fino a 300°C
Taglie 35 - 42

Protección Extras puntera de acero y protección flexible antiperforación FAP®
Extras almohadilla de gel amortiguadora IQ.CELL integrada en la zona del talón, protección de la puntera y en el talón
Corte SAFETY KNIT®
Plantilla evercushion® MISS
Suela suela de goma MISS SAFETY MOTION con sistema de control de torsión, capaz de resistir hasta 300 °C de temperatura
Tallas 35 - 42





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 ed 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 con disegno differenziato, garantiscono un'elevata dinamicità ed 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 nella zona del tallone è realizzato leggera schiuma di EVA e molto leggero, che assorbe in modo ottimale gli urti e gli impatti quando il tallone viene appoggiato a terra.

El elemento idCELL que se encuentra en la zona del talón se compone de goma EVA, un material muy ligero, y absorbe perfectamente los impactos y golpes que se producen 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 ad 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

Protection	puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP®	Protección	puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Fodera	BreathActive rivestimento funzionale	Forro	BreathActive forro técnico
Suola	Suola in gomma URBAN con idCELL e punto di rotazione, resistente al calore fino a 300°C	Suela	suela de goma URBAN con idCELL y punto de rotación, capaz de resistir hasta 300 °C de temperatura
Taglie	39 - 47 (*tranne 63.318.0)	Tallas	39 - 47 (*excepto 63.318.0)

EH 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.

NEW AVAILABLE FROM APRIL 2025



64.471.0

RIDER BLUE LOW SB E PS FO HRO SR

Plus	EH, senza metallo	Extras	EH, sin componentes metálicos
Tomaia	maglia a rete sandwich traspirante con robusta microfibra	Corte	Malla sándwich transpirable con microfibra resistente
Taglie	36 - 47	Tallas	36 - 47



* in corso en trámite

NEW AVAILABLE FROM APRIL 2025



64.470.0

RIDER BLK LOW S1PS ESD FO HRO SR

Plus	ESD, senza metallo	Extras	ESD, sin componentes metálicos
Tomaia	maglia a rete sandwich traspirante con robusta microfibra	Corte	Malla sándwich transpirable con microfibra resistente
Taglie	36 - 47	Tallas	36 - 47



* in corso en trámite

NEW AVAILABLE FROM APRIL 2025



64.326.0

RIDER GREY LOW S1PS ESD FO HRO SR

Plus	ESD, senza metallo	Extras	ESD, sin componentes metálicos
Tomaia	maglia a rete sandwich traspirante con robusta microfibra	Corte	Malla sándwich transpirable con microfibra resistente
Taglie	36 - 47	Tallas	36 - 47



* in corso en trámite





64.306.0

BLAZE KNIT LOW S1PS FO HRO SR

- | | |
|--|--|
| Plus protezione della punta in TPU, senza metallo | Extras protezione de TPU en la puntera, sin componentes metálicos |
| Tomaia SAFETY KNIT® | Corte SAFETY KNIT® |
| Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID | Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID |



63.318.0

DASH WHEAT MID S3S FO HRO SR

- | | |
|---|---|
| Plus senza metallo, protezione della punta iniettata | Extras sin componentes metálicos, protección inyectada en el talón |
| Tomaia pelle nabuk | Corte cuero nobuck |
| Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID | Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID |
| Taglie 40 - 46 | Tallas 40 - 46 |



64.316.0

ELEVATE KNIT BLACK S1PS ESD FO HRO SR

- | | |
|---|---|
| Plus protezione anteriore della punta e del tallone in TPU, senza metallo, ESD | Extras protección de TPU en la puntera y en el talón, sin componentes metálicos, ESD |
| Tomaia SAFETY KNIT® | Corte SAFETY KNIT® |
| Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID | Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID |



63.314.0

CROSTWIST MID S3S FO HRO SR

- | | |
|--|--|
| Plus protezione della punta e tallone iniettato | Extras protezione inyectada en la puntera y en el talón |
| Tomaia cuoio funzionale, tessuto | Corte cuero técnico, tejido |
| Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID | Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID |



64.317.0

ELEVATE KNIT GREEN LOW S1PS ESD FO HRO SR

- | | |
|---|---|
| Plus protezione anteriore della punta e del tallone in TPU, senza metallo, ESD | Extras protección de TPU en la puntera y en el talón, sin componentes metálicos, ESD |
| Tomaia SAFETY KNIT® | Corte SAFETY KNIT® |
| Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID | Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID |



64.310.0

CROSTWIST LOW S3S FO HRO SR

- | | |
|--|--|
| Plus protezione della punta e tallone iniettato | Extras protezione inyectada en la puntera y en el talón |
| Tomaia cuoio funzionale, tessuto | Corte cuero técnico, tejido |
| Soletta evercushion® CUSTOM FIT MID | Plantilla evercushion® CUSTOM FIT MID |





GREEN HEART®

REDUCE. REUSE. RECYCLE.

