



one step beyond to safety

UN PASO POR DELANTE

Trueno Safety, S.L. es la primera empresa en España de calzado de seguridad que dispone de la última tecnología en máquinas de inyección para calzado que permite la **INYECCIÓN DIRECTA AL CORTE DE CAUCHO BIDENSIDAD (DDR)**, actualmente la mejor solución técnica para la fabricación de suelas especiales para botas técnicas de alto rendimiento para bomberos, militares, forestales y fundición, dada la alta protección y resistencia que aportan frente al calor, el fuego, agresiones químicas y atmosféricas y su adherencia entre corte de cuero y suela.

Trueno Safety, S.L. ha primado siempre la innovación tecnológica y la calidad en el campo de la fabricación de calzado de seguridad, colaborando activamente con los principales centros tecnológicos como INESCOP, IBV y CTC, trabajando con los mejores partners del sector y adoptando los últimos avances en maquinaria y mejora de procesos productivos para ofrecer siempre productos de vanguardia en tecnología y diseño.

EN

FR

PT

One step ahead

Trueno Safety, S.L. is the first safety footwear company in Spain that uses the latest technology in footwear injection moulding machines based on DIRECT DUAL DENSITY INJECTED RUBBER (DDR), currently the best technical solution for manufacturing special soles for high-performance footwear for fire-fighters, military use, forest work and smelting, given their excellent protection and resistance against heat, fire, chemicals and the weather together with the bond between the leather and the sole.

Trueno Safety, S.L. has always given priority to technological innovation and quality when manufacturing safety shoes, actively working with key technology centres, such as INESCOP, IBV and CTC, with the best partners in the industry and adopting the latest improvements in machinery and in production processes to offer cutting-edge products regarding technology and design.

Un pas en avant

Trueno Safety, S.L. est la première entreprise en Espagne de chaussures de sécurité qui dispose de la toute dernière technologie en matière d'injection pour chaussures qui permet l'**INJECTION DIRECTE À LA COUPE DE CAOUTCHOUC DEUX DENSITÉS (DDR)**, la meilleure solution technique à ce jour pour la fabrication de semelles spéciales pour bottes techniques de haut rendement pour sapeurs-pompiers, militaires, forestiers et pour le travail dans les fonderies grâce à la protection élevée et à la résistance qu'elle apporte à ces semelles face à la chaleur, au feu, aux agressions chimiques et atmosphériques et à leur adhérence entre coupe de cuir et la semelle.

Trueno Safety, S.L. a toujours donné priorité à l'innovation technologique et à la qualité dans le domaine de la fabrication de chaussures de sécurité, en collaborant activement avec les principaux centres technologiques tels que INESCOP, IBV et CTC, en travaillant avec les meilleurs partenaires du secteur et en adoptant les derniers progrès en machines et l'amélioration de processus de production pour offrir toujours des produits d'avant-garde en technologie et design.

Um passo na frente

Trueno Safety, S.L. É a primeira empresa na Espanha de calçados de segurança que possui a mais recente tecnologia em máquinas de injeção para calçados que permite a **INJEÇÃO DIRETA À CORTE DE BORRACHA DA BIDENSIDADE (DDR)**, atualmente a melhor solução técnica para a fabricação de solas especiais para botas técnicas Alto desempenho para bombeiros, militares, silvicultura e fundição, dada a alta proteção e resistência que oferecem contra calor, fogo, agressões químicas e atmosféricas e sua adesão entre corte e sola de couro.

Trueno Safety, S.L. A inovação tecnológica e a qualidade sempre prevaleceram no campo da fabricação de calçados de segurança, colaborando ativamente com grandes centros de tecnologia como INESCOP, IBV e CTC, trabalhando com os melhores parceiros do setor e adotando os últimos avanços em máquinas e melhorias processos produtivos para oferecer sempre produtos de ponta em tecnologia e design.





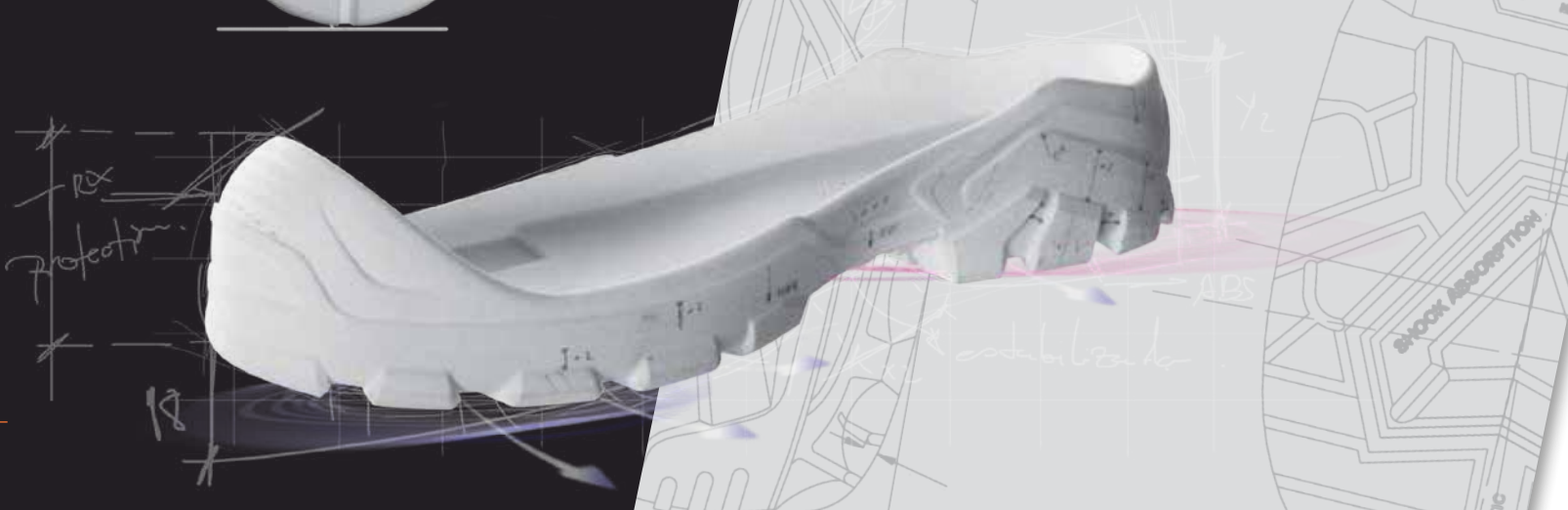
I+D+i

TRUENO ES ALTA TECNOLOGIA

Disponemos de un departamento interno de Diseño Industrial desde donde parten todas las innovaciones y nuevos desarrollos dotado de las últimas tecnologías para el diseño de calzado en 3D, realización de patrones 2D y escalado automático de tallas.

La implantación de sistemas informatizados CAD-CAM nos permiten realizar el cortado de las piezas con tecnología láser, de esta forma es posible personalizar el diseño de los modelos según las necesidades de los clientes y crear muestras y prototipos en tiempo record.

Los productos de Trueno Safety, S.L. están dotados de detalles de diseño adicionales que refuerzan y aumentan la calidad y fiabilidad de esta marca y la diferencian por su eficiencia, confort y estilo, posicionándolos en la gama más alta del mercado de la seguridad.





EN

FR

PT

trueno is high-tech

We have an internal department of Industrial Design from where all the innovations and new developments start, equipped with the latest technologies for the design of 3D footwear, realization of 2D patterns and automatic size scaling.

The implementation of computerized CAD-CAM systems allow us to perform the cutting of the parts with laser technology, in this way it is possible to customize the design of the models according to the needs of the customers and create samples and prototypes in record time.

The products of Trueno Safety, S.L. They are equipped with additional design details that reinforce and increase the quality and reliability of this brand and differentiate it by its efficiency, comfort and style, positioning them in the highest range in the security market.

Trueno est haute technologie

Nous avons un département interne de design industriel d'où toutes les innovations et nouveaux développements commencent, équipés des dernières technologies pour la conception de chaussures 3D, la réalisation de modèles 2D et la mise à l'échelle automatique des tailles.

La mise en œuvre de systèmes CAD-CAM informatisés nous permet d'effectuer la découpe des pièces avec la technologie laser, de cette façon, il est possible de personnaliser la conception des modèles en fonction des besoins des clients et de créer des échantillons et des prototypes en un temps record.

Les produits de Trueno Safety, S.L. Ils sont équipés de détails de conception supplémentaires qui renforcent et augmentent la qualité et la fiabilité de cette marque et la diffèrent par son efficacité, son confort et son style, les positionnant dans la gamme la plus élevée du marché de la sécurité.

Trueno é alta tecnologia

Contamos com um departamento interno de Desenho Industrial, de onde todas as inovações e novos desenvolvimentos começam, equipados com as mais recentes tecnologias para o design de calçados 3D, realização de padrões 2D e dimensionamento automático de tamanho.

A implementação de sistemas CAD-CAM computadorizados nos permite realizar o corte das peças com a tecnologia laser, dessa forma é possível personalizar o design dos modelos de acordo com as necessidades dos clientes e criar amostras e protótipos em tempo recorde.

Os produtos da Trueno Safety, S.L. Eles estão equipados com detalhes adicionais de design que reforçam e aumentam a qualidade e a confiabilidade desta marca e a diferenciam por sua eficiência, conforto e estilo, posicionando-os na mais alta faixa do mercado de segurança.

La línea Basic Work es un calzado de alto rendimiento especialmente concebido para trabajos comunes en las diferentes áreas que encontramos en la industria en general así como áreas blancas, construcción, logística, hostelería, etc.

Calzado fabricado con diversos materiales de primera calidad como microfibra, piel hidofugada, CORDURA®, Nobuck o piel serraje para ofrecer un amplio abanico de protección en los diferentes riesgos que podemos encontrarnos en sectores como construcción, logística, áreas blancas, laboratorios, industria de la madera, etc...

El calzado de seguridad ESD es conductor de las pequeñas cargas electrostáticas acumulados en nuestro cuerpo durante

el movimiento. A través de este calzado ESD conseguimos desviar las cargas electrostáticas hacia el suelo evitando los riesgos relacionados a ellas. Puntera y plantilla antiperforación no metálicas. Suela de poliuretano bidensidad inyectado directamente al corte PU2D, sin cosidos ni pegados para mayor durabilidad. Tallas 36-47. Color naranja o negro opcional (-XN). Horma ancha.

EN

The Basic Work line is a high performance footwear specially designed for common work in the different areas that we find in the industry in general as well as white areas, construction, logistics, hospitality, etc.

