

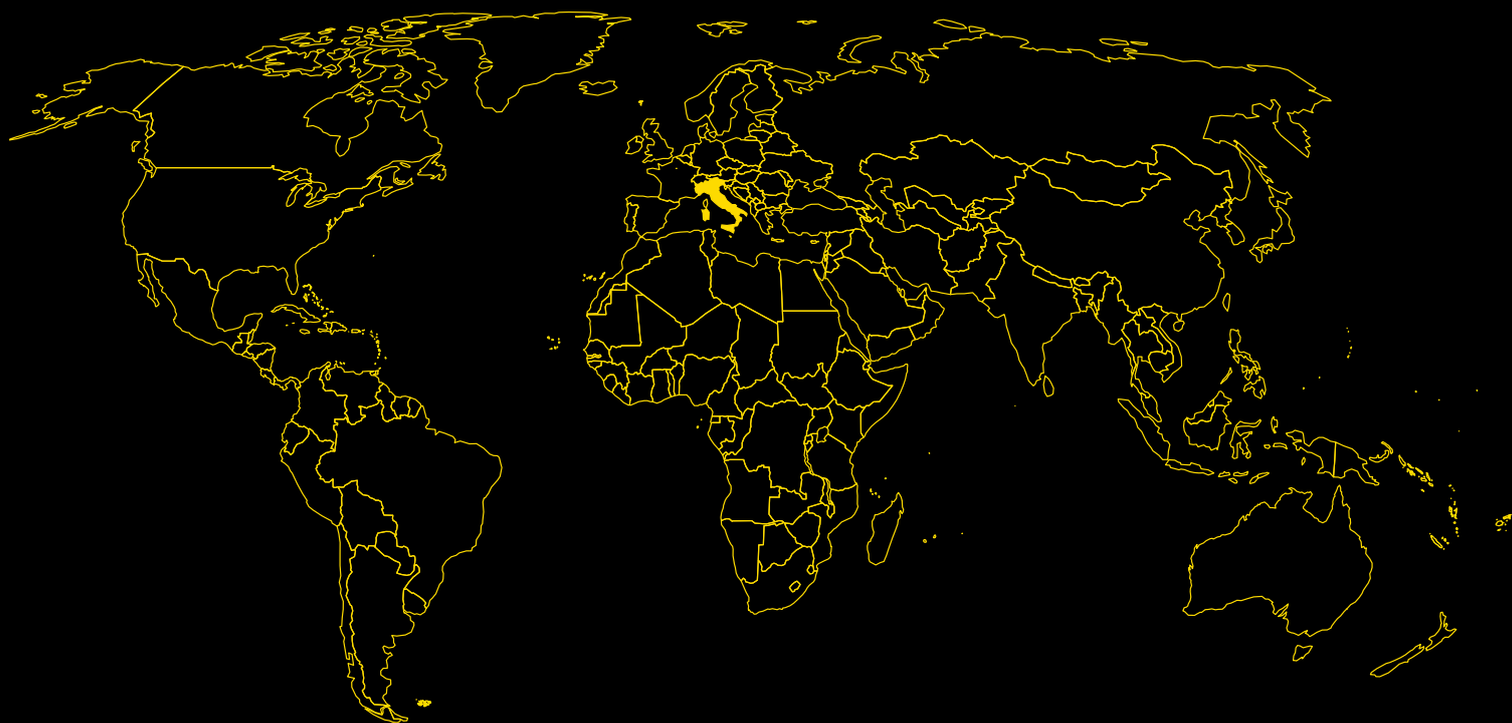


NEW
prompt
delivery

— Made in Italy —



BICAP[®]
ABSOLUTELY SAFE



ITALIAN
SAFETY
EXPERIENCE

2

COMPANY



4



J



H

11

17



A

SNEAKERS



14

19



FOOD & HYGIENE



BASIC

21

25

TECNOLOGIA

TECHNOLOGY / TECHNOLOGIE / TECNOLOGÍA

30

ACCESSORI

ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ACCESORIOS

31

SIMBOLI

SYMBOLS / SYMBOLES / SIMBOLOS

32

CATEGORIE DI PROTEZIONE

PROTECTION CATEGORIES / CATEGORIES DE PROTECTION / CATEGORÍAS DE PROTECCIÓN



COMPANY



UNA LUNGA TRADIZIONE CALZATURIERA

Il calzaturificio BICAP viene fondato nel 1979 dal sig. Giuseppe Battaglia, dopo una lunga esperienza di 30 anni acquisita nella commercializzazione di calzature per il tempo libero.

Nel 1989 i cinque figli del fondatore, seconda generazione di imprenditori, costituiscono il Calzaturificio 5BI, dinamica azienda che dalla produzione artigianale delle origini dedita alla produzione di calzature sportive, calzature da trekking, doposci, calzature da calcio e calcetto, si trasforma presto in una vera e propria realtà industriale, permettendole di affermarsi in ambito internazionale come azienda leader nella produzione di calzature da lavoro a marchio registrato BICAP.

L'orientamento alla qualità nella scelta delle materie prime e l'innovazione tecnologica attraverso l'utilizzo di avanzati sistemi di automazione industriale, consentono di realizzare un prodotto basato su di un mix di esperienza e tecnologia, tutto rigorosamente MADE IN ITALY.

La sede operativa del Calzaturificio 5BI si sviluppa su una superficie totale di 20.000 m² nella zona industriale di Barletta con una potenzialità produttiva di 9.000 paia al giorno per un totale di circa due milioni di paia prodotte all'anno.

Oggi, l'azienda continua la sua tradizione, attraverso la gestione imprenditoriale di seconda e terza generazione.

SVILUPPO SOSTENIBILE

L'azienda in un'ottica di un minor impatto ambientale ha robotizzato l'utilizzo dei distaccanti in fase di iniezione soles.

Tale migioria tecnologica ha ridotto di circa l'80% la dispersione nell'ambiente di tali sostanze, che resta controllata grazie all'utilizzo di cappe d'aspirazione con filtri speciali.

EN

A LONG HISTORY IN SHOES TRADITION

In 1979 Mr. Giuseppe Battaglia founded the Shoes Company BICAP, after more than 30 years of experience in athletic shoes production.

In 1989, Mr. Battaglia's 5 sons created the Shoes Company 5BI, a dynamic company active in athletic, trekking and football shoes production. In a short time the company became an industrial reality and began discovering new markets around the world and working in international business as a leader in safety shoes production with its registered brand BICAP.

The company is strongly oriented in raw material selections and in innovation of technology by using the most modern industrial systems. All this allows to create a product based on a mix of experience and technology all MADE IN ITALY.

The 5BI shoes factory covers a surface of 20.000 M2 in the industrial area of Barletta. Shoe production reaches 9.000 pairs per day for a total of 2 million pairs per year.

Today the company continues its tradition thanks to the second and third generation's management team.

SUSTAINABLE DEVELOPMENT

The company to improve the environment impact use robotized release agents during sole injection.

Thanks to this technology improvement shedding have been reduced of 80% which remain under control with special filters and aspiration system.

FR**UNE LONGUE TRADITION DE FABRICATION DE CHAUSSURES**

La fabrique de chaussures BICAP a été fondée en 1979 par Giuseppe Battaglia, après sa longue expérience de travail, pendant 30 ans, dans le domaine du commerce des chaussures pour le loisir.

En 1989, les cinq fils au fondateur, faisant partie de la deuxième génération d'entrepreneurs, ont créé la Fabrique de Chaussures 5BI.

C'est une entreprise dynamique qui, depuis ses origines, s'est dédiée à la production artisanale de chaussures de sport, de randonnée, d'après-skis, de football et de football en salle.

Au cours des années elle s'est transformée dans une véritable réalité industrielle qui lui a permis de s'affirmer, au niveau du marché international, en tant que société leader dans le domaine de la production de chaussures de sécurité pour le marque BICAP. L'orientation à la qualité, dans le choix de matières premières, et l'innovation technologique, à travers l'utilisation d'instruments avancés de développement industriel, lui permettent de réaliser un produit basé sur un mélange d'expérience et technologie.

Tous les produits sont rigoureusement MADE IN ITALY. Le siège opératif de l'entreprise 5BI s'étend sur une surface de 20.000 m² dans la zone industrielle de Barletta et a une capacité de production qui atteint aujourd'hui 9000 paires de chaussures par jour, pour un total de deux millions de paires réalisés par an. Aujourd'hui, l'entreprise continue sa longue tradition, grâce à l'activité d'entrepreneur de deuxième et troisième génération.

DÉVELOPPEMENT SOUTENABLE

L'usine, dans le but d'un mineur impact environnemental, a automatisé l'usage des matériels de détachement en phase d'injection semelles.

Cette amélioration technologique a réduit d'environ 80% la perte dans l'environnement de ces substances.

Ceci est de tout façon dans tous les cas pour tout utilisation de hottes d'aspiration avec filtres spéciaux.

ES**UNA LARGA TRADICION EN LA PRODUCCIÓN DE CALZADOS**

La fábrica de calzados BICAP fue fundada en el 1979 por el Señor Giuseppe Battaglia después de una larga experiencia de 30 años adquirida en la precedente empresa especializada en la comercialización de calzados deportivos.

En el 1989, los cinco hijos del fundador constituyen la fábrica de calzado 5BI, dinámica empresa acitva en la producción de zapatos deportivos, botas après sky, zapatos de fútbol, zapatos de trekking. En breve la empresa se convierte en una importante realidad industrial reconocida en el mercado internacional como líder en la producción de calzados de trabajo de marca registrada BICAP.