FOR A BETTER WORLD



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 FOOTBED

- 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	Protección	puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®GREEN
Plus	ESD, senza metallo, rivestimento funzionale traspirante, anello di trazione per indossarla più facilmente	Extras	ESD, sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, tirador para ponerte el calzado más fácilmente
Tomaia	SAFETY KNIT® GREEN	Corte	SAFETY KNIT® GREEN
Soletta	evercushion® GREEN	Plantilla	evercushion® GREEN
Taglie	36 - 47	Tallas	36 - 47





URBAN EFFECT.

EFFORTLESS WORK.



URBAN EFFECT.

EFFORTLESS WORK.



1

2

FAP LITE
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

EFFECTFOAM

ACTIVE ENERGY RETURN

UP TO 60%

3D
TRIPLE LAYER

Le calzature della nuova linea URBAN EFFECT si ispirano allo stile delle più classiche ed 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 nuevos 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

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.

FAP LITE
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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

*rispetto a FAP®

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

*en comparación con FAP®



EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

Il sottopiede sagomato anatomicamente offre un'ammortizzazione ottimale ad 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®lite	Protección	puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®lite
Fodera	BreathActive rivestimento funzionale	Forro	BreathActive forro tecnico
Soletta	evercushion® CUSTOM FIT MID	Plantilla	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)	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)
Taglie	39 - 47	Tallas	39 - 47



64.463.0 | 64.462.0

AIRTWIST BLK/RED | BLUE LOW S3 ESD HRO SRC

Plus	ESD, elementi catarifrangenti, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare, DGUV 112-191	Extras	ESD, elementos reflectantes, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos, ojal de TPU para un refuerzo adicional, DGUV 112-191
Tomaia	pelle scamosciata idrofoba	Corte	ante sometido a hidrofobización



64.465.0 | 64.465.1

AIRTWIST BLACK | BLACK DISC LOW S3 ESD HRO SRC

Plus	ESD, inserti catarifrangenti, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare, Sistema di chiusura PUMA DISC (64.465.1)	Extras	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)
Tomaia	pelle scamosciata idrorepellente	Corte	ante sometido a hidrofobización



64.464.0

FRONTSIDE LOW S1P ESD HRO SRC

Plus	ESD, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare, DGUV 112-191	Extras	ESD, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos, ojal de TPU para un refuerzo adicional, DGUV 112-191
Tomaia	mesh sandwich con microfibra	Corte	malla sándwich con microfibra



64.461.0

AIRTWIST GREY LOW S3 ESD HRO SRC

Plus	ESD, inserti catarifrangenti, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare	Extras	ESD, elementos reflectantes, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Tomaia	pelle scamosciata idrorepellente	Corte	ante sometido a hidrofobización



64.467.0 | 64.466.0

FRONTSIDE IVY | BLK/BLUE LOW S1P ESD HRO SRC

Plus	ESD, protezione del tallone in TPU, senza metallo, passalacci rinforzati in TPU come rinforzo supplementare	Extras	ESD, protección del talón de TPU, sin componentes metálicos, ojal de TPU para un refuerzo adicional
Tomaia	mesh sandwich con microfibra	Corte	malla sándwich con microfibra



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. POSIZIONE EFFECT.FOAM®
1. CAPA EFFECT.FOAM®
- 2. POSIZIONE EFFECT.FOAM®
2. CAPA EFFECT.FOAM®
- 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.

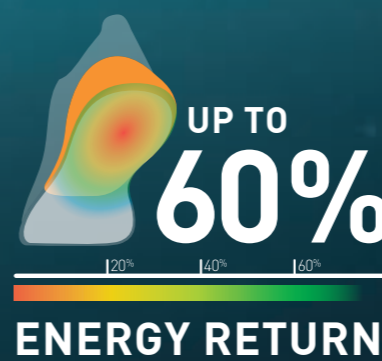
Absorción de energía 70% superior a lo establecido en la norma EN ISO 20345.



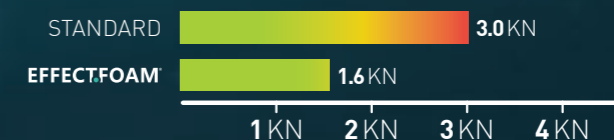
DYNAMIC FLEX

Scanalature Flex nella suola per una mobilità ottimale.