Footwear manufactured with various top quality materials such as microfiber, water-repellent leather, CORDURA®, Nubuck or split leather to offer a wide range of protection in the different risks that we can find in sectors such as construction, logistics, white areas, laboratories, industry of the wood, etc.

ESD safety footwear is the driver of the small electrostatic charges accumulated in our body during movement. Through this ESD footwear we manage to divert electrostatic charges to the ground avoiding the risks related to them. Non-metallic toe cap and template. Bidensity polyurethane sole injected directly to the PU2D cut, without sewing or glued for durability. Sizes 36-47. Orange or black color optional (-XN). Wide last.

FR

La ligne Basic Work est une chaussure haute performance spécialement conçue pour le travail commun dans les différents domaines que l'on retrouve dans l'industrie en général ainsi que les zones blanches, la construction, la logistique, l'hôtellerie, etc.

Des chaussures fabriquées avec divers matériaux de qualité supérieure tels que la microfibre, le cuir hydrofuge, le CORDURA®, le Nubuck ou le cuir refendu pour offrir une large gamme de protection dans les différents risques que nous pouvons trouver dans des secteurs tels que la construction, la logistique, les zones blanches, les laboratoires, l'industrie de la bois, etc ...

Les chaussures de sécurité ESD sont le moteur des petites charges électrostatiques accumulées dans notre corps pendant le mouvement. Grâce à ces chaussures ESD, nous parvenons à détourner les charges électrostatiques vers le sol en évitant les risques qui y sont liés. Embout et gabarit non métalliques. Semelle en polyuréthane bidensité injectée directement dans la coupe PU2D, sans couture ni collée pour plus de durabilité. Tailles 36-47. Couleur orange ou noire en option (-XN). Large dernier.

PT

A linha Basic Work é um calçado de alto desempenho especialmente projetado para trabalhos comuns nas diferentes áreas que encontramos na indústria em geral, além de áreas brancas, construção, logística, hotelaria, etc.

Calçado fabricado com vários materiais de alta qualidade, como microfibra, couro repelente à água, CORDURA®, Nubuck ou couro rachado para oferecer uma ampla gama de proteção nos diferentes riscos que podemos encontrar em setores como construção, logística, áreas brancas, laboratórios, indústria da madeira, etc ...

O calçado de segurança ESD é o responsável pelas pequenas cargas eletrostáticas acumuladas em nosso corpo durante o movimento. Através desse calçado ESD, conseguimos desviar cargas eletrostáticas para o solo, evitando os riscos a eles relacionados. Modelo e biqueira não metálica. Sola de poliuretano de bidensidade injetada diretamente no corte PU2D, sem costura ou colada para maior durabilidade. Tamanhos 36-47. Cor laranja ou preto opcional (-XN). Largo por último.

BASIC WORK



Mundo

Ref. 802.3CT-19-3-X

EN ISO 20345

S3+CI+SRC

Zapato seguridad piel hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos y reflectante lateral. Puntera "composite" y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color naranja/negro Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort antibacteriana. Calzado ESD.



**Talla
Size** 36-47 (EU)
3-12 (UK)
225-307 (MP)



EN

Safety shoes made of waterproofing breathable leather. Quadruple sewing for safety, and breathable textile lining. Polyamide laces, non-metallic eyelets and reflective side areas. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Antibacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Chaussure de sécurité en cuir imperméable et respirante. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante. Lacets en polyamide, œillet non métalliques et réfléchissants sur le côté. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure antibactérienne Confort. Chaussures ESD.

PT

Sapato de segurança em couro impermeável e respirável. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos e reflexivo lateral. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha Confort antibacteriana. Calçados ESD

Trotta

Ref. 801.3CT-19-3-X
EN ISO 20345
S3+CI+SRC

Bota seguridad piel hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos con prisionero de cordones antideslizante. Puntera "composite" y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color naranja/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole)., Plantilla Confort antibacteriana. Calzado ESD.



**Talla
Size** **36-47 (EU)**
3-12 (UK)
225-307 (MP)


EN

Safety boot made of waterproofing breathable leather. Quadruple sewing for safety, and breathable textile lining. Polyamide laces, non-metallic eyelets and reflective areas. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Antibacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Botte imperméable et respirante en cuir. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirable. Cordons en polyamide, œillets non métalliques avec laçage antidérapant prisonnier. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole)., Semelle intérieure antibactérienne de confort. Chaussures ESD.

PT

Bota impermeável e respirável. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos com prisioneiro antiderrapante. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole), palmilha de conforto antibacteriana, calçados ESD.

Kalder

Ref. 808.3CT-19-3-X

EN ISO 20345

S3+CI+SRC

Bota seguridad piel hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable y cierre por gancho y bucle en lengueta. Puntera "composite" y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color naranja/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort antibacteriana. Calzado ESD.



Talla 36-47 (EU)
Size 3-12 (UK)
225-307 (MP)



EN

Safety boot made of waterproofing breathable leather. Quadruple sewing for safety, and breathable textile lining. Closure by adjustable strap with velcro. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Antibacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Botte imperméable et respirante en cuir. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante et fermeture à languette auto-agrippante. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure antibactérienne Comfort. Chaussures ESD.

PT

Bota impermeável e respirável. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável e fecho de lingueta em gancho e laço. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto antibacteriano. Calçados ESD.

Running

Ref. 804.3CT-19-3-X
EN ISO 20345
S1P+CI+SRC

Zapato seguridad serraje afelpado sin cordones. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Tejido FRESH exterior. Puntera "composite" y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color naranja/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort antibacteriana. Calzado ESD.



**Talla
Size** **36-47 (EU)**
3-12 (UK)
225-307 (MP)


EN

Split leather shoe, no laces. Quadruple sewing for safety with breathable lining. FRESH outside material. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Antibacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Chaussure de sécurité en daim en peluche sans lacets. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante. Tissu extérieur FRAIS. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure antibactérienne Comfort. Chaussures ESD.

PT

Sapato de segurança em camurça sem atacadores. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável. Tecido exterior FRESCO. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto antibacteriano. Calçados ESD.

Turpine

Ref. 803.3CT-19-3-X

EN ISO 20345

S1P+CI+SRC

Zapato y bota de seguridad serraje afelpado. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos con prisionero de cordones antideslizante. Puntera "composite" y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color naranja/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS – Long Lasting Sole). Plantilla Confort antibacteriana. Calzado ESD.



Turpine plus

Ref. 814.3CT-19-3-X

S1P+CI+SRC

EN ISO 20345



Talla Size 36-47 (EU)
3-12 (UK)
225-307 (MP)



EN

Split leather Shoe and boot. Quadruple sewing for safety with breathable lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Anti-bacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Chaussure et botte de sécurité en daim en peluche. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante. Cordons en polyamide, oeillets non métalliques avec laçage antidérapant prisonnier. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure antibactérienne Confort. Chaussures ESD.

PT

Sapato e bota de segurança em camurça. Segurança quâdrupla costurada com forro têxtil respirável. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos com prisioneiro antiderrapante. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto antibacteriano. Calçados ESD.



Electrum Arcadia

Ref.941.3AT-63-3

EN ISO 20345

SB+E+P+FO+WRU+HRO+HI+SRC

Bota seguridad piel hidrofugada. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable Dermody COOLMAX®. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos. Puntera aluminio y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela PU/CAUCHO en color naranja/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort termoconformada. Botas con componentes dieléctricos



Talla 36-48 (EU)
Size 3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Waterproof leather boot. Quadruple sewing for safety with Dermody COOLMAX® breathable lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Aluminum toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Polyamide laces, non-metallic eyelets. PU / CAUCHU sole in orange / black with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Thermoformed comfort insole. Boots with dielectric components.

FR

Botte en cuir imperméable. Quadruple sécurité cousue avec doublure textile respirante Dermody COOLMAX®. Lacets en polyamide, œillet non métalliques. Embout en aluminium et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle PU / CAUCHU orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure thermoformée de confort. Bottes à composants diélectriques.

PT

Bota de couro impermeável. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável Dermody COOLMAX®. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos. Biqueira de alumínio e palmilha têxtil anti-perfuração (EN 12568). Sola PU / CAUCHU em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Sola de Longa Duração). Palmilha de conforto termoformada. Botas com componentes dielétricos.



Rhino

Ref. 807.3CT-19-3-X

EN ISO 20345

S1P+CI+SRC

Zapato seguridad serraje afelpado mixto con CORDURA®. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Puntera "composite" y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color naranja/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla termoconformada antibacteriana. Calzado ESD



Talla
Size 36-47 (EU)
3-12 (UK)
225-307 (MP)



EN

Shoe manufactured in perforated split leather combined with CORDURA®. Quadruple sewing for safety with breathable lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Antibacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Chaussure de sécurité en daim mélangé avec CORDURA. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure antibactérienne Comfort. Chaussures ESD.

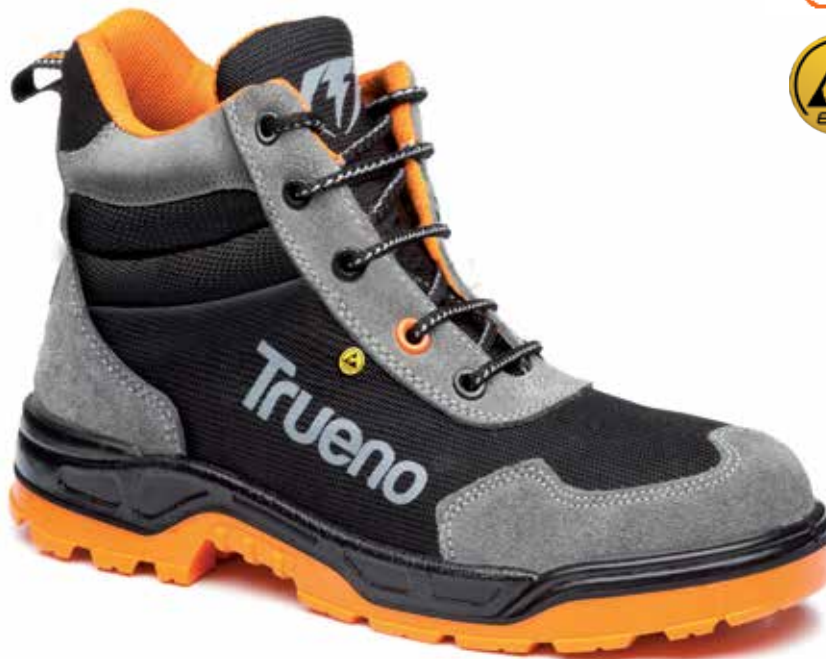
PT

Sapato de segurança em camurça mista com CORDURA. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável. Palmilha em compósito e anti-perfuração téxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto antibacteriano. Calçados ESD.