La elección de materias primas de primera calidad e el utilizzo de avanzados sistemas de automatización industriales, permite crear un producto basado en una mezcla de experiencia y tecnología, todo MADE IN ITALY. La sede operativa de la fábrica de calzado 5BI se extiende por una superficie de 20.000 m² en la zona industrial de Barletta y tiene una potencialidad productiva de 9.000 pares al día por un total de alrededor dos millones de pares realizados al año.

Hoy la compañía sigue su tradición a través de la gestión empresarial de los herederos de la segunda y tercera generación.

DESARROLLO SOSTENIBLE

Con la finalidad de reducir el impacto ambiental, la empresa ha robotizado el utilizzo de desmoldeantes en fase de inyección de las suelas. Esta mejora tecnológica ha reducido la dispersión de estas sustancias en el medio ambiente en un 80% aproximadamente, que permanece controlado gracias al uso de campanas extractoras con filtros especiales.





linea

J

NORMA / NORM / NORME / NORMAS

EN ISO 20345:2011
EN ISO 20347:2012

Gamma di calzature da lavoro idonea ai più svariati settori di utilizzo, progettata per il benessere del piede, attraverso l'impiego di materiali di nuova generazione ultraleggeri ed estremamente traspiranti. Dotate di puntale di protezione in composito ad elevata resistenza alla compressione e lamina anti-perforazione non metallica multistrato tessile ad alta tenacità per garantire la massima protezione.

Suola in poliuretano bidensità, antistatica, antiscivolo, resistente agli oli e idrocarburi, all'idrolisi, all'abrasione.

Tacco ammortizzante con sistema Shock Absorber. Ottima flessibilità.

Elevato comfort.

CALZATA: 11 MONDOPOINT



EN RANGE J

Safety shoes range suitable for various activities, designed for foot wellness through the use of new generation, ultra light and extremely breathable materials.

Shoes are provided with a composite toe cap with high compression resistance and a high tenacity non-metallic multilayer anti-perforation textile to guarantee maximum protection.

Dual density polyurethane antistatic sole system with anti-slip property, resistant to oil, hydrocarbons, hydrolysis and abrasion.

Shock-absorbing heel.

Excellent flexibility. High comfort.

WIDTH: 11 MONDOPOINT

FR GAMME J

Gamme de chaussures de sécurité qui s'adresse à plusieurs milieux d'utilisation, projetée pour le bien-être du pied, à travers l'emploi de matières première de dernière génération très légère et extrêmement respirant.

Cette gamme de chaussures se présente avec un embout en composite très résistant à la compression et une semelle antiperforation non métallique multicouche textile avec une haute ténacité pour garantir une protection complète. Semelle en polyuréthane double densité, antistatique, antiglisse, résistant aux huiles et hydrocarbures, à l'hydrolyse, à l'abrasion.

Talon amortissant avec système de Choc Absorber. Très bonne flexibilité. Grand confort.

AJUSTEMENT : 11 MONDOPOINT

ES LÍNEA J

Gama de calzados de seguridad adecuada para varias actividades, diseñada para el bienestar de los pies mediante el uso de materiales extremadamente ligeros y transpirables de nueva generación.

Los calzados están dotados de una puntera de composite con alta resistencia a la compresión y una plantilla antiperforación textil multicapa de alta tenacidad para garantizar la máxima protección.

Suela de poliuretano doble densidad, antiestática, antideslizante, resistente a aceites, hidrocarburos, hidrólisis, abrasión.

Tacón con sistema de amortiguación Shock Absorber. Excelente flexibilidad. Alto confort.

HORMA: 11 MONDOPOINT

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



linea J
range/gamme/linea



SEAGULL

J 40795/8D K 4 S3 SRC ESD

EN

Upper: Waterproof PUTEK-HYPERTEX technical textile + heel area made in waterproof microfiber

Lining: AIRNET SPACER

Toe-cap: composite ITSAFE

Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE - ESD

Sole: double density Polyurethane with low electrical resistance

Fussbett: SUPPORT ACTIVE ESD

Size: 36/47

FR

Tige: tissu technique hydrofuge PUTEK-HYPERTEX Technology + partie talon en microfibre hydrofuge

Doublure: AIRNET SPACER

Embout: composite ITSAFE

Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE ESD

Semelle: polyuréthane double densité avec une basse résistance électrique

Première de propreté: SUPPORT ACTIVE ESD

Pointures: 36/47

ES

Empeine: tejido técnico hidrófugo PUTEK-HYPERTEX Technology + zona del tacón en microfibra hidrófugo

Forro: AIRNET SPACER

Puntera: composite ITSAFE

Plantilla antiperforación: metálica FLEX TEXTILE PLATE ESD

Suela: poliuretano doble densidad con baja resistencia eléctrica

Plantilla removible: SUPPORT ACTIVE ESD

Tallas: 36/47

Tomaia: tessuto tecnico idrorepellente PUTEK-HYPERTEX Technology + zona tacco in microfibra idrorepellente

Fodera: AIRNET SPACER

Puntale: composito ITSAFE

Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE ESD

Suola: poliuretano bidensità

Fussbett: SUPPORT ACTIVE ESD

Taglie: 36/47

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



ECO GREY

J 40841/8D K 2 S1P SRC

EN

Upper: ECO-Sustainable fabric made with recycled post consumer polyester (100% recycled PET yarn)

Lining: AIRNET SPACER

Toe-cap: composite ITSAFE

Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE

Sole: double density Polyurethane

Fussbett: COMFORT FRESH

Size: 39/46

FR

Tige: Tissu ECO-Soutenable, fabriqué par polyester recyclé après consommation (100% recyclé PET fil)

Doublure: AIRNET SPACER tunnel d'air, respirant avec une haute perméabilité à la vapeur

Embout: composite ITSAFE

Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE

Semelle: polyuréthane double densité

Première de propreté: COMFORT FRESH

Pointures: 39/46

ES

Empeine: Tejido eco sostenible hecho de un hilado 100% obtenido por el reciclaje de PET

Forro: AIRNET SPACER alta permeabilidad al vapor

Puntera: composite ITSAFE

Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE

Suela: poliuretano doble densidad

Plantilla removible: COMFORT FRESH

Tallas: 39/46

Tomaia: Tessuto Eco Sostenibile realizzato con filato 100% ottenuto dal riciclo del PET

Fodera: AIRNET SPACER d'aria, traspirante ad elevata permeabilità al vapore

Puntale: composito ITSAFE

Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE

Suola: poliuretano bidensità

Fussbett: COMFORT FRESH

Taglie: 39/46

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



linea J
range/gamme/linea



RAPTOR

J 40795/8D K 4 S3 SRC

EN

Upper: Waterproof PUTEK-HYPERTEX technical textile + heel area made in waterproof microfiber

Lining: AIRNET SPACER

Toe-cap: composite ITSAFE

Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE

Sole: double density Polyurethane

Fussbett: COMFORT FRESH

Size: 35/47

FR

Tige: tissu technique hydrofuge PUTEK-HYPERTEX Technology + partie talon en microfibre hydrofuge

Doublure: AIRNET SPACER

Embout: composite ITSAFE

Semelle anti-perforation: métallique FLEX TEXTILE PLATE

Semelle: polyuréthane double densité

Première de propreté: COMFORT FRESH

Pointures: 35/47

ES

Empeine: tejido técnico hidrófugo PUTEK-HYPERTEX Technology + zona del tacón en microfibra hidrófugo

Forro: AIRNET SPACER

Puntera: composite ITSAFE

Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE

Suela: poliuretano doble densidad

Plantilla removible: COMFORT FRESH

Tallas: 35/47

Tomaia: tessuto tecnico idrorepellente PUTEK-HYPERTEX Technology + zona tacco in microfibra idrorepellente

Fodera: AIRNET SPACER

Puntale: composito ITSAFE

Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE

Suola: poliuretano bidensità

Fussbett: COMFORT FRESH

Taglie: 35/47

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



CORDURA®



TIGER

J 40841/8D K 4 S3 SRC

EN

Upper: Waterproof PUTEK-HYPERTEX technical textile + heel area made in waterproof microfiber

Lining: AIRNET SPACER collar and tongue in CORDURA

Toe-cap: composite ITSAFE

Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE

Sole: double density Polyurethane

Fussbett: COMFORT FRESH

Size: 36/47

FR

Tige: tissu technique hydrofuge PUTEK-HYPERTEX Technology + partie talon en microfibre hydrofuge

Doublure: AIRNET SPACER languette et haut de tige en CORDURA

Embout: composite ITSAFE

Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE

Semelle: polyuréthane double densité

Première de propreté: COMFORT FRESH

Pointures: 36/47

ES

Empeine: tejido técnico hidrófugo PUTEK-HYPERTEX Technology + zona del tacón en microfibra hidrófugo

Forro: AIRNET SPACER lengüeta y collar en CORDURA

Puntera: composite ITSAFE

Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE

Suela: poliuretano doble densidad

Plantilla removible: COMFORT FRESH

Tallas: 36/47

Tomaia: tessuto tecnico idrorepellente PUTEK-HYPERTEX Technology + zona tacco in microfibra idrorepellente

Fodera: AIRNET SPACER collare e lingua in CORDURA

Puntale: composito ITSAFE

Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE

Suola: poliuretano bidensità

Fussbett: COMFORT FRESH

Taglie: 36/47



FALCON

J 4677/2B K 4 S3 SRC

EN

Tomaia: pelle stampata idrorepellente
Fodera: AIRNET SPACER
Puntale: composito ITS SAFE
Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE
Suola: poliuretano bidensità
Fussbett: TOP BASIC
Taglie: 36/47