Acanaladuras flexibles en la suela para una movilidad óptima.



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
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 striscie 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 spunterbo 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 nella zona del tallone è realizzato in leggera schiuma di EVA e molto leggero, che assorbe in modo ottimale gli urti e gli impatti quando il tallone viene appoggiato a terra.

El elemento idCELL que se encuentra en la zona del talón se compone de goma EVA, un material muy ligero, y absorbe perfectamente los impactos y golpes que se producen cuando el talón toca el suelo.



EVERCUSHION® RELIEF^T 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® attenua 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 allí 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 BreathActive rivestimento funzionale
Soletta evercushion® RELIEF^T
Suola suola TPU METRO PROTECT con idCELL

Protección puntera de aluminio y protección flexible antiperforación FAP®
Forro BreathActive forro técnico
Plantilla evercushion® RELIEF^T
Suela suela de TPU METRO PROTECT con idCELL



64.275.0 | 63.225.0
RIO BLACK LOW | MID S3L FO SR

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

Extras protección de la puntera y protección del talón HeelTec
Corte ante sometido a hidrofobización
Taglie 39 - 47



NEW



63.226.0
MADRID LOW S1PL FO SR

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

Extras protección de la puntera
Corte malla sándwich con microfibra
Taglie 39 - 47



64.271.0 | 63.224.0
AMSTERDAM LOW | MID S3L FO SR

Plus protezione della punta
Tomaia pelle nubuck
Tallas 39 - 47

Extras protección de la puntera
Corte cuero nubuck
Taglie 39 - 47



NEW



64.274.0
MADRID MID S1PL FO SR

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

Extras protección de la puntera
Corte malla sándwich con microfibra
Taglie 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 il liquido 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.

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

3

MICROFIBER

Ha l'aspetto di una pelle, ma è un tessuto in microfibra estremamente robusto e 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 aereazione ed 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 puntale in fibra di vetro
Tomaia resistente microfibra
Fodera BreathActive rivestimento funzionale
Soletta evercomfort white
Suola suola PU/PU WHITE `N SERVICE - proprietà di eliminazione dell'acqua (effetto tergicristallo) per una presa sicura su un'ampia varietà di superfici
Taglie 36 - 47

Protección puntera de fibra de vidrio
Corte microfibra resistente
Forro BreathActive forro técnico
Plantilla evercomfort white
Suela suela PU/PU WHITE `N SERVICE - propiedades de repelencia del agua (efecto limpiaparabrisas) para una sujeción segura en distintas superficies
Tallas 36 - 47



64.062.2
CLARITY LOW S2 SRC

Plus ammortizzazione IQ.CELL incorporata nella zona del tallone, velcro

Extras almohadilla de gel amortiguadora IQ.CELL integrada en la zona del talón, cierre de velcro



63.018.2
ABSOLUTE MID S2 SRC

Plus ammortizzazione IQ.CELL incorporata nella zona del tallone, velcro

Extras almohadilla de gel amortiguadora IQ.CELL integrada en la zona del talón, cierre de velcro



64.064.2
ABSOLUTE LOW S2 SRC

Plus ammortizzazione IQ.CELL incorporata nella zona del tallone, velcro

Extras almohadilla de gel amortiguadora IQ.CELL integrada en la zona del talón, cierre de velcro





REBOUND.

SAFETY WITH A TRAMPOLINE EFFECT.

REBOUND.

SAFETY WITH A TRAMPOLINE EFFECT.



FAP
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

EF
EFFECT.FOAM

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 della 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 PU e 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 de PU 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

EF
EFFECT.FOAM

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 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® attenua 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 acciaio e protezione flessibile antiperforazione FAP®
Fodera BreathActive rivestimento funzionale
Soletta evercushion® pro ESD
Suola REBOUND - Suola compatta in PU con intersuola in EFFECT.FOAM® resistente e ad alte prestazioni per un'ammortizzazione e un ritorno elastico eccezionali
Taglie 39 - 47

Protección puntera de acero y protección flexible antiperforación FAP®
Forro BreathActive forro técnico
Plantilla evercushion® pro ESD
Suela REBOUND - suela compacta de PU con entresuela de eficiencia duradera EFFECT.FOAM® para un excelente amortiguamiento y retorno de energía
Tallas 39 - 47



64.089.1

AVIAT LOW S1PL ESD FO SR

Plus ESD
Tomaia resistente microfibra

Extras ESD
Corte microfibra resistente



64.052.1 | 63.010.1

CONDOR BLACK LOW | MID S3L ESD FO SR

Plus ESD
Tomaia pelle bovina

Extras ESD
Corte cuero vacuno liso



64.054.2 | 63.012.2

CONDOR BROWN LOW | MID S3L ESD FO SR

Plus ESD
Tomaia pelle nubuk oliata

Extras ESD
Corte nobuk engrasado





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 - El equilibrio perfecto entre robustez, estilo, confort y seguridad sin concesiones. La línea HEAVY DUTY aún una sólida e íntegra resistencia con un diseño elegante y una protección eficaz, para soportar las condiciones de trabajo más extremas. Esta línea se ha desarrollado mediante la más moderna tecnología y con materiales innovadores para que puedas concentrarte en lo importante: tu trabajo y tu pasión.