Rhino plus

Ref. 815.3CT-19-3-X
EN ISO 20345
S3+CI+SRC

Bota de seguridad serraje afelpado mixto con CORDURA®. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Puntera "composite" y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color naranja/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla termoconformada antibacteriana. Calzado ESD



Talla Size 36-47 (EU)
3-12 (UK)
225-307 (MP)


EN

Boot manufactured in perforated split leather combined with CORDURA®. Quadruple sewing for safety with breathable lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Antibacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Botte de sécurité en daim mélangé avec CORDURA. Sécurité quadruple surpiquée avec doublement textile respirant. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure antibactérienne Confort. Chaussures ESD.

PT

Bota de segurança em camurça mista com CORDURA. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto antibacteriano. Calçados ESD.

Aneto S

EN ISO20345

S3+CI+WR+SRC

Bota seguridad piel hidrofugada. Cuádruple cosido de seguridad con forro Sympatex Professional. Cordones de poliamida, ojetes no metálicos. Puntera de composite y plantilla antiperforacion textil (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color naranja / negro con componentes anti-hidroliticos. Plantilla termoconformada antibacteriana . Calzado ESD.



Talla 36-47 (EU)
Size 3-12 (UK)
 225-307 (MP)



EN

Boot manufactured in waterproof black leather. Quadruple sewing for safety with breathable SYMPATEX® membrane lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Anti-bacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Botte de sécurité en cuir noir imperméable et respirante. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure SYMPATEX® Professional. Cordons en polyamide, oeillets non -metallic. Embout en composite et anti-perforation textile (EN 12568). Semelle polyuréthane bi-densité Orange / noir résistant aux graisses (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Semelle longue durée). Semelle intérieure antibactérienne Confort. Chaussures ESD.

PT

Bota de couro de segurança preto impermeável e respirável. Segurança de costura quádrupla com revestimento Sympatex® Professional. Cordões de poliamida, hilos non metallic. Biqueira e palmilha composta interior e anti-perfuración téxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto resistente a graxa (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha Conforto antibacteriano.

Kamper S

Ref. 812.3CT-19-1-X

EN ISO 20345

S3+CI+WR+SRC

Bota seguridad piel Nobuck marron hidrófuga y transpirable con grabados a ambos lados de la bota. Cuádruple cosido de seguridad con forro Sympatex® Profesional. Cordones de Poliamida, ojetes plásticos con remaches individuales. Puntera de composite y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color naranja/negro resistente a grasas (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS – Long Lasting Sole). Plantilla termoconformada antibacteriana. Calzado ESD.



Talla 36-47 (EU)
Size 3-12 (UK)
 225-307 (MP)



EN

Boot manufactured in waterproof Nubuck brown leather. Quadruple sewing for safety with breathable SYMPATEX® membrane lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Antibacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Botte de sécurité en cuir nubuck marron imperméable et respirante avec gravures des deux côtés de la botte. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure Sympatex® Professional. Cordons en polyamide, œilllets en plastique avec rivets individuels. Enbout en composite et anti-perforation textile (EN 12568). Semelle polyuréthane bi-densité Orange / noir résistant aux graisses (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Semelle longue durée). Semelle intérieure antibactérienne Confort. Chaussures ESD.

PT

Bota de couro de segurança marrom nobuck impermeável e respirável com gravuras nos dois lados da bota. Segurança de costura quádrupla com revestimento Sympatex® Professional. Cordões de poliamida, ilhós de plástico com rebites individuais. Biqueira palmilha "composta" interior e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto resistente a graxa (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha Conforto antibacteriano.

California Oregon

Ref. 818.3CT-19-3-X

EN ISO 20345

S3+CI+SRC

Zapato y bota de seguridad Nobuk engrasado transpirable negro. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Punta "composite" y plantilla antiperforación textil(EN 12568). Suela poliuretano bidensidad con componentes anti-hidrolíticos(LLS- Long Lasting Sole). Plantilla termoconformada antibacteriana. Calzado ESD.



Talla Size 36-47 (EU)
3-12 (UK)
225-307 (MP)



EN

Shoe and boot in oiled nubuck black combined with CORDURA®. Quadruple sewing for safety with breathable lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Antibacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Chaussure de sécurité en nubuck huilé noir avec CORDURA. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure antibactérienne Comfort. Chaussures ESD.

PT

Sapato e bota de segurança preto nobuck pégado com CORDURA. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto antibacteriano. Calçados ESD.



Arizona

Ref. 816.3CT-19-3-X

EN ISO 20345

S3+CI+SRC

Zapato y bota de seguridad Nobuk engrasado marrón. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Puntera "composite" y plantilla antiperforación textil(EN 12568). Suela poliuretano bidensidad con componentes anti-hidrolíticos(LLS-Long Lasting Sole).Plantilla termoconformada antibacteriana. Calzado ESD.



Texas

Ref. 817.3CT-19-3-X

EN ISO 20345

S3+CI+SRC



**Talla
Size**

36-47 (EU)
3-12 (UK)
225-307 (MP)



EN

Shoe and boot in oiled nubuck brown combined with CORDURA®. Quadruple sewing for safety with breathable lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in orange / black, with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Antibacterial Comfort insole. ESD footwear.

FR

Chaussure de sécurité en nubuck huilé marron avec CORDURA. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure antibactérienne Comfort. Chaussures ESD.

PT

Sapato e bota de segurança marrom nobuck pegado com CORDURA. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade em laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto antibacteriano. Calçados ESD.



Scrapper

Ref. 813.1C-57-3-X

EN ISO 20345

S2+CI+SRC

Zapato seguridad S2 Microfibra Blanca hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Sin cordones y cierre por gancho y bucle. Puntera "composite" (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color azul turquesa/ blanco (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS – Long Lasting Sole). Resistente a grasas. Plantilla Confort termoconformada. Calzado ESD.



Talla Size 36-47 (EU)
3-12 (UK)
225-307 (MP)



EN

Safety shoe manufactured in waterproof and breathable S2 Microfiber White. Quadruple sewing for safety with breathable textile lining. Without laces and closure by HOOK AND LOOP. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in Turquoise blue / white with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Grease resistant. Thermoformed comfort insole. ESD footwear.

FR

Chaussure de sécurité S2 Microfibre Blanc déperlante et respirante. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante. Sans lacets ni fermeture auto-agrippante. Embout "composite" (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité Bleu turquoise / blanc (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Résistant aux graisses. Semelle intérieure thermoformée Confort. Chaussures ESD.

PT

Sapato de segurança S2 Microfiber White impermeável e respirável. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável. Sem atacadores e fecho de velcro. Biqueira "composta" (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade Azul turquesa / branco (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Sola de longa duração). Resistente a graxa. Palmilha Conforto termoformado. Calçados ESD.

Matrix

Ref. 810.1C-57-3-X

EN ISO 20345

S2+CI+SRC

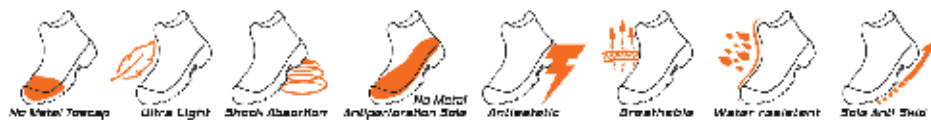
Zapato seguridad S2 Microfibra Blanca hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Sin cordones y cierre por gancho y bucle. Puntera "composite" (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color azul turquesa/ blanco (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS – Long Lasting Sole). Resistente a grasas. Plantilla Confort termoconformada. Calzado ESD.



Matrix plus

Ref. 811.1C-57-3-X
EN ISO 20345
S2+CI+SRC

Bota seguridad S2 Microfibra Blanca hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable. Sin cordones y cierre por GANCHO Y BUCLE. Puntera "composite" (EN 12568). Suela poliuretano Bi Densidad en color azul turquesa/blanco (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Resistente a grasas. Plantilla Confort termoconformada. Calzado ESD.


**Talla
Size**
36-47 (EU)
 3-12 (UK)
 225-307 (MP)

EN

Safety boot manufactured in waterproof and breathable S2 Microfiber White. Quadruple sewing for safety with breathable textile lining. Without laces and closure by HOOK AND LOOP. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Bi-density polyurethane sole in Turquoise blue / white with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Grease resistant. Thermoformed comfort insole. ESD footwear.

FR

Botte sécurité S2 Microfibre Blanc déperlante et respirante. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante. Sans lacets ni fermeture auto-agrippante. Embout "composite" (EN 12568). Semelle en polyuréthane bi-densité Bleu turquoise / blanc (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Résistant aux graisses. Semelle intérieure thermoformée Confort. Chaussures ESD.

PT

Bota de segurança S2 Microfiber White impermeável e respirável. Segurança quádrupla costurada com forro têxtil respirável. Sem atacadores e fecho por gancho e laço. Biqueira "composta" (EN 12568). Sola de poliuretano bi-densidade Azul turquesa / branco (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Sola de longa duração). Resistente a graxa. Palmilha Conforto termoformado. Calçados ESD.

Calzado técnico de alta resistencia especialmente concebido para la industria en general. Fabricado con los materiales más avanzados que ofrecen el mejor confort en los trabajos que requieran un calzado técnico de altas prestaciones.

Calzado de seguridad para la industria en general y la construcción, industria extractiva, agroalimentaria, maquinaria, química, industria petrolífera o cualquier tipo de fabricación industrial que presente riesgos para los trabajadores. Punteras de composite y plantilla antiperforación

EN

High resistance technical footwear specially designed for the industry in general. Manufactured with the most advanced materials that offer the best comfort in jobs that require high-performance technical footwear.

Safety footwear for the industry in general and construction, extractive industry, agri-food, machinery, chemistry, oil industry or any type of industrial manufacturing that presents risks for workers. Composite toes and textile anti-perforation insole. Bidensity polyurethane sole injected directly to the PU2D cut, TPU sole, NIT nitrile sole or PU and NIT nitrile sole. Sizes 36-47. Orange or black color optional (-XN). Normal, wide or extra-wide last.