Upper: waterproof printed leather
Lining: AIRNET SPACER
Toe-cap: composite ITS SAFE
Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE
Sole: double density Polyurethane
Fussbett: TOP BASIC
Size: 36/47

FR

Tige: cuir imprimé hydrofuge
Doublure: AIRNET SPACER
Embout: composite ITS SAFE
Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE
Semelle: polyuréthane double densité
Première de propreté: TOP BASIC
Pointures: 36/47

ES

Empeine: piel imprimada hidrófuga
Forro: AIRNET SPACER
Puntera: composito ITS SAFE
Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE
Suela: poliuretano doble densidad
Plantilla removible: TOP BASIC
Tallas: 36/47



SPARROW

J 4678/2B K 4 S3 SRC

EN

Tomaia: pelle stampata idrorepellente
Fodera: AIRNET SPACER
Puntale: composito ITS SAFE
Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE
Suola: poliuretano bidensità
Fussbett: TOP BASIC
Taglie: 36/47

Upper: waterproof printed leather
Lining: AIRNET SPACER
Toe-cap: composite ITS SAFE
Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE
Sole: double density Polyurethane
Fussbett: TOP BASIC
Size: 36/47

FR

Tige: cuir imprimé hydrofuge
Doublure: AIRNET SPACER
Embout: composite ITS SAFE
Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE
Semelle: polyuréthane double densité
Première de propreté: TOP BASIC
Pointures: 36/47

ES

Empeine: piel imprimada hidrófuga
Forro: AIRNET SPACER
Puntera: composito ITS SAFE
Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE
Suela: poliuretano doble densidad
Plantilla removible: TOP BASIC
Tallas: 36/47

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



linea J
range/gamme/linea



EAGLE

J 4677/6B K 4 S3 SRC

EN

Upper: waterproof oiled nubuck + toe area made in anti-abrasion material

Lining: AIRNET SPACER

Toe-cap: composite ITSAFE

Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE

Sole: double density Polyurethane

Fussbett: TOP BASIC

Size: 36/47

FR

Tige: nubuck huilé hydrofuge + partie talon avec du matériel anti abrasion

Doublure: AIRNET SPACER

Embout: composite ITSAFE

Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE

Semelle: polyuréthane double densité

Première de propreté: TOP BASIC

Pointures: 36/47

ES

Empeine: nobuck engrasado hidrófugo + refuerzo antiabrasión en la zona de la puntera

Forro: AIRNET SPACER

Puntera: composite ITSAFE

Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE

Suela: poliuretano doble densidad

Plantilla removible:

TOP BASIC

Tallas: 36/47

Tomaia: nubuck ingrassato idrorepellente + zona punta in materiale antiabrasione

Fodera: AIRNET SPACER

Puntale: composito ITSAFE

Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE

Suola: poliuretano bidensità

Fussbett: TOP BASIC

Taglie: 36/47

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



KITE

J 4678/6B K 4 S3 SRC

EN

Upper: waterproof oiled nubuck + toe area made in anti-abrasion material

Lining: AIRNET SPACER

Toe-cap: composite ITSAFE

Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE

Sole: double density Polyurethane

Fussbett: TOP BASIC

Size: 36/47

FR

Tige: nubuck huilé hydrofuge + partie talon avec du matériel anti abrasion

Doublure: AIRNET SPACER

Embout: composite ITSAFE

Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE

Semelle: polyuréthane double densité

Première de propreté: TOP BASIC

Pointures: 36/47

ES

Empeine: nobuck engrasado hidrófugo + refuerzo antiabrasión en la zona de la puntera

Forro: AIRNET SPACER

Puntera: composito ITSAFE

Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE

Suela: poliuretano doble densidad

Plantilla removible:

TOP BASIC

Tallas: 36/47

Tomaia: nubuck ingrassato idrorepellente + zona punta in materiale antiabrasione

Fodera: AIRNET SPACER

Puntale: composito ITSAFE

Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE

Suola: poliuretano bidensità

Fussbett: TOP BASIC

Taglie: 36/47



MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



STAR

J 40700/7D K 2 SIP SRC

EN

Tomaia: microfibra traspirante di elevata qualità + alta frequenza effetto gommato + nylon traspirante

Fodera: AIRNET SPACER

Puntale: composito ITSAFE

Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE

Suola: poliuretano bidensità

Fussbett: COMFORT FRESH

Taglie: 38/47

Upper: waterproof and breathable high quality microfiber + rubber effect HF + breathable nylon

Lining: AIRNET SPACER

Toe-cap: composite ITSAFE

Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE

Sole: double density Polyurethane

Fussbett: COMFORT FRESH

Size: 38/47

FR

Tige: microfibre respirant de bonne qualité + imprimatur à haute fréquence + nylon à deux couleurs

Doublure: AIRNET SPACER

Embout: composite ITSAFE

Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE

Semelle: polyuréthane double densité

Première de propreté:

COMFORT FRESH

Pointures: 38/47

ES

Empeine: microfibra transpirable de alta calidad + alta frecuencia efecto goma + nylon transpirable

Forro: AIRNET SPACER

Puntera: composite ITSAFE

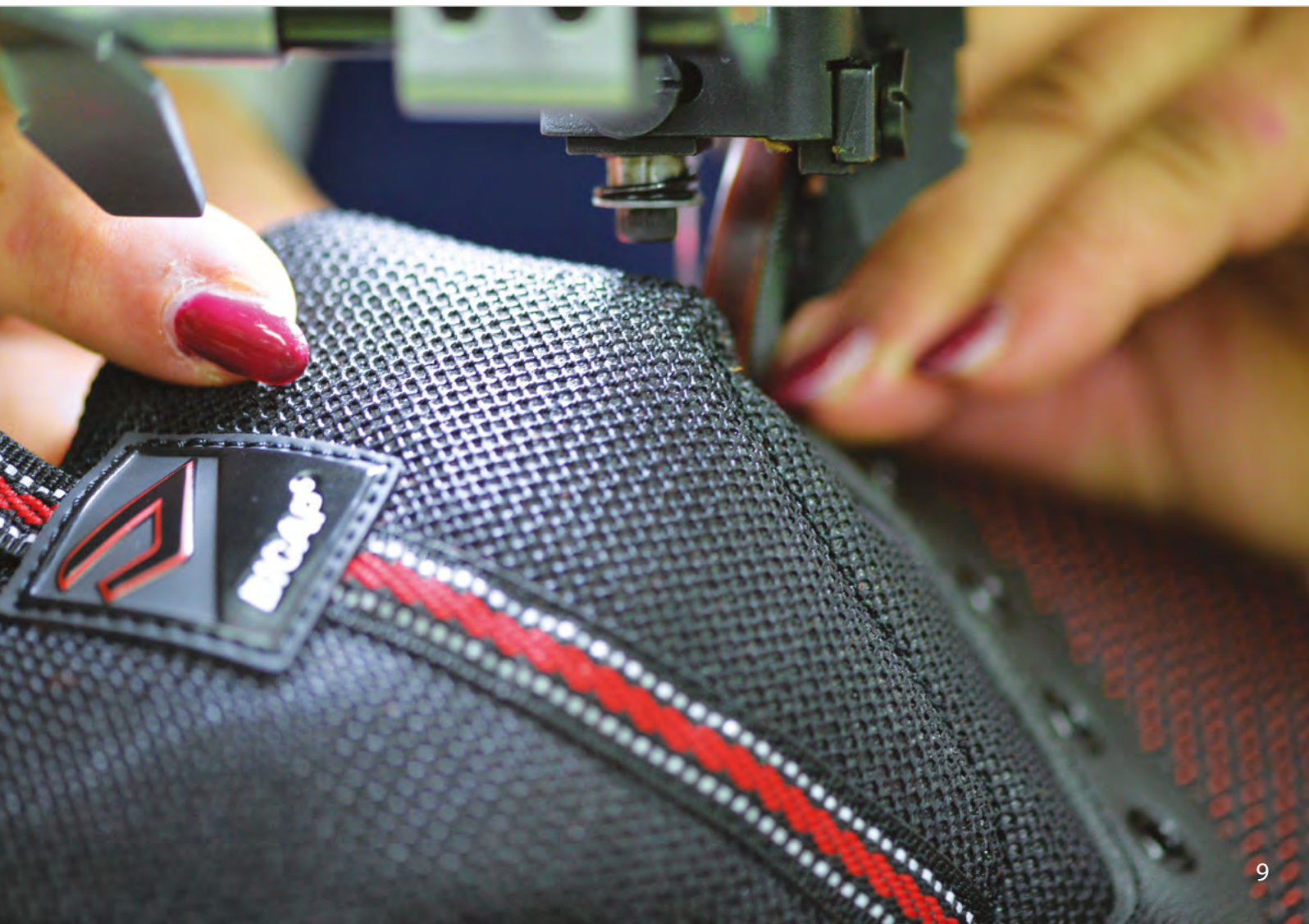
Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE

Suela: poliuretano doble densidad

Plantilla removible:

COMFORT FRESH

Tallas: 38/47



CHECK CONTROLLO QUALITA' QUALITY CHECK CONTROLLO
CONTROLE DE QUALITE KONTROLLE CONTROLLE
PRESENTARE QUESTO TAGLIANDO
PLEASE SHOW THIS COUPON

IN CLAIM CASE

N. DI SERIE: 005320843



Dasa-Rägister
EN ISO 9001:2015
IQ-0211-01



Dasa-Rägister
EN ISO 14001:2015
IE-0611-01

NORMA / NORM / NORME / NORMAS

EN ISO 20345:2011
EN ISO 20347:2012

Gamma di calzature da lavoro ideata per l'utilizzo prevalente nel settore edile, logistica, industria, grazie alle sue elevate prestazioni in termini di idrorepellenza e traspirabilità.