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. È provvista infatti 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 desarrollado 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 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

Spuntero 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.



CTX® 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

Massimo comfort e calzata perfetta grazie al plantare evercushion® MAX 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, 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

Soletta Suola 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®

Corte suave lengüeta antipolvo cerrada, contrafuerte para conferir al pie estabilidad y protección adicionales, y perfiles para agarre en escalera

Plantilla Sueta evercushion® MAX HEAVY DUTY - Sueta 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

Fodera BreathActive rivestimento funzionale

Taglie 39 - 48

Corte cuero de grano completo, engrasado y de alta calidad

Forro BreathActive forro técnico

Tallas 39 - 48



63.270.0

ROCK HD CTX MID S7S FO LG CI SR

Tomaia nylon robusto e traspirante con microfibra

Fodera rivestimento funzionale traspirante con membrana COA.TEX® idrorepellente e traspirante

Taglie 39 - 48

Corte nylon resistente y transpirable con microfibra

Forro forro técnico transpirable con membrana transpirable e hidrófuga COA.TEX®

Tallas 39 - 48





SCUFF CAPS EVO.

OFFROAD AT HOME.

ONLINE
EXPERIENCE



SCUFF CAPS EVO.

OFFROAD AT HOME.



FAP
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

COMFORTABLE FIT

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

E' evidente che la robusta struttura di questa calzatura è stata studiata per i lavori più impegnativi, insieme alla sua suola carro-armato e 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 arrojan mucho mientras trabajan.



VOLUME PLUS⁴⁸

La speciale forma della tomaia è studiata per garantire uno spazio maggiorato nella zona delle dita e dell'avampiede. 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.

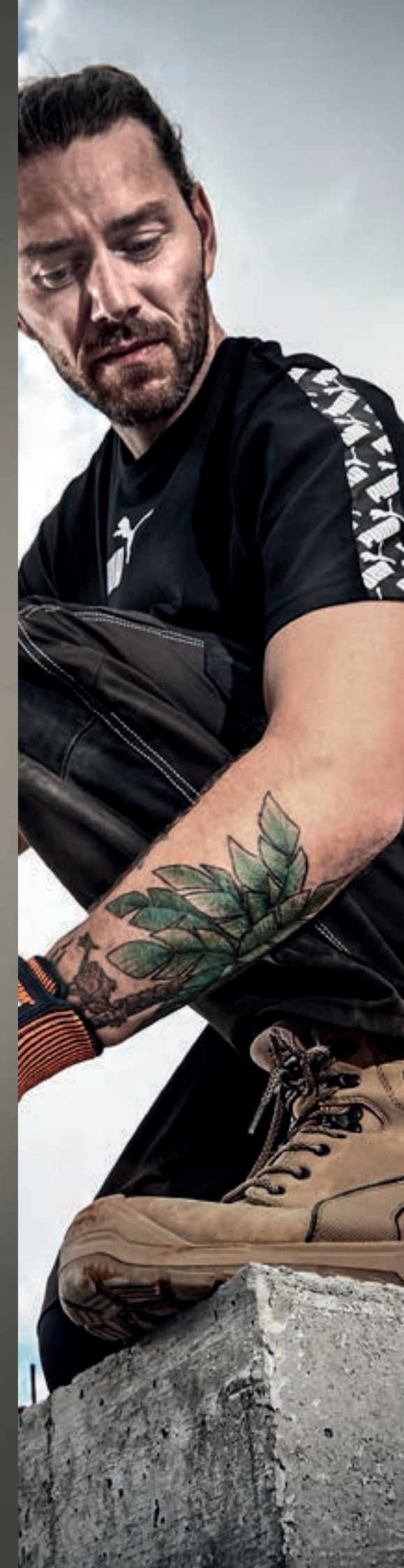
La cremallera lateral YKK permite ponerte y sacarte el calzado cómodamente. La lengüeta antipolvo cerrada que se esconde detrás de la cremallera evita que entre la suciedad y se formen puntos de presión molestos.



