



SAFETY & OCCUPATIONAL FOOTWEAR



10/2022



WELCOME TO DUNLOP SECURITY

ES

La gama de calzado ocupacional y de seguridad **DUNLOP** de Kibera está especialmente adaptada para satisfacer las demandas de los profesionales que trabajan en diferentes entornos y necesitan la máxima protección, comodidad y diseño.

Nuestro calzado **DUNLOP** de alta calidad ha sido creado por nuestro equipo de diseñadores, aprobado por la marca **DUNLOP** y fabricado de acuerdo con la normativa de la Comunidad Europea 2016/425 relativa a las normas exigidas en EPI (Equipo de Protección Personal).

Nuestros estilos están adaptados para satisfacer las tendencias de un mercado moderno y cumpliendo ya sea con la norma **EN ISO 20345: 2011** o la norma **EN ISO 20347: 2012**.

EN

Kibera's range of **DUNLOP** safety and occupational footwear are specially adapted to meet the demands of professionals working across different environments who need maximum protection, comfort, and design.

Our high-quality **DUNLOP** footwear is created by our team of designers, approved by the **DUNLOP** brand and manufactured in accordance with the European Community 2016/425 regulations relating to the standards required in PPE (Personal Protective Equipment).

Our styles are adapted to meet the trends of a modern market and comply with either the **EN ISO 20345: 2011** or **EN ISO 20347: 2012** standards.



Do more.
With Dunlop.



Leyenda / Legend

Especificaciones técnicas / Technical specifications

-  Puntera composite o fibra de vidrio / Composite or fiberglass toe cap
-  Suela resistente a los hidrocarburos / Resistant to hydrocarbons sole
-  Suela anti estática / Antistatic sole
-  Plantilla textil anti perforación / Anti-perforation textil insole
-  Repelente al agua / Water repellent
-  Suela antideslizante / Anti slip sole
-  Transpirable / Breathable
-  Libre de metal / Free of metal
-  Suela HRO resistente a 300° C / HRO 300° C resistant sole
-  E.V.A suela exterior (etileno, vinilo, acetato) / E.V.A outsole (ethylene, vinyl, acetate)
-  Suela de poliuretano bidensidad / Bi-density polyurethane sole
-  Microfibra (malla) / Microfiber (Mesh)
-  Zapato de piel / Leather shoes
-  Ultra ligera / Ultra light
-  Calzado Flexible / Flexible footwear
-  Absorción del impacto / Shock absorber
-  Impermeable / Water-proof
- Tejido liviano / Lightweight fabric