La forma ergonomica studiata appositamente per adattarsi a qualsiasi tipo di piede al fine di renderle estremamente performanti.

Dotate di puntale di protezione in composito e lamina antiperforazione multistrato tessile per garantire la massima flessibilità. Suola in poliuretano biden-

sità. Ampia calzata.

Ottima flessibilità e leggerezza.

Massimo comfort.

CALZATA: 12 MONDOPOINT



EN RANGE H

Safety Shoes range studied mainly for construction, logistics and industrial field, thanks to its high performance in terms of waterproofness and breathability. The ergonomic shape has been designed to adapt any type of foot, in order to make extremely performing footwear. Shoes are provided with a composite toe cap and a high tenacity non-metallic multilayer anti-perforation textile to guarantee maximum flexibility.

Dual density polyurethane sole system. Wide fit. Excellent flexibility and lightness. Maximum comfort.

WIDTH: 12 MONDOPOINT

FR GAMME H

Gamme de chaussures de sécurité crée pour être utilisées notamment dans le secteur bâtiment, logistique, industrie, grâce à ses bonnes performances au niveau de la résistance à la pénétration de l'eau et pour être très respirant.

La forme ergonomique étudiée exprès afin de s'adapter à n'importe quel pied pour le rendre très performant.

Cette gamme de chaussures se présente avec un embout de protection et une semelle antiperforation non métallique multicouche textile pour garantir une maximale flexibilité. Semelle en polyuréthane double densité. Large chaussant. Très bonne flexibilité et légèreté. Bon confort.

AJUSTEMENT: 12 MONDOPOINT

ES LÍNEA H

Gama de calzados de seguridad estudiada principalmente para construcción, logística y el campo industrial, gracias a su alto rendimiento en términos de impermeabilidad y transpirabilidad.

La forma ergonómica ha sido diseñada para adaptarse a cualquier tipo de pie, con el fin de realizar un calzado de alto rendimiento. Los calzados disponen de una puntera de composite y una plantilla antiperforación textil multicapa de alta tenacidad para garantizar la máxima flexibilidad.

Suela de poliuretano doble densidad. Horma ancha. Excelente flexibilidad y ligereza. Máximo confort.

HORMA: 12 MONDOPOINT

MONDOPOINT 12
EN ISO 20345:2011



metal
FREE

linea **H**
range/gamme/linea



FLAMINGO

H 60692/6G
K 4 S3 WR CI SRC

EN

Upper: waterproof oiled nubuck + breathable nylon + toe and heel area made in anti-abrasion material

Lining: DRY PROOF membrane

Toe-cap: composite ITS SAFE

Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE

Sole: double density Polyurethane

Fussbett: MEMORY FOAM

Size: 38/48

FR

Tige: nubuck huilé hydrofuge + nylon respirant + partie bout/talon avec du matériel anti abrasion

Doublure: DRY PROOF

Embout: composite ITS SAFE

Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE

Semelle: polyuréthane double densité

Première de propreté: MEMORY FOAM

Pointures: 38/48

ES

Empeine: nubuck engrasado hidrófugo + nylon transpirable + refuerzo antiabrasión en la zona de la puntera / tacón

Forro: membrana DRY PROOF

Puntera: composite ITS SAFE

Plantilla anti-perforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE

Suela: poliuretano doble densidad

Plantilla removible: MEMORY FOAM

Tallas: 38/48

Tomaia: nubuck ingrassato idrorepellente + nylon traspirante + zona punta/tacco in materiale antiabrasione

Fodera: membrana DRY PROOF

Puntale: composito ITS SAFE

Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE

Suola: poliuretano bidensità

Fussbett: MEMORY FOAM

Taglie: 38/48







linea SNEAKERS

NORMA / NORM / NORME / NORMAS

EN ISO 20345:2011
EN ISO 20347:2012

Gamma di calzature da lavoro dal design accattivante pensata per chi non vuole rinunciare allo stile anche durante il lavoro.

Confortevoli, altamente traspiranti e leggere per garantire il massimo benessere del piede.

Dotate di puntale di protezione in composito e lamina antiperforazione multistrato tessile per garantire il massimo comfort. Suola in poliuretano bidensità. Tacco ammortizzante con sistema Shock Absorber. Elevato grip. Estrema flessibilità e leggerezza. Massima stabilità.

CALZATA: 11 MONDOPOINT



EN RANGE SNEAKERS

Safety shoes range with and attractive design, studied for those who want style even during work. Comfortable, highly breathable and lightweight to ensure maximum foot wellness. Shoes are provided with a composite toe cap and a high tenacity non-metallic multilayer anti-perforation textile to guarantee maximum comfort. Dual density polyurethane sole system. Shock-absorbing heel. Excellent grip. Maximum stability.

WIDHT: 11 MONDOPOINT

FR GAMME SNEAKERS

Gamme de chaussure de sécurité au look très attractif projeté pour ceux qui ne veulent pas renoncer au style même pendant le travail. Très confortable, respirant et légère pour garantir le maximal bien-être du pied. Cette gamme de chaussures se présente avec un embout en composite très résistant à la compression et une semelle antiperforation non métallique multicouche textile avec une haute ténacité pour garantir une protection complète. Semelle en polyuréthane double densité. Talon amortissant avec système de Choc Absorbeur. Très résistant à la glisse. Très bonne flexibilité. Grand stabilité.

Ajustement : 11 MONDOPOINT

ES LÍNEA SNEAKERS

Gama de calzados de seguridad con diseño atractivo, estudiada para aquellos que no quieren renunciar al estilo incluso durante el trabajo. Cómodo, altamente transpirable y ligero para garantizar el máximo bienestar del pie. Los calzados están dotados de una puntera de composito y una plantilla antiperforación textil multicapa de alta tenacidad para garantizar la máxima flexibilidad. Suela de poliuretano doble densidad. Tacón con sistema de amortiguación Shock Absorber. Alto agarre. Extrema flexibilidad y ligereza. Máxima estabilidad.

Forma: 11 MONDOPOINT

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011

linea
SNEAKERS
range/gamme/línea



CONDOR

B 4646/4B K 2 SIP SRC

EN

Upper: suede leather + breathable nylon
Lining: AIRNET SPACER
Toe-cap: composite ITS SAFE
Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE
Sole: double density Polyurethane
Fussbett: COMFORT FRESH
Size: 35/47

FR

Tige: croute de velours + nylons respirant
Doublure: AIRNET SPACER
Embout: composite ITS SAFE
Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE
Semelle: polyuréthane double densité
Première de propreté: COMFORT FRESH
Pointures: 35/47

ES

Empeine: gamuza + nylon transpirable
Forro: AIRNET SPACER
Puntera: composite ITS SAFE
Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE
Suela: poliuretano doble densidad
Plantilla removable: COMFORT FRESH
Tallas: 35/47

Tomaia: pelle scamosciata + nylon traspirante
Fodera: AIRNET SPACER
Puntale: composito ITS SAFE
Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE
Suola: poliuretano bidensità
Fussbett: COMFORT FRESH
Taglie: 35/47

range/gamme/línea

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



FOX

E 4600/4B K 2 SIP SRC

EN

Tomaia: pelle scamosciata + AIRTWIN
Fodera: AIRNET SPACER
Puntale: composito ITS SAFE
Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE
Suola: poliuretano bidensità
Fussbett: COMFORT FRESH
Taglie: 35/47

FR

Upper: suede leather + AIRTWIN
Lining: AIRNET SPACER
Toe-cap: composite ITS SAFE
Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE
Sole: double density Polyurethane
Fussbett: COMFORT FRESH
Size: 35/47

ES

Tige: croute de velours + AIRTWIN
Doublure: AIRNET SPACER
Embout: composite ITS SAFE
Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE
Semelle: polyuréthane double densité
Première de propreté: COMFORT FRESH
Pointures: 35/47

Empeine: gamuza + AIRTWIN
Forro: AIRNET SPACER
Puntera: composite ITS SAFE
Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE
Suela: poliuretano doble densidad
Plantilla removable: COMFORT FRESH
Tallas: 35/47





linea **A**

NORMA / NORM / NORME / NORMAS

EN ISO 20345:2011
EN ISO 20347:2012

Gamma di calzature da lavoro realizzata con pellami ed inserti in Cordura ad elevata resistenza alla penetrazione d'acqua, suola robusta con un'ottima resistenza all'usura, garantisce un perfetto mix tra comfort e durabilità. Ideale per l'utilizzo nel settore agricolo, edilizia pesante, forestale. Suola disponibile in poliuretano biden-

Calzata: 11 MONDOPOINT



EN RANGE A

Safety shoes range made in leather and Cordura inserts with high resistance to water penetration, sturdy sole system with an excellent wear and tear resistance, it guarantees a perfect mix between comfort and durability. Ideal for use in agriculture, heavy construction and forestry. Sole available in dual density polyurethane.

WIDTH: 11 MONDOPOINT

FR GAMME A

Gamme de chaussures de sécurité avec du cuir et inserts en Cordura très résistante à la pénétration d'eau, semelle robuste très résistante à l'usure. Elle garantit un bon mixte entre confort et durabilité. C'est bien conseillé pour les milieux agricoles, bâtiments, forestier. Cette semelle est disponible en Pu double densité

AJUSTEMENT : 11 MONDOPOINT

ES LÍNEA A

Gama de calzados de seguridad fabricada con cueros y insertos de Cordura con alta resistencia a la penetración de agua, suela robusta con excelente resistencia al desgaste, garantiza una perfecta combinación de comodidad y durabilidad. Ideal para uso en el sector agrícola, construcción, sector forestal. Suela disponible en poliuretano doble densidad.