EVERCUSHION® MAX

Massimo comfort e calzata perfetta grazie al plantare evercushion® MAX 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, 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 20345:2011

Protezione puntale in fibra di vetro e protezione flessibile antiperforazione FAP® (*tranne 63.041.1)
Soletta evercushion® BA+
Suola 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 63.041.1)
Plantilla evercushion® BA+
Suela 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 autolimpieza



63.074.0

CONQUEST STONE HIGH S3 CI HI HRO SRC

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

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



63.073.0

CONQUEST BLK CTX HIGH S3 CI HI WR HRO SRC

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

Extras 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 S3 CI HI HRO SRC

Plus CORDURA®
Tomaia pelle bovina pieno fiore ingrassata
Fodera BreathActive rivestimento funzionale
Taglie 39 - 48

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



63.022.0

SIERRA NEVADA MID S3 CI HI WR HRO SRC

Plus CORDURA®
Tomaia pelle bovina pieno fiore ingrassata
Fodera SYMPATEX®
Taglie 36 - 48

Extras CORDURA®
Corte cuero vacuno engrasado
Forro SYMPATEX®
Tallas 36 - 48



64.072.0 | 63.021.0

CASCADES LOW | MID S3 CI HI HRO SRC

Plus senza metallo, CORDURA®
Tomaia pelle bovina pieno fiore ingrassata
Fodera BreathActive rivestimento funzionale
Taglie LOW: 39 - 48
MID: 36 - 48

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





64.072.1 | 63.021.1

CASCADES DISC LOW | MID S3 CI HI HRO SRC

Plus	CORDURA®, sistema di allacciatura PUMA DISC	Extras	CORDURA®, sistema de cierre PUMA DISC
Tomaia	pele bovina pieno fiore ingrassata	Corte	cuero vacuno engrasado
Fodera	BreathActive rivestimento funzionale	Forro	BreathActive forro técnico
Taglie	39 - 48	Tallas	39 - 48



63.041.1

BORNEO BLACK MID S3 CI HI HRO SRC

Protezione Plus	puntale in fibra di vetro e intersuola in acciaio collo e linguetta in pelle scamosciata	Protección Extras	puntera de fibra de vidrio y entresuela de acero cuello y lengüeta de ante
Tomaia	pele liscia pieno fiore	Corte	cuero liso
Fodera	BreathActive rivestimento funzionale	Forro	BreathActive forro técnico
Taglie	39 - 47	Tallas	39 - 47



63.087.0

BORNEO MT MID S3 WR M AN CI HI HRO SRC

Protezione Plus	puntale in fibra di vetro e intersuola in acciaio protezione flessibile del metatarso con Microban®, protezione delle articolazioni in TPU con schiuma High-Rebound, collo e linguetta in pelle scamosciata	Protección Extras	puntera de fibra de vidrio y entresuela de acero protector metatarsal flexible en el empeine con protección Microban®, protector articular TPU con espuma High-Rebound
Tomaia	pele liscia pieno fiore	Corte	cuero liso
Fodera	membrana Sympatex®	Forro	membrana Sympatex®
Taglie	40 - 48	Tallas	40 - 48



ULTIMATE PROTECTION.
BORNEO

MT



METATARSAL PROTECTION

Speciale protezione per la zona del metatarso. Questa protezione particolarmente leggera e flessibile assorbe il 90% dell'energia di impatto offrendo inoltre protezione antimicrobica.

Protección especial para la zona del metatarso. Esta protección especialmente ligera y flexible absorbe el 90% de la energía de impacto y está provista de una protección antimicrobiana.



TPU ANKLE PROTECTION

Un sistema di protezione in TPU a 2 strati e schiuma HIGH REBOUND protegge i malleoli e le articolazioni. L'elemento in TPU della protezione con spessore 8 mm incrementa il sostegno laterale, mentre lo strato di schiuma Rebound ammortizza perfettamente gli urti.

Un sistema de protección de dos capas de TPU y ESPUMA HIGH REBOUND protege los tobillos y las articulaciones. El elemento protector de TPU aumenta la sujeción lateral y la capa de espuma Rebound de 8 mm absorbe perfectamente los impactos.



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
Soletta evercushion® BA+
Suola 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 idrófuga COA.TEX®
Plantilla evercushion® BA+
Suela 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 autolimpieza



SOFT TOE.
SCUFF CAPS EVO.