FR

Chaussures techniques à haute résistance spécialement conçues pour l'industrie en général. Fabriqué avec les matériaux les plus avancés qui offrent le meilleur confort dans les travaux qui nécessitent des chaussures techniques de haute performance.

Chaussures de sécurité pour l'industrie en général et la construction, l'industrie extractive, l'agroalimentaire, les machines, la chimie, l'industrie pétrolière ou tout type de fabrication industrielle présentant des risques pour les travailleurs. Bouts en composite et semelle intérieure textile anti-perforation. Semelle en polyuréthane bidensité injectée directement dans la coupe PU2D, semelle TPU, semelle NIT nitrile ou semelle PU et NIT nitrile. Tailles 36-47. Couleur orange ou noire en option (-XN). Normale, large ou extra-large en dernier.

textil. Suela de poliuretano bidensidad inyectado directamente al corte PU2D, suela de TPU, suela de nitrilo NIT ó suela de PU y nitrilo PU+NIT. Tallas 36-47. Color naranja o negro opcional (-XN). Horma normal, ancha o extra-ancha.

PT

Calçado técnico de alta resistência, especialmente projetado para a indústria em geral. Fabricados com os materiais mais avançados que oferecem o melhor conforto em trabalhos que exigem calçados técnicos de alto desempenho.

Calçados de segurança para a indústria em geral e construção, indústria extractiva, agro-alimentar, máquinas, química, indústria de petróleo ou qualquer tipo de fabricação industrial que apresente riscos para os trabalhadores. Dedos dos pés compostos e palmilha anti-perfuração têxtil. Sola de poliuretano de bidensidade injetada diretamente no corte de PU2D, sola de TPU, sola de nitrilo NIT ou sola de nitrilo PU e NIT. Tamanhos 36-47. Cor laranja ou preto opcional (-XN). Normal, largo ou extra largo por último.

INDUSTRY



Mecanix

Ref. 1013.3CT-37-4

EN ISO 20345

S3+CI+SRC

Zapato seguridad piel hidrofugada. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable Dermodry Coolmax®. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos con prisionero de cordones antideslizante. Puntera composite y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela PU/TPU en color gris/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort termoconformada.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Waterproof leather shoe. Quadruple sewing for safety with Dermodry COOLMAX® breathable lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Polyamide laces, non-metallic eyelets. PU / TPU sole in grey / black with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Thermoformed comfort insole.

FR

Chaussure de sécurité en cuir imperméable. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure textile respirante Dermodry Coolmax®. Cordons en polyamide, œillets non métalliques avec laçage antidérapant prisonnier. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle extérieure en PU / TPU gris / noir (avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure thermoformée confortable.

PT

Sapato de segurança em couro impermeável. Segurança quádrupla e costurada com forro têxtil respirável Dermodry Coolmax®. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos com prisioneiro antiderrapante. Palmilha composta e palmilha têxtil anti-perfurado (EN 12568). Sola em PU / TPU cinza / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha Confort termoformada.

Mecanix plus

Ref. 1014.3CT-37-4
EN ISO 20345
S3+CI+SRC

Bota seguridad piel hidrofugada. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable Dermodry Coolmax®. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos con prisionero de cordones antideslizante. Puntera composite y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela PU/TPU en color gris/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort termoconformada.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)


EN

Waterproof leather boot. Quadruple sewing for safety with Dermodry COOLMAX® breathable lining. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Aluminum toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Polyamide laces, non-metallic eyelets. PU / TPU sole in Gray / black with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Thermoformed comfort insole.

FR

Botte en cuir imperméable. Sécurité quadruple surpiquée avec doubleur textile respirante Dermodry Coolmax®. Cordons en polyamide, œilllets non métalliques avec laçage antidérapant prisonnier. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle extérieure en PU / TPU gris / noir (avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure thermoformée confortable.

PT

Bota de couro impermeável. Segurança quádrupla e costurada com forro têxtil respirável Dermodry Coolmax®. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos com prisioneiro antiderrapante. Palmilha composta e biqueira anti-perfuração (EN 12568). Sola em PU / TPU cinza / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha Confort termoformada.

Operator plus

Ref. 1025.3CT-37-5

EN ISO 20345

S1P+CI+SRC

Bota seguridad serraje afelpado mixto con CORDURA. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil transpirable Dermodry Coolmax®. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos con prisionero de cordones antideslizante. Puntera composite y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela PU/TPU en color gris/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole), con un periodo de almacenamiento sin degradación de la suela de 6 años máximo, certificado por SATRA®). Plantilla Confort termoconformada.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Split leather with Cordura boot. Quadruple sewing for safety with breathable Dermodry Coolmax® lining. Polyamide laces, non metallic eyelets. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Polyamide laces, non-metallic eyelets. PU / TPU sole in grey / black with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Thermoformed comfort insole.

FR

Botte de sécurité en daim mélangé avec CORDURA. Sécurité quadruple surpiquée avec doubleur textile respirante Dermodry Coolmax®. Cordons en polyamide, œilllets non métalliques avec laçage antidérapant prisonnier. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle extérieure en PU / TPU en gris / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole), avec une période de stockage sans dégradation de la semelle de 6 ans maximum, certifiée par SATRA®). Thermoformage modèle confort.

PT

Bota de segurança em camurça mista com CORDURA. Segurança quádrupla e costurada com forro têxtil respirável Dermodry Coolmax®. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos com prisioneiro antiderrapante. Palmilha composta e biqueira anti-perfuração (EN 12568). Sola em PU / TPU em cinza / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole), com período de armazenamento sem degradação da sola de 6 anos no máximo, certificado pela SATRA®). Termoformagem de modelos de conforto.

Podium plus

Ref. 1028.3CT-37-5

EN ISO 20345

S3+CI+SRC

BOTA de seguridad piel Splinter hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro piel On-Steam®. Puntera protección exterior reforzada. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos con prisionero de cordones antideslizante. Puntera composite y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela PU/TPU en color gris/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort termoconformada.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Safety boot with water repellent and breathable Splinter leather. Quadruple sewing for safety with On-Steam® leather lining and outside reinforcement. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Polyamide laces, non-metallic eyelets. PU / TPU sole in grey / black with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Thermoformed comfort insole.

FR

Botte de sécurité en peau Splinter imperméable et respirante. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure en cuir On-Steam®. Embout de protection extérieur renforcé. Cordons en polyamide, œillets non métalliques avec laçage antidérapant prisonnier. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle extérieure en PU / TPU gris / noir (avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure thermoformée confortable.

PT

Bota de segurança à prova d'água e respirável. Segurança quádrupla costurada com forro de couro On-Steam®. Proteção exterior reforçada. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos com prisioneiro antiderrapante. Dedo do pé composto e palmilha anti-perfuração têxtil (EN 12568). Sola em PU / TPU cinza / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto termoformada.

Factory

Ref. 1021.3CT-37-5

EN ISO 20345

S3+CI+SRC

Zapato seguridad piel Splinter hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro piel On-Steam®. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos con prisionero de cordones antideslizante. Puntera composite y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela PU/TPU en color gris/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS – Long Lasting Sole). Plantilla Confort termoconformada.



ERGOBED
COMFORT INSOLE



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Safety shoe with water repellent and breathable Splinter leather. Quadruple sewing for safety with On-Steam® leather lining and outside reinforcement. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Polyamide laces, non-metallic eyelets. PU / TPU sole in grey / black with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Thermoformed comfort insole.

FR

Chaussure de sécurité en cuir Splinter imperméable et respirante. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure en cuir On-Steam®. Cordons en polyamide, œilllets non métalliques avec laçage antidérapant prisonnier. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle extérieure en PU / TPU gris / noir (avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure thermoformée confortable.

PT

Sapato de segurança em couro impermeável e respirável. Segurança quádrupla costurada com forro de couro On-Steam®. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos com prisioneiro antiderrapante. Palmilha composta e biqueira anti-perfuração (EN 12568). Sola em PU / TPU cinza / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha Confort termoformada.

Factory plus

Ref. 1022.3CT-37-5
EN ISO 20345
S3+CI+SRC

Bota seguridad piel Splinter hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro piel On-Steam®. Cordones de Poliamida, ojetes no metálicos con prisionero de cordones antideslizante. Puntera composite y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela PU/TPU en color gris/negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort termoconformada.



**Talla
Size** **36-48 (EU)**
3-13 (UK)
225-315 (MP)


EN

Safety boot with water repellent and breathable Splinter leather. Quadruple sewing for safety with On-Steam® leather lining and outside reinforcement. Non-metallic eyelets with polyamide laces. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). Polyamide laces, non-metallic eyelets. PU / TPU sole in grey / black with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Thermoformed comfort insole.

FR

Botte de sécurité en cuir imperméable et respirante Splinter. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure en cuir On-Steam®. Cordons en polyamide, œillets non métalliques avec laçage antidérapant prisonnier. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle extérieure en PU / TPU gris / noir (avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure thermoformée confortable.

PT

Bota de segurança em couro impermeável e respirável. Segurança quádrupla costurada com forro de couro On-Steam®. Cordões de poliamida, ilhós não metálicos com prisioneiro antiderrapante. Palmilha composta e biqueira anti-perfuração (EN 12568). Sola em PU / TPU cinza / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha Comfort termoformada.

Ultrachem

Ref. 1015.3CT-25-4

EN ISO 20345

S3+CI+HI+AN+SRC

Bota seguridad piel negra hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro Dermodry Coolmax®. Protector lateral de tobillo. Puntera composite y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela PU/TPU en color Naranja / negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort termoconformada.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Safety boot with water repellent and breathable black leather. Quadruple sewing for safety with Dermodry Coolmax® lining, side ankle protector. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). PU / TPU sole in orange / black with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Thermoformed comfort insole.

FR

Botte de sécurité imperméable et respirante en cuir noir. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure Dermodry Coolmax®. Protecteur de cheville latéral. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle extérieure en PU / TPU de couleur orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure thermoformée de confort.

PT

Bota de segurança em couro preto, impermeável e respirável. Segurança de costura quádrupla com revestimento Dermodry Coolmax®. Protetor lateral do tornozelo. Palmilha composta e biqueira anti-perfuração (EN 12568). Sola em PU / TPU na cor laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto termoformada.

Sea petrol

Ref. 1016.3CT-25-4
EN ISO 20345
S3+CI+HI+AN+SRC

Bota seguridad en Splinter marrón hidrófuga y transpirable. Cuádruple cosido de seguridad con forro Dermodry Coolmax®. Protector lateral de tobillo. Puntera composite y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela PU/TPU en color naranja / negro (Con componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Plantilla Confort termoconformada.