HORMA: 11 MONDOPOINT

MONDOPOINT 12
EN ISO 20345:2011



linea **A**
range/gamme/linea



BULL

A 4319/6B K 4 S3 SRC

EN

Upper: waterproof oiled nubuck + CORDURA

Lining: AIRNET SPACER

Toe-cap: composite ITS SAFE

Midplate: no-metallic FLEX TEXTILE PLATE

Sole: double density Polyurethane

Fussbett: COMFORT FRESH

Size: 35/47

FR

Tige: nubuck huilé hydrofuge + CORDURA

Doublure: AIRNET SPACER

Embout: composite ITS SAFE

Semelle anti-perforation: non-métallique FLEX TEXTILE PLATE

Semelle: polyuréthane double densité

Première de propreté:

COMFORT FRESH

Pointures: 35/47

ES

Empeine: nubuck engrasado hidrófugo + CORDURA

Forro: AIRNET SPACER

Puntera: composite ITS SAFE

Plantilla antiperforación: no metálica FLEX TEXTILE PLATE

Suela: poliuretano doble densidad

Plantilla removable:

COMFORT FRESH

Tallas: 35/47

Tomaia: nubuck ingrassato idrorepellente + CORDURA

Fodera: AIRNET SPACER

Puntale: composite ITS SAFE

Lamina: non metallica FLEX TEXTILE PLATE

Suola: poliuretano bidensità

Fussbett: COMFORT FRESH

Taglie: 35/47





linea FOOD & HYGIENE

NORMA / NORM / NORME / NORMAS

EN ISO 20345:2011
EN ISO 20347:2012

Gamma di calzature da lavoro progettata per l'utilizzo specifico nel settore agroalimentare, ristorativo e sanitario, realizzata con materiali idrorepellenti, lavabili e traspiranti di ottima qualità. Dotate di puntale di protezione in composito ad elevata resistenza alla compressione per garantire la massima leggerezza.

Suola in poliuretano monodensità. Tacco ammortizzante con sistema Shock Absorber. Elevato grip. Massima flessibilità e leggerezza. Massimo comfort.

CALZATA: 11 MONDOPOINT



EN RANGE FOOD & HYGIENE

Safety shoes range designed for specific use in the agri-food, catering and health sectors, made with high quality waterproof, washable and breathable materials. Provided with composite toe cap with high compression resistance to ensure maximum lightness.

Single density polyurethane sole system. Shock-absorbing heel.

High grip. Maximum flexibility and lightness. Maximum comfort.

WIDTH: 11 MONDOPOINT

FR GAMME FOOD & HYGIENE

Gamme de chaussure de sécurité projetée pour l'usage dans le secteur agroalimentaire, restauration et hygiène, réalisée avec des matières premières hydrofuges, lavables et respirant de bonne qualité.

Cette gamme de chaussures se présente avec un embout de protection en composite très résistant à la compression afin d'être très légère. Semelle en polyuréthane mono densité. Talon amortissant avec système de Choc Absorber. Très résistant à la glisse. Bonne flexibilité et légèreté. Très bon confort.

AJUSTEMENT: 11 MONDOPOINT

ES LÍNEA ALIMENTOS E HIGIENE

Gama de calzados de seguridad diseñada para un uso específico en los sectores agroalimentarios, hostelería restauración y salud, fabricada con materiales impermeables, lavables y transpirables de alta calidad.

Dotados de puntera de composite con alta resistencia a la compresión para garantizar la máxima ligereza.

Suela de poliuretano monodensidad. Tacón con sistema de amortiguación Shock Absorber. Alto agarre. Máxima flexibilidad y ligereza. Máximo confort.

HORMA: 11 MONDOPOINT

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



metal
FREE

FOOD & HYGIENE
linea
range/gamme/linea



WHITE

L 4030/7D 3 S2 SRC

EN

Upper: waterproof microfiber
Lining: air tunnel run-proof,
breathable with high steaming
permeability
Toe-cap: composite ITSAFE
Sole: single density Polyurethane
Fussbett: COMFORT FRESH
Size: 35/47

FR

Tige: microfibre hydrofuge
Doublure: indémaillable avec
tunnel d'air, respirant avec une
haute perméabilité à la vapeur
Embout: composite ITSAFE
Semelle: polyuréthane mono
densité
Première de propreté:
COMFORT FRESH
Pointures: 35/47

ES

Empeine: microfibra hidrófugo
Forro: indemallable, transpirable,
alta permeabilidad al vapor
Puntera: composite ITSAFE
Suela: poliuretano mono
densidad
Plantilla removible:
COMFORT FRESH
Tallas: 35/47

Tomaia: microfibra
idrorepellente
Fodera: indemagliabile a tunnel
d'aria, traspirante ad elevata
permeabilità al vapore
Puntale: composito ITSAFE
Suola: poliuretano monodensità
Fussbett: COMFORT FRESH
Taglie: 35/47





linea **BASIC**

NORMA / NORM / NORME / NORMAS

EN ISO 20345:2011
EN ISO 20347:2012

Gamma di calzature da lavoro adatte alle esigenze più comuni, dotate di puntale di protezione e lamina antiperforazione in acciaio INOX, disponibili nelle versioni traspiranti ed idrorepellenti.

Suola in poliuretano bidensità.

Tacco ammortizzante con sistema Shock Absorber. Elevato grip. Ottima flessibilità e leggerezza. Ottimo comfort.

CALZATA: 11 MONDOPOINT



EN RANGE BASIC

Safety shoes range suitable for the most common uses, provided with steel toe-cap and stainless steel mid-plate, available in breathable and waterproof versions. Dual density polyurethane sole. Shock-absorbing heel. High grip. Excellent flexibility and lightness. Excellent comfort.

WIDTH: 11 MONDOPOINT

FR GAMME BASIQUE

Gamme de chaussure de sécurité s'adaptant aux besoins les plus communs, avec embout de sécurité et semelle anti perforation en acier INOX, disponibles dans des versions respirants et hydrofuges. Semelle en polyuréthane double densité. Talon amortissant avec système de Choc Absorber. Très résistant à la glisse. Bonne flexibilité et légèreté. Très bon confort.

AJUSTEMENT: 11 MONDOPOINT

ES LÍNEA BASIC

Gama de calzados de seguridad adecuados para los usos más comunes, dotados de puntera de acero y plantilla antiperforación de acero INOX inoxidable, disponibles en versiones transpirables e impermeables. Suela de poliuretano doble densidad. Tacón con sistema de amortiguación Shock Absorber. Alto agarre. Excelente flexibilidad y ligereza. Excelente confort.

HORMA: 11 MONDOPOINT

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



linea **BASIC**
range/gamme/línea



SNAKE

L 2409/2B 4 S3 SRC

EN

Upper: waterproof printed leather
Lining: AIRNET SPACER
Toe-cap: STAINLESS steel
Midplate: STAINLESS steel
Sole: double density Polyurethane
Fussbett: TOP BASIC
Size: 35/48

FR

Tige: cuir imprimé hydrofuge
Doublure: AIRNET SPACER
Embout: acier INOX
Semelle anti-perforation: acier INOX
Semelle: polyuréthane double densité
Première de propreté: TOP BASIC
Pointures: 35/48

ES

Empeine: piel imprimada hidrófuga
Forro: AIRNET SPACER
Puntera: acero INOX
Plantilla antiperforación: acero INOX
Suela: poliuretano doble densidad
Plantilla removible: TOP BASIC
Tallas: 35/48

Tomaia: pelle stampata idrorepellente
Fodera: AIRNET SPACER
Puntale: acciaio INOX
Lamina: acciaio INOX
Suola: poliuretano bidensità
Fussbett: TOP BASIC
Taglie: 35/48

MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



SUMMER

L 2034/7 2 S1P SRC

EN

Upper: holed suede leather
Lining: AIRNET SPACER
Toe-cap: STAINLESS steel
Midplate: STAINLESS steel
Sole: double density Polyurethane
Fussbett: TOP BASIC
Size: 35/48

FR

Tige: croute de velours forée
Doublure: AIRNET SPACER
Embout: acier INOX
Semelle anti-perforation: acier INOX
Semelle: polyuréthane double densité
Première de propreté: TOP BASIC
Pointures: 35/48

ES

Empeine: gamuza perforada
Forro: AIRNET SPACER
Puntera: acero INOX
Plantilla antiperforación: acero INOX
Suela: poliuretano doble densidad
Plantilla removible: TOP BASIC
Tallas: 35/48

Tomaia: pelle scamosciata forata
Fodera: AIRNET SPACER
Puntale: acciaio INOX
Lamina: acciaio INOX
Suola: poliuretano bidensità
Fussbett: TOP BASIC
Taglie: 35/48



RELEASE

L 2214/7 2 SIP SRC



MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



EN

Tomaia: pelle stampata
Sistema di sfilamento rapido
Fodera: AIRNET SPACER
Puntale: acciaio INOX
Lamina: acciaio INOX
Suola: poliuretano bidensità
Fussbett: TOP BASIC
Taglie: 35/48

Upper: printed leather
Quick release system
Lining: AIRNET SPACER
Toe-cap: STAINLESS steel
Midplate: STAINLESS steel
Sole: double density
Polyurethane
Fussbett: TOP BASIC
Size: 35/48