63.088.0

SIERRA NEVADA ST CTX LOW 02 WR CI HI HRO SRC

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

Extras CORDURA®
Corte cuero vacuno engrasado
Tallas 38 - 48



63.085.0

YOSEMITE BLACK ST CTX MID 02 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 02 WR CI HI HRO SRC

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

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





20.450.0

EVERCUSHION® PRO FOOTBED

Descrizione plantare liscio, stabile e con una speciale struttura a nido d'ape come supporto, a rapido asciugamento, antistatico 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 muscolatura. 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 muscolatura.



SUPPORTO
SUJECIÓN



TRASPIRANTE
TRANSPIRABLE



AMMORTIZZAZIONE
AMORTIGUACIÓN



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIANO



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.



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 REVISTIDAS SE MANTENGAN FRESCAS Y PROTEGIDAS DURANTE MÁS TIEMPO.

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.

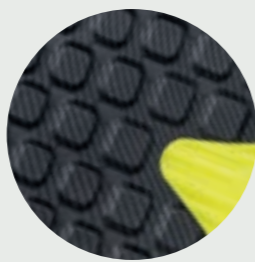
Suela de goma resistente a hasta 300 °C (HRO), antideslizante, con dibujo especial en espiga, punto de rotación e idCELL.



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).

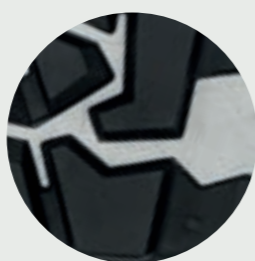
La suela de goma resistente a hasta 300 °C (HRO) con perfil antideslizante y acanaladuras flexibles y anchas en diagonal proporciona una movilidad óptima y un contacto seguro con el suelo.



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.

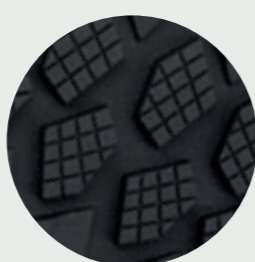
Con tacos gruesos y resistente a hasta 300 °C (HRO), para una protección y un rendimiento óptimos, especialmente en superficies no asfaltadas.



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.

NEW



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 panel extremadamente resistente del iCELL mejora la amortiguación del calzado y, al mismo tiempo, aumenta la estabilidad, el comportamiento y el confort.



STEEL TOE CAP

La calzata ampia accresce la comodità.

El ajuste amplio proporciona una agradable sensación de comodidad.



FIBERGLASS TOE CAP

Rispetto ai tradizionali puntali in acciaio, il puntale composito in fibra di vetro offre più spazio per le dita dei piedi, 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.



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.



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 electroestática mediante disipación. Este es el caso, p. ej., al trabajar con piezas electrónicas delicadas que podrían dañarse o destruirse por las descargas electrostáticas.



IQ.CELL

Il cuscinetto in gel incorporato nell'area del tallone garantisce 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.



IDCELL

L'elemento idCELL presente nella zona del tallone realizzato in schiuma EVA è molto leggero e assorbe in modo ottimale gli urti e gli impatti quando il tallone viene appoggiato a terra.

El idCELL de la zona del talón se compone de EVA espumada muy ligera y absorbe perfectamente los impactos y golpes que se producen cuando el talón toca el suelo.



FAP® ANTI-PENETRATION

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.



FAP®lite - ANTI- PENETRATION

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



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 desgarrar y duraderas
- Sin metales, cómodo y flexible
- Aislante del frío, con una elevada absorción de la humedad

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 ad 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.



FUSETEC®

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

Reinforcement elements are seamlessly welded using FUSE.TEC®. Therefore it is possible to work without seams in areas subject to high stress (flex zones). The shoe is more flexible, resistant and has a perfect fit.



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.

Incredibilmente 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 FUNCTIONAL 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 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 lauriltearato 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 LINING