**Talla
Size** **36-48 (EU)**
3-13 (UK)
225-315 (MP)


EN

Safety boot with water repellent and breathable brown splinter. Quadruple sewing for safety with Dermodry Coolmax® lining, side ankle protector. Composite toe cap and anti-perforation textile insole (EN 12568). PU / TPU sole in orange / black with anti-hydrolytic components (LLS - Long Lasting Sole). Thermoformed comfort insole.

FR

Botte de sécurité en Splinter marron imperméable et respirant. Sécurité quadruple surpiquée avec doublure Dermodry Coolmax®. Protecteur de cheville latéral. Bout en composite et semelle intérieure textile anti-perforation (EN 12568). Semelle extérieure en PU / TPU de couleur orange / noir (Avec composants anti-hydrolytiques (LLS - Long Lasting Sole). Semelle intérieure thermoformée

PT

Bota de segurança em Splinter marrom impermeável e respirável. Segurança de costura quâdrupla com revestimento Dermodry Coolmax®. Protetor lateral do tornozelo. Palmilha composta e biqueira anti-perfuração (EN 12568). Sola em PU / TPU na cor laranja / preto (Com componentes anti-hidrolíticos (LLS - Long Lasting Sole). Palmilha de conforto termoformada.

Calzado técnico de alta resistencia especialmente diseñado para la uniformidad, cuerpos de seguridad, militares, policía, guardia civil, protección civil, cruz roja, aduanas, funcionarios de prisiones, equipos de rescate y emergencias en general, soldadura, fundición, minería, petróleo y gas. Resiste altas temperaturas, el agua y el frío, protección frente al corte, agresiones extremas, hidrocarburos y elementos químicos. Adecuado para correr y permanecer horas de pie.

Botas negras de uniformidad de gama alta de piel boxcalf hidrofugada y transpirable combinada con CORDURA®. Forro membrana SYMPATEX® PROFESIONAL, OUTLAST® o COOLMAX®. Hilo de KEVLAR®. Palmilla antiperforación no metálica. Plantilla de COOLMAX® y carbono activado y

poliuretano termoconformado. Puntera de aluminio ultraligero y palmilla antiperforación no metálica. Reflectante REFLEXITE® "POLICÍA" u otro texto opcional. Suela de caucho bidensidad inyectada directamente al corte DDR, suela de TPU/PU ó de PU bidensidad PU2D. Horma ancha y extra-ancha.

EN

High resistance technical footwear specially designed for security forces, military, police, civil guard, civil defence, Red Cross, customs, prison staff, rescue and emergency teams in general, welding, foundry, mining, oil and gas. Resistant to high temperatures, water and the cold; protection against cuts, extreme aggression, oil and chemicals. Suitable for running and standing for hours.

High-end black uniform boots made of waterproof and breathable box calf leather combined with CORDURA®. SYMPATEX® PROFESSIONAL, OUTLAST® or COOLMAX® membrane. KEVLAR® thread. Non-metal anti-perforation sole. COOLMAX®, activated carbon and thermoformed polyurethane insole. Lightweight aluminium toe cap and non-metallic anti-perforation insole. REFLEXITE® "POLICE" or other optional reflective fabric. Directly injected dual density rubber outsole (DDR), TPU/PU sole or PU dual density PU2D sole. Wide and extra-wide last.

FR

Chaussures techniques très résistantes spécialement conçues pour uniformes des corps de sûreté, militaires, police, garde civile, protection civile, croix rouge, douanes, fonctionnaires de prisons, équipes de sauvetage et urgences en général, travaux de soudure, de fonte, minerie, pétrole et gaz. Résiste à des températures élevées, à l'eau et au froid, protection contre la coupe, les agressions extrêmes, les hydrocarbures et les éléments chimiques. Adéquate pour courir et des stations debout prolongées.

Bottes noires d'uniforme de haute gamme en peau box-calf hydrofuge et respirable combinée avec CORDURA®. Doublure en membrane SYMPATEX® PROFESSIONAL, OUTLAST® ou COOLMAX®. Fil de KEVLAR®. Première anti-perforation non métallique. Semelle intérieure de COOLMAX® et carbone activé et polyuréthane thermoformé. Embout en aluminium ultraléger et première anti-perforation non métallique. Réfléchissante REFLEXITE® "POLICE" ou autre texte optionnel. Semelle en caoutchouc de deux densités injectée directement à la coupe DDR, semelle en TPU/PU ou PU deux densités PU2D. Forme large et extra-large.

PT

Calçados técnicos de alta resistência, especialmente projetados para uniformidade, forças de segurança, militares, policiais, guarda civil, proteção civil, cruz vermelha, alfândega, agentes penitenciários, equipes de resgate e emergência em geral, soldagem, fundição, mineração, petróleo e gás. Resiste a altas temperaturas, água e frio, proteção contra cortes, agressões extremas, hidrocarbonetos e elementos químicos. Adequado para horas de funcionamento e permanência.

Botas pretas de uniformidade sofisticada de couro de novilho impermeável e respirável combinado com CORDURA®. Revestimento de membrana SYMPATEX® PROFESSIONAL, OUTLAST® ou COOLMAX®. Rosca KEVLAR®. Palma anti-perfuração não metálica. Modelo de COOLMAX® e carvão ativado e poliuretano termoformado. Biqueira ultraleve em alumínio e palma anti-perfuração não metálica. REFLEXITE® reflexivo "POLICE" ou outro texto opcional. Sola de borracha de bidensidade injetada diretamente no corte DDR, sola de TPU / PU ou PU2D de bidensidade de PU. Por último, largo e extra largo.

SECURITY



Army boot Army boot c

Ref. 933.0-7-0

O2+FO+SRC

Bota seguridad piel Flor hidrofugado y transpirable. Forro transpirable. Cierre por cordones. Plantilla Confort termoconformada.

EN ISO20347



Ref. 933.3AT-3-3-C

S3+HI+CI+SRC+HRO

Bota seguridad piel Flor hidrofugado y transpirable. Forro transpirable. Cierre por cordones. Plantilla Confort termoconformada.

EN ISO 20345



**Talla
Size**

**36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)**



**ERGOBED
CONFORT INSOLE**

EN

Safety boot with water repellent and breathable black full grain leather. Breathable lining. Polyamide laces, metallic individual eyelets. Thermoformed Comfort insole.

FR

Botte fabriquée en peau box-calf lisse et de grande hydrofugation et respirable. Fermeture à cordons. Rembourrage sur tendon d'Achille. Doublure en membrane SYMPATEX® PROFESSIONAL.

PT

Bota feita de couro de bezerro liso com alta hidrofugação e transpiração. Fechamento por atacadores. Estofamento do tendão de Aquiles. Revestimento de membrana SYMPATEX® PROFESSIONAL.

Sentinel c

Ref. 931.0-7-4
EN ISO 20347
O2+FO+SRC

Bota seguridad piel Flor hidrofugado y transpirable combinado con cordura. Forro transpirable. Cierre por cordones. Plantilla Confort termoconformada.



Talla Size **36-48 (EU)**
3-13 (UK)
225-315 (MP)


EN

Safety boot with water repellent and breathable black full grain leather with black cordura. Breathable lining. Polyamide laces, metallic individual eyelets. Thermoformed Comfort insole.

FR

Bottes fabriquées en peau box-calf lisse et de grande hydrofugation et respirable. Fermeture de cordons et fermeture à glissière latérale et velcro. Rembourrage sur tendon d'Achille. Doublure en membrane SYMPATEX® PROFESSIONAL.

PT

Bota feita de couro de bezerro liso com alta hidrofugação e transpiração. Fechamento por atacadores e zíper lateral e velcro. Estofamento do tendão de Aquiles. Revestimento de membrana SYMPATEX® PROFESSIONAL.

Kaiser S3

Ref. 912.3AT-7-3-N

EN ISO20345

F2A+HI₃+CI+SRC

Bota fabricada en piel boxcalf lisa, ignífuga y de alta hidrofugación y transpiración. Tiradores laterales. Cuádruple costura en zonas de mayor tensión. Forro textil transpirable. Plantilla Confort termoconformada.



Talla Size 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot made from smooth box calf leather, flame retardant, high waterproofing and breathability. Side pull-up tabs. Quadruple stitching in high stress areas. SYMPATEX® PROFESSIONAL membrane. Thermoformed Comfort insole.

FR

Botte fabriquée en peau box-calf lisse, ignifuge et de grande hydrofugation et respirable. Anses de préhension latérales. Couture quadruple dans les zones soumises à beaucoup de tension. Doublure de membrane SYMPATEX® PROFESSIONAL.

PT

Boxcalf Haut Stiefel glatt ausgeführt, schwer entflammbar, hohe Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität. Seitliche Griffe. Vervierfachen Nähte in besonders beanspruchten Bereichen. SYMPATEX® PROFESSIONAL Membran Einlage.

Raptor extreme

Ref. 1004.0-7-4
EN ISO 20347
02+CI+FO+AN+SRC

Bota policía/militar piel flor hidrófuga y transpirable negra con cordura negra y con reflectantes a ambos lados de la bota. Cuádruple cosido de seguridad con forro textil Dermodry Coolmax® transpirable. Cordones de Poliamida, ojetes metálicos con remaches individuales. Suela PU/CAUCHO en color negro/negro. Plantilla Confort termoconformada.



Hellfire

Ref. 1026.0-9-4
EN ISO 20347
02+CI+FO+AN+SRC

**Talla
Size** 37-49 (EU)

EN

Safety boot with water repellent and breathable black full grain leather with black cordura. Quadruple sewing for safety with breathable Dermodry Coolmax® lining. Polyamide laces, metallic individual eyelets with reflective side stripes. Sole of PU/TPU black/black

FR

Bottes en cuir de police / militaire imperméables et respirantes, en cuir noir avec santé mentale noire et réflecteurs des deux côtés de la botte. Sécurité quadruple et cousu avec doublure Dermodry Coolmax® respirante. Cordons en polyamide, œillets métalliques avec rivets individuels. Semelle PU / CAUCHU en noir / noir. Thermoformage des modèles confort.

PT

Couro de polícia / militar de botas impermeável e respirável, couro preto ou camurça respirável bege com sanidade preta e refletores nos dois lados da bota. Segurança quádrupla e costurada com forro respirável Dermodry Coolmax®. Cordões de poliamida, ilhós de metal com rebites individuais. Sola em PU / CAUCHU na cor preto / preto. Termoformagem de modelos de conforto.