FR

Tige: cuir imprimé
Système de délaçage rapide
Doublure: AIRNET SPACER
Embout: acier INOX
Semelle anti-perforation:
acier INOX
Semelle: polyuréthane double
densité
Première de propreté:
TOP BASIC
Pointures: 35/48

ES

Empeine: piel imprimada
Sistema de desprendimiento rápido
Forro: AIRNET SPACER
Puntera: acero INOX
Plantilla antiperforación:
acero INOX
Suela: poliuretano doble
densidad
Plantilla removible:
TOP BASIC
Tallas: 35/48



WAVE

L 2023/7 2 SIP SRC



MONDOPOINT 11
EN ISO 20345:2011



EN

Tomaia: pelle stampata
Fodera: AIRNET SPACER
Puntale: acciaio INOX
Lamina: acciaio INOX
Suola: poliuretano bidensità
Fussbett: TOP BASIC
Taglie: 35/48

Upper: printed leather
Lining: AIRNET SPACER
Toe-cap: STAINLESS steel
Midplate: STAINLESS steel
Sole: double density
Polyurethane
Fussbett: TOP BASIC
Size: 35/48

FR

Tige: cuir imprimé
Doublure: AIRNET SPACER
Embout: acier INOX
Semelle anti-perforation:
acier INOX
Semelle: polyuréthane double
densité
Première de propreté:
TOP BASIC
Pointures: 35/48

ES

Empeine: piel imprimada
Forro: AIRNET SPACER
Puntera: acero INOX
Plantilla antiperforación:
acero INOX
Suela: poliuretano doble
densidad
Plantilla removible:
TOP BASIC
Tallas: 35/48



FLEX TEXTILE PLATE®

Zero Perforation System

La lamina **FLEX TEXTILE PLATE®** è il nuovo inserto multistrato tessile realizzato da **BICAP** per garantire la massima flessibilità e leggerezza, aumentando il comfort reale dell'utilizzatore finale.

EN Midsole **FLEX TEXTILE PLATE®** is the new multilayer insert in fabric material produced by **BICAP**. The insert guarantees the best flexibility and lightness, improving comfort of the user.

FR La semelle antiperforation **FLEX TEXTILE PLATE®** est la nouvelle découpe multicouche textile crée par **BICAP** afin de garantir flexibilité et légèreté maximales, en augmentant le confort réel de l'utilisateur final.

ES La plantilla **FLEX TEXTILE PLATE®** es el nuevo inserto textil multicapa hecho de **BICAP** para garantizar la máxima flexibilidad y ligereza, aumentando el confort real del usuario final.

LEGGEREZZA

Più leggera del 10% rispetto alle lamine di acciaio.
Più leggera del 15% rispetto alle lamine tessili attualmente presenti sul mercato.

AMAGNETICA

Completamente priva di parti metalliche, non rilevabile dai metal detector.

RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE DA IMPATTO

L'elasticità della lamina FLEX TEXTILE PLATE garantisce un risultato superiore del 100% per resistenza alla perforazione da impatto rispetto alla lamina di acciaio.

ISOLANTE TERMICA

Comfort termico in condizioni estreme di alte e basse temperature.

RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE

Risultato test: + 20% di resistenza alla perforazione da chiodo (diametro 4,5 mm) pari ad una forza di 1360 N rispetto ai 1100 N richiesta dalla normativa EN 12568.

PROTEZIONE 100%

La lamina tessile protegge il 100% della superficie plantare rispetto all'85% delle lamine di acciaio.

FLESSIBILITÀ

Più flessibile del 90% rispetto alle lamine di acciaio.
Più flessibile del 20% rispetto alle lamine tessili attualmente presenti sul mercato.



LAMINA ANTIPERFORAZIONE

in Acciaio Inox

Resistente alla perforazione fino a 1100 N secondo la normativa EN 12568.

EN **STEEL MIDSOLE INOX**
Perforation resistance up to 1100 N according to EN 12568.

FR **LAME ANTIPERFORATION EN MÉTALLIQUE INOX**
Résistant à la perforation jusqu'à 1100 N d'après la norme EN 12568.

ES **PLANTILLA DE ACERO INOX**
Resistente a la perforación hasta 1100 N de acuerdo con la norma EN 12568.



EN

FR

ES

LIGHTNESS

10% lighter than the steel midsoles.
15% lighter than the textile midsoles currently present on the market.

LEGERETE

Plus légère du 10% par rapport aux semelles en acier.
Plus légère du 15% par rapport aux semelles textiles actuellement présentes sur le marché.

LIGEREZA

10% más ligera con respecto a la plantilla de acero.
15% más ligera con respecto a las plantillas textil actualmente presentes en el mercado.

NON-MAGNETIC

Completely metal-free, undetectable by metal detectors.

AMAGNETIQUE

Complètement dépourvue de parties métalliques, non relevables par les détecteur de métaux.

NO MAGNÉTICA

Sin partes metálicas, no detectable por los detectores de metal.

CRASH PERFORATION RESISTANCE

The elasticity of the midsole FLEX TEXTILE PLATE® guarantees a result higher than 100% for the resistance to crash perforation with respect to the steel midsole.

RESISTANCE A LA PERFORATION PAR CHOC

L'élasticité de la semelle FLEX TEXTILE PLATE® garantit un résultat supérieur du 100% pour ce qui est de la résistance à la perforation par choc par rapport à la semelle en acier.

RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN POR IMPACTO

La elasticidad de la plantilla FLEX TEXTILE PLATE® garantiza un resultado superior de un 100% para la resistencia a la perforación por impacto con respecto a la plantilla de acero.

THERMAL INSULATION

Thermal comfort in extreme high and low temperatures.

ISOLANTE THERMIQUE

Confort thermique en conditions extrêmes de hautes et basses températures.

 AISLAMIENTO TÉRMICO

Confort térmico a temperaturas extremadamente altas o bajas.

PERFORATION RESISTANCE

Test result: + 20% resistance to perforation (nail shank diameter 4.5 mm) equal to a force of 1360 N compared to 1100 N required by standard EN 12568.

RESISTANCE A LA PERFORATION

Résultat du test: +20% de résistance à la perforation d'un clou (diamètre 4.5 mm), égal à une force de 1360 N par rapport aux 1100 N requis par la normative EN 12568.

RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN

Resultado test: + 20% de resistencia a la perforación por clave (diámetro 4,5 mm) equivalente a una fuerza de 1360 N en comparación con 1100 N requerido por la norma EN 12568.

PROTECTION 100%

Midsole in fabric material protect the 100% of the plantar compared to the 85% of protection guaranteed by the steel midsole.

PROTECTION 100%

La semelle antiperforation textile protège le 100% de la surface plantaire par rapport au 85% des semelles en acier.

PROTECCIÓN 100%

La plantilla textil protege el 100% de la superficie plantar en comparación con el 85% de las plantillas de acero.

FLEXIBILITY

90% more flexible compared to the steel midsoles.
20% more flexible compared to the textiles midsoles currently present on the market.

FLEXIBILITE

Plus flexible du 90% par rapport aux semelles en acier.
Plus flexible du 20% par rapport aux semelles textiles actuellement présentes sur le marché.

FLEXIBILIDAD

90% más flexible con respecto a las plantillas de acero.
20% más flexible con respecto a las plantillas textil actualmente presentes en el mercado.



puntal

ITS SAFE

Puntale in materiale composito resistente all'impatto a 200 J secondo la normativa EN 20345. Amagnetico, isolante termico, spessore ridotto, più leggero del 50% rispetto al puntale in acciaio.

EN

Composite toe cap impact resistant up to 200 J according to EN 20345. Non-magnetic, thermal insulating, reduced thickness, 50% lighter than steel toe cap.

FR

Embout en matériel composite résistant à l'impact de 200 J d'après la norme EN 20345. Amagnétique, isolant thermique, épaisseur réduit, plus légère du 50% que l'embout en acier.

ES

Puntera de composite resistente al impacto hasta 200 J de acuerdo con la norma EN 20345. No magnética, aislante, de espesor reducido. 50% más ligero con respecto a la puntera de acero.



puntale in

ACCIAIO INOX

Resistente all'impatto a 200 J secondo la normativa EN 20345.

EN

STEEL TOE CAP INOX

Impact resistant up to 200J according to EN 20345.

FR

EMBOUT EN MÉTALLIQUE INOX

Résistant à l'impact à 200 J d'après la norme EN 20345.

ES

PUNTERA DE ACERO INOX

Resistente al impacto hasta 200 J de acuerdo con la norma EN 20345.

PELLI - TESSUTI - MEMBRANE

Leathers - Fabrics - Membrane / Cuir - Tissu - Membrane / Cuero - Tejidos - Membranas



Le qualità del filato e del tessuto che viene utilizzato: durante test di laboratorio un eccellente tessuto può resistere a valori medi di 51.000 cicli, il tessuto HyperTex raggiunge e va al di sopra di 1 milione. Verificando i tempi tradizionali completi richiesti dei tradizionali test è necessario attenersi ai test previsti dalla EN 388 per i guanti da lavoro, testando con una carta vetrata molto resistente e con la massima pressione a 12Kp. I risultati ottenuti con il tessuto HYPERTEX sono per una resistenza ben 6 volte maggiore del CORDURA 1000, in genere quest'ultimo utilizzato per dei prodotti performanti di alta qualità".



Tessuto ad elevate prestazioni con un'ottima resistenza allo strappo ed all'usura. Garantisce ottime performance di idrorepellenza e traspirabilità.