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

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

LEADER MONDIALE NEL SETTORE DELLA PROTEZIONE DELLE MANI E DEI DPI
LÍDER MUNDIAL EN EPI Y PROTECCIÓN DE MANOS

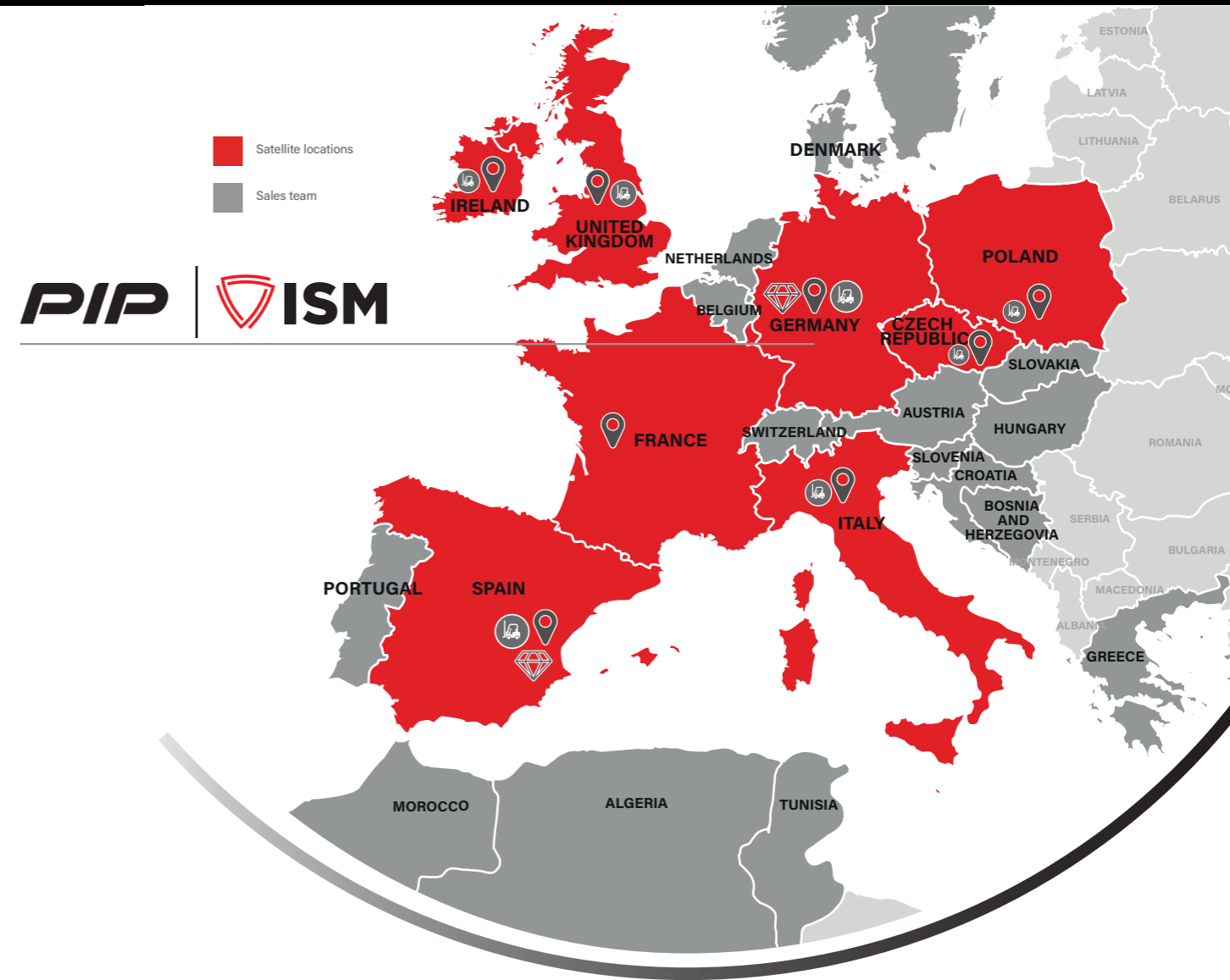


PIP Global è un produttore leader di protezioni per le mani e di dispositivi di protezione individuale (DPI). Presente con sedi in Nord e Sud America, Europa e Asia, PIP lavora giorno dopo giorno secondo la missione "Bringing the Best of the World to You" (offrire il meglio del mondo), fornendo al mondo intero prodotti di sicurezza di eccellente qualità.

PIP Global es un fabricante líder de protección de manos y EPI (equipos de protección individual). Con sucursales en América del Norte y del Sur, Europa y Asia, PIP cumple su misión de traerle lo mejor del mundo (Bringing the Best of the World to You) día a día ofreciendo productos de seguridad de primera categoría.



LE NOSTRE SEDI IN EUROPA
NUESTRAS SUCURSALES EN EUROPA



PIP-ISM GERMANY - Lippstadt
 +49 2941 76060
 ism-europa.de - info@ism-europa.de

PIP FRANCE - L'Hermenault
 + 33 (0) 2 51 50 19 80
 pipeurope.com - info@ism-europa.de

PIP-ULTIMATE UK - Wolverhampton
 +44 1902 451 451
 ultimateindustrial.co.uk - info@ultimateindustrial.co.uk

PIP-INDUSTRIAL STARTER ITALY - Vicentina
 +39 0444 573 422
 industrialstarter.com - info@ind-starter.com

PIP-INDUSTRIAL STARTER CZECH REPUBLIC - Radvanice
 +420 552 312 619
 industrialstarter.com - infocz@ind-starter.com