Calzado técnico de alta resistencia especialmente diseñado para ser empleado en la industria de la fundición y soldadura en general. Resiste altas temperaturas, el calor por contacto, la llama, el agua y los hidrocarburos.

Botas certificadas EN ISO 20349 ignífugas para trabajos de soldadura y/o fundición con puntera de seguridad certificadas EN ISO 20345. Piel boxcalf lisa, ignífuga, de alta hidrofugación y alta transpiración. Forro altamente transpirable COOLMAX®. Costuras cosidas con hilo ignífugo de KEVLAR®. Puntera de aluminio ultraligero y palmilla

antiperforación no metálica. Plantilla de COOLMAX® y carbono activado. Suela de caucho bidensidad inyectado directamente al corte DDR, sin cosidos ni pegados para una mayor durabilidad. Horma extra-ancha.

EN

High-strength technical footwear specially designed to be used in the foundry and welding industry in general. Resists high temperatures, contact heat, flame, water and hydrocarbons.

Boots certified in ISO 20349 flame retardant for welding and / or cast iron work with safety toe certified in ISO 20345. Smooth, fireproof, high hydrophobic and high breathability boxcalf leather. COOLMAX® highly breathable lining. Seams sewn with KEVLAR® flame retardant thread. Ultralight aluminum toe cap and non-metallic anti-perforation palm. Template of COOLMAX® and activated carbon. Bidensity rubber sole injected directly to the DDR cut, without sewing or glued for durability. Extra-wide last.

FR

Chaussures techniques à haute résistance spécialement conçues pour être utilisées dans l'industrie de la fonderie et du soudage en général. Résiste aux températures élevées, à la chaleur de contact, aux flammes, à l'eau et aux hydrocarbures.

Bottes certifiées ISO 20349 ignifuges pour le soudage et / ou le travail en fonte avec embout de sécurité certifié ISO 20345. Cuir de veau lisse, ignifuge, hautement hydrophobe et hautement respirant. Doublure COOLMAX® hautement respirante. Coutures cousues avec du fil ignifuge KEVLAR®. Embout en aluminium ultraléger et paume anti-perforation non métallique. Gabarit de COOLMAX® et de charbon actif. Semelle en caoutchouc bidensité injectée directement dans la coupe DDR, sans couture ou collée pour plus de durabilité. Extrêmement large dernier.

PT

Calçado técnico de alta resistência, especialmente projetado para uso na indústria de fundição e soldagem em geral. Resiste a altas temperaturas, contato com calor, chama, água e hidrocarbonetos.

Botas certificadas no retardador de chamas ISO 20349 para trabalhos de soldagem e / ou ferro fundido com biqueira de segurança certificada na ISO 20345. Couro de bezerro liso, à prova de fogo, com alta hidrofóbica e alta respirabilidade. Revestimento altamente respirável COOLMAX®. Costuras costuradas com fio retardador de chamas KEVLAR®. Biqueira ultraleve em alumínio e palma anti-perfuração não metálica. Modelo de COOLMAX® e carvão ativado. Sola de borracha de bidensidade injetada diretamente no corte DDR, sem costura ou colada para maior durabilidade. Extra-largo para último.

WELDER



Ken welder

Ref. 1002.3AT-42-3

EN ISO 20349-2

S3+HRO+HI+CI+SRC

Bota seguridad soldadura piel flor ignífuga e hidrófuga. Cuádruple cosido de seguridad con hilo Kevlar® de Du Pont con forro textil transpirable. Ajuste con cierre textil. Puntera "composite" y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela Caucho Nitrilo Bi Densidad (DDR - calor por contacto más de 500°C) con opción en suela Caucho Nitrilo / PU, ambas en color rojo/negro Plantilla Confort termoconformada.



Talla 36-48 (EU)
Size 3-13 (UK)
 225-315 (MP)



EN

Safety welding Boot of full grain leather, water proof and fire proof. Quadruple Kevlar® Du Pont sewing for safety with breathable lining. Boot adjustment by textile closing. Composite toe cap and textile anti perforation insole (EN 12568). Double Density Rubber (DDR- more than 500°C) with the option of Nitrile Rubber / PU, both options in red/black . Thermoformed Comfort insole.

FR

Botte de sécurité à souder en peau ignifugée et hydrofuge. Sécurité quadruple et cousu avec fil Du Pont Kevlar® avec doublement textile respirante. Ajustement avec fermeture en tissu. Semelle intérieure composite et textile anti-perforation (EN 12568). Densité unique de caoutchouc nitrile nitrile (DDR - chaleur de contact supérieure à 500 ° C) avec option en caoutchouc nitrile / PU unique, tous deux en semelle intérieure thermoformée rouge / noir Confort.

PT

Bota segurança solda pele flor à prova de fogo e repelente de água. Segurança quádrupla e costurada com fio Du Pont Kevlar® com revestimento téxtil respirável. Ajuste com fechamento de tecido. Palmilha em compósito e anti-perfuração téxtil (EN 12568). Densidade única de borracha nitrílica de borracha nitrílica (DDR - calor de contato superior a 500°C) com opção em borracha nitrílica única / PU, ambas em vermelho / preto Palmilha Confort termoformada.

Metal welder

Ref. 1001.3AT-42-3

EN ISO 20349-2

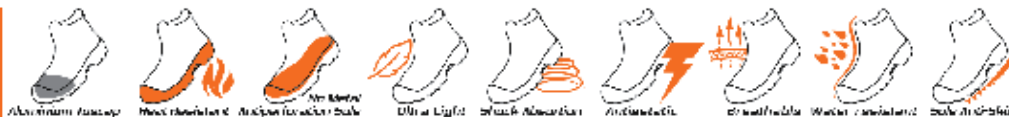
S3+HRO+HI+CI+SRC

Bota seguridad soldadura piel flor ignifuga e hidrófuga. Cuádruple cosido de seguridad con hilo Kevlar® de Du Pont con forro textil transpirable. Ajuste con cierre hebilla desprendimiento rápido. Puntera Aluminio y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela CaUCHO Nitrilo Bi Densidad (DDR - calor por contacto más de 500°C) con opción en suela CaUCHO Nitrilo / PU, ambas en color rojo/negro . Plantilla Confort termoconformada.



Talla
Size

36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Safety welding Boot of full grain leather, water proof and fire proof. Quadruple Kevlar® Du Pont sewing for safety with breathable lining. Boot adjustment by fast release buckle. Aluminum toe cap and textile anti perforation insole (EN 12568). Double Density Rubber (DDR- more than 500°C) with the option of Nitrile Rubber / PU, both options in red/black. Thermoformed Comfort insole.

FR

Botte de sécurité à souder en peau ignifugée et hydrofuge. Sécurité quadruple et cousu avec fil Du Pont Kevlar® avec doublure textile respirante. Boucle à fermeture rapide. Semelle intérieure composite et textile anti-perforation (EN 12568). Densité unique de caoutchouc nitrile nitrile (DDR - chaleur de contact supérieure à 500 °C) avec option en semelles en nitrile / PU, toutes deux en rouge / noir. Thermoformage des modèles confort.

PT

Bota segurança solda pele flor à prova de fogo e repelente de água. Segurança quádrupla e costurada com fio DuPont Kevlar® com revestimento têxtil respirável. Fecho de fivela de liberação rápida. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Densidade única de borracha nitrílica de borracha nitrílica (DDR - calor de contato superior a 500°C) com opção em sola de borracha nitrílica / PU, ambas em vermelho / preto. Termoformagem de modelos de conforto.



Gaudium commando 7

Ref. 927.3AT-3-3

EN ISO15090

F2A+HI₃+CI+SRC

Botafabricada en piel boxcalf lisa, ignífuga y de alta hidrofugación y transpiración. Tiradores laterales. Cuádruple costura en zonas de mayor tensión. Forro textil transpirable. Plantilla Confort termoconformada.



Talla
Size 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot made from smooth box calf leather, flame retardant, high waterproofing and breathability. Side pull-up tabs. Quadruple stitching in high stress areas. SYMPATEX® PROFESSIONAL membrane. Thermoformed Comfort insole.

FR

Botte fabriquée en peau box-calf lisse, ignifuge et de grande hydrofugation et respirable. Anses de préhension latérales. Couture quadruple dans les zones soumises à beaucoup de tension. Doublure de membrane SYMPATEX® PROFESSIONAL.

PT

Bota de couro de bezerro suave, hidrofóbico e respirável. Alças laterais Costura quádrupla em áreas de maior tensão. Revestimento de membrana SYMPATEX® PROFESSIONAL.

Melt red

Ref. 954.3AT-42-4

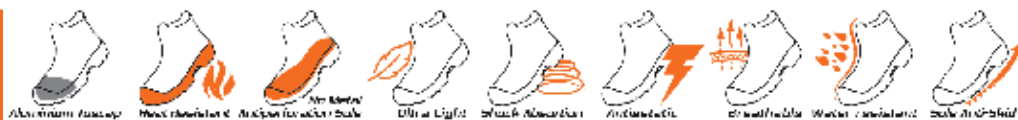
EN ISO 20349-1

S3+HRO+HI+CI+SRC

Bota seguridad fundición piel flor ignifuga e hidrófuga. Cuádruple cosido de seguridad con hilo kevlar® de Du Pont con forro Dermodry Coolmax®. Ajuste con cierre hebilla desprendimiento rápido. Puntera "composite" y plantilla anti perforación textil (EN 12568). Suela Caucho Nitrilo Bi Densidad (DDR - calor por contacto más de 500°C) con opción en suela Caucho Nitrilo / PU, ambas en color rojo/negro . Plantilla Confort termoconformada.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Safety smelting Boot of full grain leather, water proof and fire proof. Quadruple Kevlar® Du Pont sewing for safety with dermodry Coolmax® lining. Boot adjustment by fast release buckle. Composite toe cap and textile anti perforation insole (EN 12568). Double Density Rubber (DDR- more than 500°C) with the option of Nitrile Rubber / PU, both options in red/black. Thermoformed Comfort insole.

FR

Peau en fonte avec sécurité ignifuge et hydrofuge. Sécurité quadruple et cousu avec du fil kevlar® Du Pont avec revêtement Dermodry Coolmax®. Boucle à fermeture rapide. Semelle intérieure composite et textile anti-perforation (EN 12568). Densité unique de caoutchouc nitrile nitrile (DDR - chaleur de contact supérieure à 500 ° C) avec option en semelles en nitrile / PU, les deux en rouge / noir. Thermoformage des modèles confort.