EN Just one data is enough to specify qualities that yarn and fabric can put on the field: if during laboratory tests an excellent fabric can resist to abrasion tests on average at 51 thousand cycles, HyperTex reach and exceeds 1 million. Seeing time required to complete traditional abrasion tests, it was necessary to use the EN 388 test method for working gloves, testing with very aggressive sandpaper at the maximum pressure of 12Kp. The results showed a resistance of HYPERTEX 6 times higher than Cordura 1000, commonly used for high performance products.

FR Disponible sur les chaussures de sécurité, utilise un nouveau concept de résistance à l'abrasion des fils cousus directement dans le tissu, afin d'obtenir une haute ténacité et des très bonnes performances aux déchirements. Une seule donnée suffit à spécifier les qualités que le fil et le tissu peuvent mettre sur le terrain : si, lors des tests en laboratoire, un excellent tissu peut résister aux tests d'abrasion en moyenne à 51.000 cycles, HyperTex atteint et dépasse le million. Vu le temps requis pour effectuer les tests d'abrasion traditionnels, il était nécessaire d'utiliser la méthode de test EN 388 pour les gants de travail, testant avec un papier abrasif très agressif à une pression maximale de 12 kp. Les résultats ont montré une résistance de HyperTex 6 fois supérieure à celle du Cordura 1000, couramment utilisé pour les produits à haute performances.

ES Un tejido nuevo, extremadamente fuerte y altamente protector con una ligereza extrema. Durante las pruebas de laboratorio se han encontrado resultados excepcionales: un tejido excelente tiene una resistencia a la abrasión promedio de 51 mil ciclos. ¡HyperTex alcanza y supera el 1 millón de ciclos! Significa que resiste más de 950 mil ciclos más que un tejido normal, incluso el mejor tejido disponible en el mercado. Eso garantiza un nivel de protección extremo.

EN High performance fabric with excellent resistance to rip and wear. Provides excellent performance of water repellency and breathability.

FR Tissu qui dispose de bonnes prestations avec une très bonne résistance aux déchirements et aux abrasions. Il garantit d'optimales prestations d'hydrofugation et respirabilité.

ES Tejido altamente técnico de alta durabilidad, asegura transpirabilidad excelente, una excelente resistencia a la penetración del agua, a la abrasión y el desgaste.

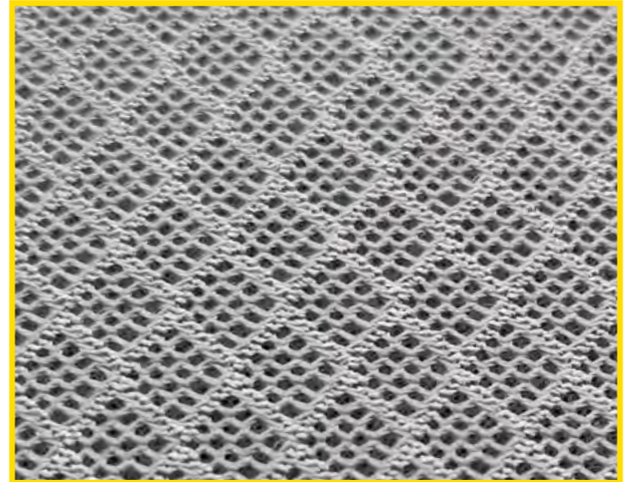
REFLEX

Tessuto tecnico tridimensionale ad elevata traspirabilità, garantisce un ottimo comfort mantenendo il piede perfettamente asciutto.

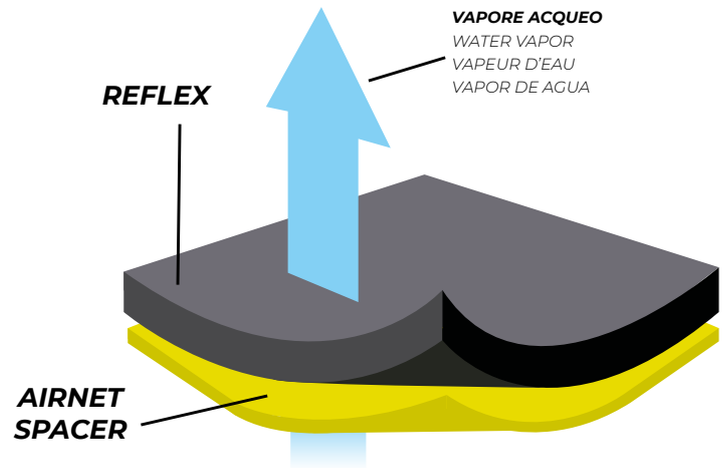
EN High breathable three-dimensional fabric, offers excellent comfort and keep your feet completely dry.

FR Tissu technique tridimensionnel avec une bonne respirabilité qui permet d'avoir un bon confort tout en ayant les pieds secs.

ES Tejido tridimensional de alta transpirabilidad, ofrece un confort óptimo, manteniendo los pies completamente secos.



AIRNET SPACER



Tessuto tridimensionale, altamente traspirante, resistente all'abrasione e all'usura, garantisce un buon comfort ed un'elevata indemagiabilità.

EN Three-dimensional tightly woven fabric, highly breathable, resistant to abrasion and wear, guarantees a great comfort.

FR Tissu tridimensionnel, très respirant, résistant à l'abrasion et à l'usure. Il permet d'avoir un bon confort qui ne se défait pas.

ES Tejido 3D indismallable, altamente transpirable, resistente a la abrasión y al desgaste, garantiza un buen confort.

DRY-PROOF®

DRY-PROOF® è una membrana impermeabile e traspirante che garantisce il completo isolamento dall'acqua, assicurando grazie ad una corretta traspirazione, il massimo comfort interno.

EN DRY-PROOF® is a waterproof and breathable membrane, which guarantees the complete waterproofing and it assures the maximum inside comfort thanks to a correct perspiration.

FR DRY-PROOF® est une membrane imperméable et transpirable qui garantit un isolement total à l'eau assurant, grâce à une correcte transpiration, un maximal confort interne.

ES DRY-PROOF® es una membrana impermeable y transpirable que garantiza una total impermeabilidad al agua y máximo el confort.



FUSSBETT

Insole / Semelles de Propreté / Plantillas

MEMORY FOAM



Fussbett tricomponente realizzato a cellule aperte con poliuretano ad alta densità, spugna con ritorno di Memoria e microfibra forata per assorbimento di sudore.

Proprietà: ammortizzazione dell'energia degli impatti con massima protezione delle articolazioni, traspirante - assorbimento dell'umidità e proprietà termoregolatrice - effetto ritorno - antibatterico - molto leggero. Eco Friendly CO2.



EN Insole tricomponent, made in open cells high density polyurethane, memory foam and fast - dry microholed microfiber.

Property: impact energy absorption providing joint comfort - breathable- humidity absorption and thermoregulation properties - return effect - antibacterial - very light. Eco - friendly CO2.

FR Semelle de propreté trois composants a pièces ouverts avec polyuréthane a haute densité, mousse avec retour de Mémoire et microfibre forée pour absorption de la sueur.

Propreté: choc énergie absorption des impacts avec maximales protection des articulations, respirant - absorption de l'humidité et propretés thermo régulatrice - effet retourne - antibactériens - très légère. Eco friendly CO2.

ES Plantilla hecha de célula abierta de alta densidad y diferentes capas de espuma de diferentes groesos y densidades que proporcionan una pisada perfecta aportando una agradable sensación al caminar y evitando las consecuencias del impacto continuo en las articulaciones. Mantiene los pies ventilados y secos. Esta plantilla garantiza el máximo confort, minimiza el esfuerzo y las tensiones en el apoyo plantar, tanto en marcha como en parado y amortigua la presión del impacto al caminar.

Es absorbente, antibacterias y termoreguladora. Eco-Friendly CO2.

COMFORT FRESH



Fussbet forato in EVA e tessuto a nido d'ape altamente traspirante, anatomico, antistatico, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo l'intera superficie plantare ed un'ottima traspirazione grazie al sistema di foratura lungo l'intera pianta del piede.



EN Perforated EVA footbed and highly breathable fabric, anatomic, anti-static, provides high stability thanks to its different thicknesses along the entire plantar surface and excellent breathability thanks to the holes along the entire sole of the foot.

FR Fussbett perforé en EVA, tissu à nid d'abeille très respirant, anatomique, antistatique, garantit un fort soutien grâce à ses différentes épaisseurs tout au long de l'entière surface de la plante. Il garantit aussi une excellent respiration grâce au système de perçage sur l'entière plante du pied.

ES Plantilla de EVA perforada hecha de "tejido panel" altamente transpirable, anatómico, antiestático, proporciona un buen apoyo a través de diferentes espesores a lo largo de toda la superficie plantar y transpirabilidad óptima gracias a la perforación a lo largo de toda la planta del pie.

TOP BASIC



Fussbett forato in EVA e tessuto traspirante, anatomico, antistatico, dotato di spessore variabile, garantisce un adeguato sostegno lungo l'intera superficie plantare.



EN Perforated fussbett in EVA material and breathable fabric. The fussbett is anatomic, anti-static and with different thickness. In this way it can guarantee support along the entire plantar surface.

FR Fussbett perforé en EVA, tissu respirant, anatomique, antistatique, doté d'épaisseur variable, garantit un soutien approprié tout au long de l'entière surface de la plante.

ES Plantilla de EVA perforada hecha con tejido transpirable, anatómico, antiestático, dotado de un espesor variable, garantiza un apoyo adecuado a lo largo de la superficie de la planta entera.