PIP-KIT SAFETY IRELAND - Dublin
 +353 1 642 3010
 pipeurope.com - sales@kit.ie

PIP-INDUSTRIAL STARTER SPAIN - Valencia
 +34 96 141 40 41
 industrialstarter.com - comercial@starter.es

PIP-INDUSTRIAL STARTER POLAND - Sosnowiec
 +48 32 260 0026
 industrialstarter.com - biuro@industrialstarter.pl

PIP-MEA AFRICA
 +44(0) 800 9559 559
 measales@pipeurope.com

PIP BRANDS



LA SOSTENIBILITÀ PER PIP | ISM

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

Als 1930 gegründetes Unternehmen mit globalen Wirtschaftsbeziehungen bekennen wir uns zur Einhaltung geltenden Rechts, zur Beachtung sozialer und ökologischer Standards sowie zum nachhaltigen Handeln entlang unserer globalen Wertschöpfungskette. Verantwortung für Mensch und Umwelt wird bei uns konsequent ganzheitlich umgesetzt, laufend verbessert, und ist tief in unseren Kernprozessen und Produkten verankert.

Ausführliche Informationen zu unserem integrierten Nachhaltigkeits-Managementansatz erhalten Sie unter

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 2024

NONOSTANTE LE CRESCENTI SFIDE, ISM SI AGGIUDICA PER LA TERZA VOLTA CONSECUTIVA LA MEDAGLIA D'ARGENTO ECOVADIS

Per ben la terza volta consecutiva la società ISM GmbH ha ottenuto la medaglia d'argento EcoVadis per il costante impegno profuso nei campi ambiente, diritti umani e dei lavoratori, etica e politiche sostenibili degli acquisti.

ISM ha fatto progressi significativi nelle aree chiave "Etica" "Acquisti sostenibili", aumentando la propria performance di oltre il 15%.

EcoVadis valuta le aziende in forma indipendente e basata sull'evidenza, secondo criteri di sostenibilità internazionali monitorati da un comitato scientifico di esperti di filiera CSR.

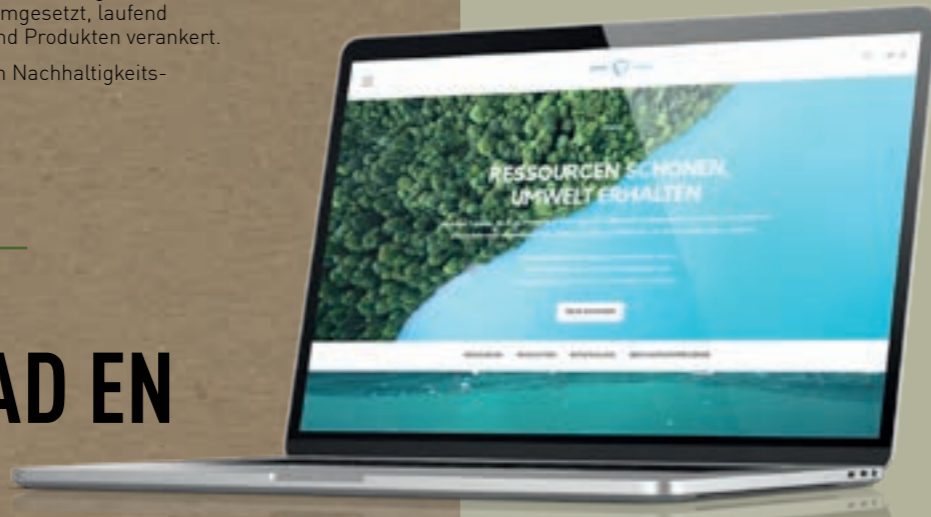
PESE A LAS CRECIENTES DIFICULTADES, ISM GANA LA PLATA POR TERCERA VEZ CONSECUTIVA

ISM GmbH ha sido galardonada por tercera vez consecutiva con la medalla de plata de EcoVadis por su compromiso continuo en materia de medio ambiente, prácticas laborales y derechos humanos, ética y compras sostenibles.

En los ámbitos claves «Ética» y «Compras sostenibles», ISM ha logrado avances considerables y ha mejorado más del 15 %.

EcoVadis evalúa a las empresas basándose en pruebas y de forma independiente con base en normas de sostenibilidad internacionales bajo la supervisión de una comisión científica de expertos en RSE en las cadenas de suministro.

BETTER  WORLD



PER SAPERNE DI PIÙ ONLINE
MÁS INFORMACIÓN
EN INTERNET



SILVER | Top 15%

ecovadis

Sustainability Rating

SEP 2024

STANDARD ELEVATI

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.

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 licenciario 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.

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

Debe 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



puma-safety.com