PT

Pele de ferro fundido com segurança à prova de fogo e repelente à água. Segurança quádrupla e costurada com fio Du Pont kevlar® com revestimento Dermdry Coolmax®. Fecho de fivela de liberação rápida. Palmilha em compósito e anti-perfuração têxtil (EN 12568). Densidade única de borracha nitrílica de borracha nitrílica (DDR - calor de contato superior a 500°C) com opção em sola de borracha nitrílica / PU, ambas em vermelho / preto. Termoformagem de modelos de conforto.

Calzado técnico de alta resistencia especialmente diseñado para ser empleado en la lucha contra el fuego. Resiste altas temperaturas, el calor por contacto, la llama, el agua y los hidrocarburos. Adecuado para el salvamento y situaciones de emergencia en general, extinción de incendios procedentes de combustibles vegetales, extinción de incendios en edificios, estructuras cerradas, vehículos o propiedades. Labores de aproximación e intervención de bomberos y brigadas forestales.

Botas certificadas EN 15090 ignífugas de tipo 2 (F2A) y de tipo 1 (F1A) con tope rígido transpirable o de seguridad certificadas EN 20345 o EN 20347. Piel boxcalf lisa, ignífuga, de alta hidrofugación y alta transpiración o piel boxcalf hidrofugado y transpirable combinada con CORDURA®. Forro de membrana SYMPATEX® PROFESSIONAL,

OUTLAST® ó COOLMAX® Water Block. Hilo de KEVLAR®. Reflectante 3M SCOTCHLITE®. Puntera de aluminio ultraligero y palmilla antiperforación no metálica. Plantilla de COOLMAX® y carbono activado. Suela de caucho bidensidad inyectado directamente al corte DDR. Horma extra-ancha.

EN

High strength technical footwear specially designed to be used in fire fighting. Withstands high temperatures, contact heat, flames, water and oil. Suitable for rescue and emergency situations in general, extinguishing vegetable oil fires, fire fighting in buildings, enclosed structures, vehicles or properties. Approach and extinguishing tasks by fire-fighters and forest fire brigades.

EN 15090 certified type 2 (F2A) and type 1 (F1A) fire resistant boots with breathable hard or safety upper as certified under EN 20347 or EN 20345. Smooth box calf leather, flame retardant, waterproof and high breathability or waterproof and breathable box calf combined with CORDURA®. SYMPATEX® PROFESSIONAL, OUTLAST® or COOLMAX® Water Block membrane. KEVLAR® thread. 3M SCOTCHLITE® reflective fabric. Lightweight aluminium toe cap and non-metallic anti-perforation insole. COOLMAX® and activated carbon insole. Directly injected dual density rubber sole (DDR). Extra wide last.

FR

Chaussures techniques très résistantes spécialement conçues pour être portées lors de la lutte contre le feu. Résistantes à des températures élevées, à la chaleur par contact, la flamme, l'eau et les hydrocarbures. Adéquates pour le sauvetage et des situations d'urgence en général, extinction d'incendies dans des bâtiments, des structures fermées, des véhicules ou des propriétés. Travaux d'approche et d'intervention de sapeurs-pompiers et de brigades forestières.

Bottes certifiées EN 15090 ignifuges de type 2 (F2A) et de type 1 (F1A) avec butoir rigide respirable ou de sécurité certifiées EN 20345 ou EN 20347. Peau box-calf lisse, ignifuge, de grande hydrofugation et très respirable ou peau box-calf hydrofugé et respirable combinée avec CORDURA®. Doublure de membrane SYMPATEX® PROFESSIONAL, OUTLAST® ou COOLMAX® Water Block. Fil de KEVLAR®. Réflechissant 3M SCOTCHLITE®. Embout en aluminium ultraléger et première anti-perforation non métallique. Semelle intérieure en aluminium ultraléger et première anti-perforation non métallique. Semelle interne de COOLMAX® et carbone activé. Semelle en caoutchouc deux densités injecté directement à la coupe et DDR. Forage extra large.

PT

Calçado técnico de alta resistência, especialmente projetado para uso em combate a incêndios. Resiste a altas temperaturas, contato com calor, chama, água e hidrocarbonetos. Adequado para situações de resgate e emergência em geral, extinguindo incêndios de combustíveis de plantas, extinguindo incêndios em edifícios, estruturas fechadas, veículos ou propriedades. Trabalho de abordagem e intervenção de bombeiros e brigadas florestais.

Botas certificadas com retardador de fogo EN 15090 tipo 2 (F2A) e tipo 1 (F1A) com parada rígida para respiração ou segurança com certificação EN 20345 ou EN 20347. Couro boxcalf liso, à prova de fogo e com alta respirabilidade ou couro hidrofóbico e respirável combinado com CORDURA®. Revestimento de membrana SYMPATEX® PROFESSIONAL, OUTLAST® ou COOLMAX® Water Block. Rosca KEVLAR®. Refletor 3M SCOTCHLITE®. Biqueira ultraleve em alumínio e palma anti-perfuração não metálica. Modelo de COOLMAX® e carvão ativado. Sola de borracha de bidensidade injetada diretamente no corte DDR. Extra-largo por último.



Rainer

Outlast

Ref. 932.2T-4-2

EN ISO 15090

F1PA+HI₃+CI+HRO+FO+SRC

Bota fabricada en piel boxcalf lisa, ignífuga y de alta hidrofugación y transpiración. Cierre por cordones ignífugos. Zonas reflectantes. Forro Outlast.



3M Scotchlite®
Reflective Material

KEVLAR®

**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



Rainer

Sympatex

Ref. 932.2T-4-1

EN ISO 15090

F1PA+HI₃+CI+HRO+FO+SRC

Bota fabricada en piel boxcalf lisa, ignífuga y de alta hidrofugación y transpiración. Cierre por cordones ignífugos. Zonas reflectantes. Forro de membrana Sympatex®.



3M Scotchlite®
Reflective Material

KEVLAR®

EN

Boot made from smooth box calf leather, flame retardant, high waterproofing and breathability. Fire-resistant laces. Reflective areas. Sympatex® or Outlast® membrane. Thermoformed Comfort insole.

FR

Botte fabriquée en peau box-calf lisse, ignifuge et de grande hydrofugation et respirable. Fermeture avec des cordons ignifugés. Zones réfléchissantes. Doublure en membrane COOLMAX® Water Block.

PT

Bota de couro de bezerro suave, hidrofóbico e respirável. Fechamento por cabos à prova de fogo. Áreas reflexivas. Revestimento de membrana Sympatex® / Outlast®.

Calzado técnico de alta resistencia especialmente diseñado para militares, policías y seguridad en general. Tejido de alta tenacidad, hidrofugado, traspirable, antiabrasión y antipunzamiento. Calzado que mejora la capilaridad reduciendo el sudor y favoreciendo el secado. Repelente al agua, elástico y ecológico.

Botas de uniformidad de gama alta para militares, caza y tiempo libre en clima cálido y seco (DESERT) o frío y húmedo (JUNGLE). Nobuck transpirable hidrofugado o serraje afelpado de alta transpiración. CORDURA® de camuflaje lisa o color arena opcional. Forros de SYMPATEX® PROFESSIONAL o COOLMAX®.

EN

Heavy duty technical footwear specially designed for the military, police and security services in general. High tenacity, waterproof, breathable, abrasion resistant and anti-perforation fabric. Footwear that improves the capillary action reducing sweat and favouring drying. Water repellent, elastic and environmentally friendly.

High-end uniform boots for the military, hunting and leisure in warm, dry weather (DESERT) or cold and wet environments (JUNGLE). Breathable waterproof Nubuck or breathable buffed split leather. Smooth CORDURA® camouflage or optional sand coloured. SYMPATEX® PROFESSIONAL or COOLMAX® lining.

FR

Chaussures techniques de grande résistance spécialement conçues pour militaires, agents de polices et de sécurité en général. Tissu de grande résistance, hydrofugé, respirable et anti-abrasion et camouflé pour deux ambiances, jungle ou désert. Elles améliorent la capillarité en réduisant la transpiration et favorisent le séchage. Étanche à l'eau 100%, élastique et écologique.

Bottes noires d'uniforme de haute gamme pour policiers, militaires, douaniers, fonctionnaires de prison, sécurité privée, etc. Peau box-calf hydrofugée et respirable combinée avec CORDURA®. Doublure en membrane SYMPATEX® PROFESSIONAL ou OUTLAST®. Fil de KEVLAR®. Première anti-perforation non métallique. Semelle intérieure de COOLMAX® et carbone activé. Semelle en TPU ou PU deux densités PU2D injectées directement à la coupe. Texte réfléchissant REFLEXITE® "POLICE" ou autre texte au choix. Formage large et extra-large.

PT

Calzado técnico de alta resistencia especialmente diseñado para militares, policías y seguridad en general. Tejido de alta tenacidad, hidrofugado, traspirable, antiabrasión y antipunzamiento. Calzado que mejora la capilaridad reduciendo el sudor y favoreciendo el secado. Repelente al agua, elástico y ecológico.

Botas de uniformidad de gama alta para militares, caza y tiempo libre en clima cálido y seco (DESERT) o frío y húmedo (JUNGLE). Nobuck transpirable hidrofugado o serraje afelpado de alta transpiración. CORDURA® de camuflaje lisa o color arena opcional. Forros de SYMPATEX® PROFESSIONAL o COOLMAX®.

MILITARY



Mojave

Ref. 929.094

EN ISO20347

Bota para clima cálido y seco fabricada en serraje afelpado de alta transpiración. CORDURA® de camuflaje (o lisa color arena opcional). Cierre por cordones. Forro de membrana COOLMAX®.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot for warm, dry weather made of highly breathable buffed split leather. CORDURA® camouflage (or optional sand coloured). Laced. COOLMAX® membrane.

FR

Bottes pour climat chaud et sec fabriqué en croûte de cuir très respirable. CORDURA® de camouflage (ou option de couleur sable). Fermeture à cordons. Doublure en membrane COOL-MAX®.

PT

Bota para clima quente e seco, feita de camurça de pelúcia respirável. Camuflagem CORDURA® (ou cor de areia lisa opcional). Fechamento por atacadores. Revestimento de membrana COOLMAX®.