LACCI TUBOLARI

Colore: nero/grigio
Misura: cm 100
Confezione: 2 paia
Disponibilità a magazzino

EN **TUBULAR LACES**
Color: black/gray
Sizes: cm 100
Packaging: 2 pairs
Available in stock

FR **LACETS TUBULAIRES**
Couleur: noir/gris
Mesure: cm 100
Confection: 2 paires
Disponibilité en magasin

ES **CORDONES TUBULARES**
Color: negro/gris
Medida: cm 100
Confeccion: 2 pares
Disponibles en almacén



LACCI PIATTI

Colore: giallo
Misura: cm 100
Confezione: 2 paia
Disponibilità a magazzino

EN **FLAT LACES**
Color: yellow
Sizes: cm 100
Packaging: 2 pairs
Available in stock

FR **LACETES PLATS**
Couleur: jaune
Mesure: cm 100
Confection: 2 paires
Disponibilité en magasin

ES **CORDONES PLANOS**
Color: amarillo
Medida: cm 100
Confeccion: 2 pares
Disponibles en almacén

FUSSBETT IN BLISTER

Disponibilità Magazzino: Taglie 35-48



**MEMORY
FOAM**



**COMFORT
FRESH**



**TOP
BASIC**

EN **FUSSBETT IN BLISTER**
Available in Stock:
Sizes 35-48

FR **FUSSBETT EN BLISTER**
Disponibilité en Stock:
Pointures 35-48

ES **PLANTILLA EN BLISTER**
Disponibilidad en almacén:
Tallas 35-48

SIMBOLI

Symbols / Symboles / Simbolos



A - Antistaticità
EN / A - Anti-static
FR / A - Antistatique
ES / A - Calzado antiestático



E- Assorbimento di energia al tallone
EN / E - Heel energy absorption
FR / E - Absorption d'énergie au talon
ES / E - Absorción de energía en el talón



Resistenza alla perforazione
EN / P - Perforation resistance
FR / P - Semelle anti perforation
ES / P - Resistencia a la perforación



Resistenza all'impatto e alla compressione fino a 200 J
EN / Crash impact resistance and compression resistance to 200 J
FR / Résistance à l'impact et à la compression j usqu'à 200 J
ES / Resistencia al impacto y compresión hasta 200 J



WRU - Resistenza del tomaio alla penetrazione e assorbimento dell'acqua
EN / WRU - Wasserdichtes Obermaterial
FR / WRU - Waterproof upper
ES / WRU - Resistencia del empeine a la penetración y absorción del agua



FO - Suola resistente agli idrocarburi
EN / FO - Hydrocarbons resistant sole
FR / FO - Semelle résistante aux hydrocarbures
ES / FO - Suela resistente a los hidrocarburos



Calzatura priva di parti metalliche
EN / Footwear metal-free
FR / Chaussures sans métal
ES / Calzado sin componentes metálicas



Sfilamento rapido
EN / Quick slip-off device
FR / Système de délaçage rapide
ES / Desprendimiento rápido



Puntale in acciaio
EN / Steel INOX toe cap
FR / Embout de protection en métallique inox
ES / Puntera de acero



Puntale in composito
EN / Composite toe cap
FR / Embout de protection en composite
ES / Puntera de composite



Lamina antiperforazione tessile
EN / Non-metallic midsole FLEX TEXTILE PLATE®
FR / Semelle antiperforation non métallique FLEX TEXTILE PLATE®
ES / Plantilla antiperforación no metálica FLEX TEXTILE PLATE®



Lamina antiperforazione in acciaio
EN / Steel INOX midsole
FR / Semelle antiperforation en métallique inox
ES / Plantilla antiperforación de acero



Resistenza alla flessione
EN / Flexion Resistance
FR / Résistance à la flexion
ES / Resistencia a la flexión



Resistenza allo scivolamento
EN / Slip resistant
FR / Anti-glissement
ES / Resistencia al deslizamiento



Suola resistente all'abrasione
EN / Antiabrasion
FR / High scratch resistant sole
ES / Suela resistente a la abrasión



Suola resistente all'idrolisi
EN / Semelle résistante à l'hydrolyse
FR / Hydrolysis resistance sole
ES / Suela resistente a la hidrolisi

CATEGORIE DI PROTEZIONE

Protection Categories / Catégories de Protection / Categorías de Protección

S1



Requisiti calzatura:

zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza allo schiacciamento della punta del piede.

Utilizzo: ambienti asciutti

EN **Footwear requirements:** closed back, anti-static properties, heel energy absorption system, and toecap protection.
Use: dry environments

FR **Caractéristiques chaussures:** partie du talon renfermé, propriétés antistatiques, absorption d'énergie au talon, embout antichoc.
Utilisation: milieux secs

ES **Requisitos calzados:** área del talón cerrada, propiedades antiestáticas, absorción de energía en la zona del talón, resistencia al aplastamiento de la punta del pie.
Uso: ambientes secos

S1P



Requisiti calzatura:

zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza allo schiacciamento della punta del piede, resistenza alla penetrazione della pianta del piede.

Utilizzo: ambienti asciutti

EN **Footwear requirements:** closed back, anti-static properties, heel energy absorption system, toecap protection, resistance to penetration of the sole of the foot.
Use: dry environments

FR **Caractéristiques chaussures:** partie du talon renfermé, propriétés antistatiques, absorption d'énergie au talon, embout antichoc, résistance à la pénétration de la plante du pied.
Utilisation: milieux secs

ES **Requisitos calzados:** área del talón cerrada, propiedades antiestáticas, absorción de energía en la zona del talón, resistencia al aplastamiento de la punta del pie, resistencia a la penetración de la planta del pie.
Uso: ambientes secos

S2



Requisiti calzatura:

zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza all'assorbimento e alla penetrazione di acqua, resistenza allo schiacciamento della punta del piede.

Utilizzo: ambienti umidi

EN **Footwear requirements:** closed back, anti-static properties, heel energy absorption system, mid sole protection, waterproof.
Use: wet environments

FR **Caractéristique chaussure:** partie du talon renfermé, propriétés antistatiques, absorption d'énergie au talon, résistance à l'absorption et à la pénétration d'eau, embout antichoc.
Utilisation: milieux humides

ES **Requisitos calzados:** área del talón cerrada, propiedades antiestáticas, absorción de energía en la zona del talón, resistencia a la absorción y penetración del agua, resistencia al aplastamiento de la punta del pie.
Uso: ambientes húmedos

S3



Requisiti calzatura:

zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza all'assorbimento e alla penetrazione di acqua, resistenza allo schiacciamento della punta del piede, resistenza alla penetrazione della pianta del piede.

Utilizzo: ambienti umidi

EN **Footwear requirements:** closed back, anti-static properties, heel energy absorption system, mid sole protection, waterproof, resistance to penetration of the sole of the foot.
Use: wet environments

FR **Caractéristique chaussure:** partie du talon renfermé, propriétés antistatiques, absorption d'énergie au talon, résistance à l'absorption et à la pénétration d'eau, embout antichoc, résistance à la pénétration de la plante du pied.
Utilisation: milieux humides

ES **Requisitos calzados:** área del talón cerrada, propiedades antiestáticas, absorción de energía en la zona del talón, resistencia a la absorción y penetración del agua, resistencia al aplastamiento de la punta del pie, resistencia a la penetración de la planta del pie.
Uso: ambientes húmedos

INDICE ALFABETICO PER CODICE

CODE ALPHABETICAL INDEX / INDEX ALPHABETIQUE PAR CODE / ÍNDICE ALFABÉTICO POR CÓDIGO

	<p>BULL A 4319/6B K 4 S3 SRC Pag. 18</p>		<p>STAR J 40700/7D K 2 S1P SRC Pag. 9</p>
	<p>CONDOR B 4646/4B K 2 S1P SRC Pag. 15</p>		<p>RAPTOR J 40795/8D K 4 S3 SRC Pag. 6</p>
	<p>FOX E 4600/4B K 2 S1P SRC Pag. 15</p>		<p>SEAGULL J 40795/8D K 4 S3 SRC ESD Pag. 5</p>
	<p>FLAMINGO H 60692/6G K 4 S3 WR CI SRC Pag. 12</p>		<p>ECO GREY J 40841/8D K 2 S1P SRC Pag. 5</p>
	<p>FALCON J 4677/2B K 4 S3 SRC Pag. 7</p>		<p>TIGER J 40841/8D K 4 S3 SRC Pag. 6</p>
	<p>EAGLE J 4677/6B K 4 S3 SRC Pag. 8</p>		<p>WAVE L 2023/7 2 S1P SRC Pag. 24</p>
	<p>SPARROW J 4678/2B K 4 S3 SRC Pag. 7</p>		<p>SUMMER L 2034/7 2 S1P SRC Pag. 22</p>
	<p>KITE J 4678/6B K 4 S3 SRC Pag. 8</p>		<p>RELEASE L 2214/7 2 S1P SRC Pag. 23</p>

Copyright © 2020 Calzaturificio 5BI srl

Tutti i diritti sono riservati e la riproduzione è vietata
All rights reserved and reproduction is prohibited
Tous les droits sont réservés et toute reproduction est interdite
Todos los derechos están reservados y se prohíbe la reproducción

TRANSPARENT
& IMPERMEABLE

 BICAP®



bicap.it

Calzaturificio 5BI S.r.l.
Via Trani, 94 / 100 - 76121 Barletta (BT)
Tel. +39 0883. 33 21 37 Fax +39 0883. 33 24 86

info@bicap.it

 **Made in Italy** 