Kalahari

Ref. 911.004

EN ISO20347

Bota para clima cálido y seco fabricada en nobuck hidrofugado y de alta transpiración. CORDURA® de camuflaje (o lisa color arena opcional). Cierre por cordones. Forro de membrana COOLMAX®.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot for warm, dry weather made of waterproof and highly breathable nubuck. CORDURA® camouflage (or optional sand coloured). Laced. COOLMAX® membrane.

FR

Bottes pour climat chaud et sec fabriqué en nubuck hydrofugé et très respirable. CORDURA® de camouflage (ou option lisse de couleur sable). Fermeture à cordons. Doublure en membrane COOLMAX®.

PT

Bota para clima quente e seco, fabricada em nubuck hidrofóbico e com alta transpiração. Camuflagem CORDURA® (ou cor de areia lisa opcional). Fechamento por atacadores. Revestimento de membrana COOLMAX®.



Dubai

Ref. 936.093

EN ISO20347

Bota para clima cálido y seco fabricada en serraje afelpado de alta transpiración. CORDURA® lisa color arena (o de camuflaje opcional). Cierre por cordones. Forro de membrana COOLMAX®.



Talla
Size 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot for warm, dry weather made of highly breathable buffed split leather. Smooth sand coloured CORDURA® (or camouflage, optional). Laced. COOLMAX® membrane.

FR

Bottes pour climat chaud et sec fabriquées en croûte de cuir très respirable. CORDURA® lisse de couleur sable (option camouflage). Fermeture à cordons. Doublure en membrane COOLMAX®.

PT

Bota para clima quente e seco, feita de camurça de pelúcia respirável. Cor de areia lisa CORDURA® (ou camuflagem opcional). Fechamento por atacadores. Revestimento de membrana COOLMAX®.

Sahara

Ref. 923.094

EN ISO20347

Bota para clima cálido y seco fabricada en serraje afelpado de alta transpiración. CORDURA® de camuflaje (o lisa color arena opcional). Cierre por cordones. Forro de membrana COOLMAX®.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot for warm, dry weather made of highly breathable buffed split leather. CORDURA® camouflage (or optional sand coloured). Laced. COOLMAX® membrane.

FR

Bottes pour climat chaud et sec fabriquée en croûte de cuir très respirable. CORDURA® de camouflage (option lisse de couleur sable). Fermeture à cordons. Doublure en membrane COOLMAX®.

PT

Bota para clima quente e seco, feita de camurça de pelúcia respirável. Camuflagem CORDURA® (ou cor de areia lisa opcional). Fechamento por atacadores. Revestimento de membrana COOLMAX®.

Atacama

Ref. 921.004

EN ISO20347

Bota para clima cálido y seco fabricada en serraje afelpado de alta transpiración. CORDURA® lisa color arena (o de camuflaje opcional). Cierre por cordones. Forro de membrana COOLMAX®.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot for warm, dry weather made of highly breathable buffed split leather. Smooth sand coloured CORDURA® (or camouflage, optional). Laced. COOLMAX® membrane.

FR

Bottes pour climat chaud et sec fabriquées en croûte de cuir très respirable. CORDURA® lisse de couleur sable (option camouflage). Fermeture à cordons. Doublure en membrane COOLMAX®.

PT

Bota para clima quente e seco, feita de camurça de pelúcia respirável. Cor de areia lisa CORDURA® (ou camuflagem opcional). Fechamento por atacadores. Revestimento de membrana COOLMAX®.

Okawango

Ref. 921.081

EN ISO20347

Bota para clima frío y húmedo fabricada en nobuck hidrofugado y de alta transpiración. CORDURA® de camuflaje (o lisa de color verde opcional). Cierre por cordones. Forro de membrana SYMPATEX PROFESSIONAL®.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot for warm, damp weather made of waterproof and highly breathable nubuck. CORDURA® camouflage (or optional sand coloured). Laced. SYMPATEX PROFESSIONAL® membrane.

FR

Bottes pour climat froid et humide en nubuck hydrofugé et très respirable. CORDURA® de camouflage (option lisse de couleur verte). Fermeture à cordons. Doublure en membrane SYMPATEX PROFESSIONAL®.

PT

Bota para clima frio e úmido em nubuck hidrofóbico e de alta respirabilidade. Camuflagem CORDURA® (ou verde claro opcional). Fechamento por atacadores. Revestimento de membrana SYMPATEX PROFESSIONAL®.



Kruger

Ref. 920.080

EN ISO20347

Bota para clima frío y húmedo fabricada en nobuck hidrofugado y de alta transpiración. Cierre por cordones.



Talla
Size 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot for warm, damp weather made of waterproof and highly breathable nubuck. Laced.

FR

Bottes pour climat froid et humide fabriquées en nubuck hydrofugé et très respirable. Fermeture à cordons.

PT

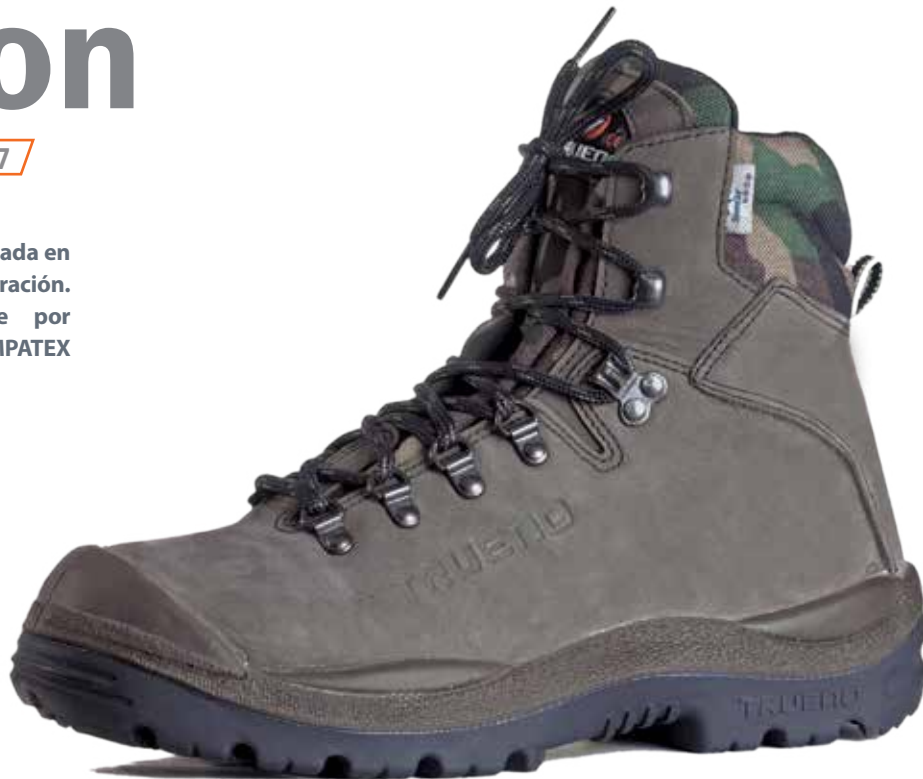
Bota para clima frio e úmido em nubuck hidrofóbico e de alta respirabilidade. Fechamento por atacadores.

Amazon

Ref. 911.081

EN ISO20347

Bota para clima frío y húmedo fabricada en nobuck hidrofugado y de alta transpiración. CORDURA® de camuflaje. Cierre por cordones. Forro de membrana SYMPATEX PROFESSIONAL®.



**Talla
Size** 36-48 (EU)
3-13 (UK)
225-315 (MP)



EN

Boot for warm, damp weather made of waterproof and highly breathable nubuck. CORDURA® camouflage. Laced. SYMPATEX PROFESSIONAL® membrane.

FR

Bottes pour climat froid et humide fabriquées en nubuck hydrofugé et très respirable.. CORDURA® de camouflage. Fermeture à cordons. Doublure en membrane SYMPATEX PROFESSIONAL®.

PT

Bota para clima frio e úmido em nubuck hidrofóbico e de alta respirabilidade. Camuflagem CORDURA®. Fechamento por atacadores. Revestimento de membrana SYMPATEX PROFESSIONAL®.

Pictogramas



Puntera de composite
Composite Toecap
Embout en composite
Biqueira em compósito



Puntera de aluminio
Aluminium toecap
Embout en aluminium
Biqueira de aluminio



Ultra ligero
Ultra light
Ultra léger
Ultra leve



Sistema de absorción de golpes
Shock Absorption
Absorption des chocs
Sistema de Absorção de Choque



Plantilla textil anti-perforante
No metal antiperforation sole
Semelle anti-perforation non métallique
Palmilha anti-perfuración textil



Protección contra la electricidad
Antiestatic
Antistatique
Proteção contra eletricidade



Maxima transpiración
Breathable
Respirant
Transpiração máxima



Protección contra el agua
Water resistant
Résistant à l'eau
Proteção de agua



Suela antideslizante
Anti-skid sole
Semelle antidérapante
Sola antiderrapante



Protección ante bajas temperaturas
Cold Insulation
Isolation à froid
Proteção contra baixa temperatura



Protección anti-bacteriana
Anti bacteria
Anti bactéries
Proteção antibacteriana



Suela resistente al calor hasta 300°C.
Heat resistant
résistant à la chaleur
Sola resistente ao calor até 300°C



Poliuretano monodensidad
Single density polyurethane
Polyuréthane d'une seule densité
Políuretano de monodensidade



Poliuretano bidensidad
Dual density polyurethane
Polyuréthane deux densités
Políuretano de bidensidade



Caucho nitrílico vulcanizado
Vulcanized nitrile rubber
Caoutchouc nitrique vulcanisé
Borracha de nitrilo vulcanizada



Caucho nitrílico bidensidad
Dual density nitrile rubber
Caoutchouc nitrique deux densités
Bidensidade de borracha nitrílica



Poliuretano con patín de caucho nitrílico
Polyurethane with nitrile rubber base
Polyuréthane avec patin de caoutchouc nitrique
Políuretano com patins de borracha nitrílica



Elastómero termoplástico y poliuretano
Thermoplastic polyurethane and polyurethane
Elastomère thermoplastique et polyuréthane
Elastómero termoplástico e poliuretano



Protección contra las descargas electroestáticas

Electrostatic discharge protection
Protection contre les décharges électrostatiques
Proteção contra descarga eletrostática



Plantilla higiénica anatómica

Hygienic anatomical sole
Semelle intérieure anatomique
Palmilha higiênica anatómica



Máxima capilaridad para alejar el sudor

Maximum capillary action to ward off sweat
maximum de capillarité pour éviter la sueur
Capilaridade máxima para manter o suor afastado