ARROW LINE



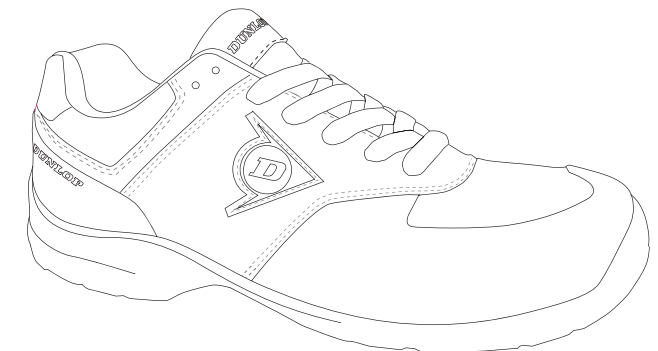
STREET RESPONSE LINE



LUKA LINE



SWORD LINE LADY LINE



FIRST ONE LINE



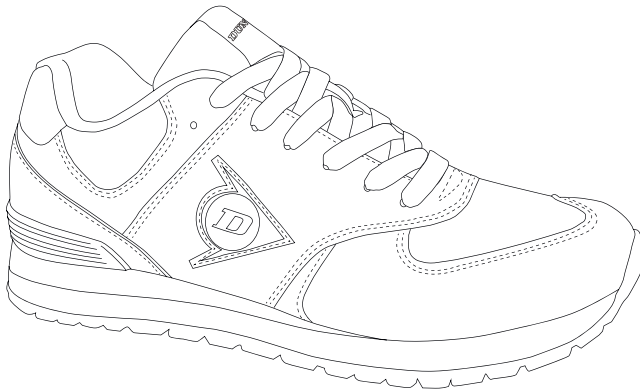
ARROW AIB LINE



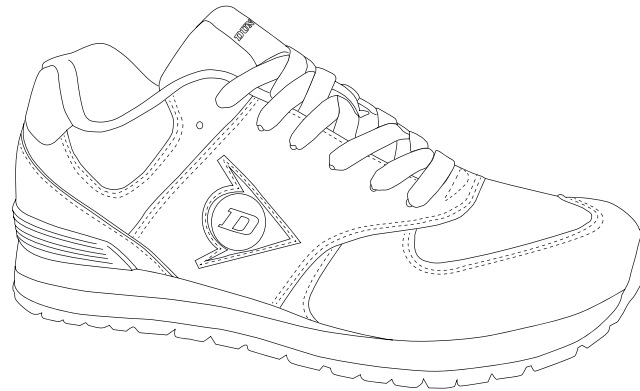
STORM LINE



WING LINE



WING AIB LINE



T-MAX LINE



MONTMELÓ LINE

SRC

HRO



ES

Suela de E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, HRO (resistente hasta 300° C), cuyo diseño está inspirado en los neumáticos de carreras de alta competición, ofreciendo además de una gran comodidad y flexibilidad, el mayor agarre y antideslizamiento tanto en terrenos lisos como rugosos, antiestática, con gran absorción del impacto, resistente a los hidrocarburos y SRC.

Normativa EN ISO 20345:2011

EN

Outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300° C), whose design is inspired by the racing tires of high competition, offering besides great comfort and flexibility, the highest grip and non-slip on both smooth and rough surfaces, antistatic, with shock absorber, resistant to hydrocarbons and SRC.

Directive EN ISO 20345:2011

JARAMA LINE

SRC

HRO

ES

Suela de E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, HRO (resistente hasta 300° C), cuyo diseño inspirado en los neumáticos de carreras de alta competición, proporciona una gran adherencia y antideslizamiento en cualquier tipo de superficie. Antiestática, con gran absorción del impacto, resistente a los hidrocarburos y SRC.

Su ligereza y flexibilidad proporciona gran comodidad las 24 horas del día, los 365 días del año.

Normativa EN ISO 20347:2012 - O2/O3

MÓNACO LINE

SRC

HRO



ES

Suela de E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, HRO (resistente hasta 300° C). Nuevo diseño que gracias a la mejora de la composición interna de la suela E.V.A y el diseño de la suela de goma exterior que proporciona una mejor flexibilidad y agarre, ofrece la combinación perfecta de seguridad y confort. Antiestática, con gran absorción del impacto, resistente a los hidrocarburos y SRC.

Normativa EN ISO 20345:2011

EN

Outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300° C). New design that, thanks to the improvement of the internal composition of the E.V.A sole and the design of the outer rubber sole that provides better flexibility and grip, offers the perfect combination of safety and comfort. Antistatic, with shock absorber, resistant to hydrocarbons and SRC.

Directive EN ISO 20345:2011

JEREZ LINE

SRC

ES

Suela de PU bi-densidad, de peso ligero y flexible. Los surcos de su diseño favorecen el flujo de los líquidos, existiendo así una mayor zona de contacto y agarre en cualquier tipo de superficie que proporciona una mayor seguridad. Antiestática, con absorción del impacto, resistente a los hidrocarburos y SRC.

Normativa EN ISO 20345:2011



EN

Outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300° C), whose design inspired by the racing tires of high competition, provides a great grip and non-slip on any type of surface. Antistatic, with shock absorber, resistant to hydrocarbons and SRC.

Its lightness and flexibility provide great comfort 24 hours a day, 365 days a year.

Directive EN ISO 20347:2012 - O2/O3



EN

PU bi-density outsole, lightweight and flexible. The grooves of its design favor the flow of liquids, thus there is a greater area of contact and grip on any type of surfaces that provides greater security. Antistatic, shock absorber, resistant to hydrocarbons and SRC.

Directive EN ISO 20345:2011

MONZA LINE

ES

Suela de PU bi-densidad, robusta y resistente, ideal para condiciones de trabajo extremas. Antiestática, con absorción del impacto, resistente a los hidrocarburos y SRC.

Normativa EN ISO 20345:2011

SRC



EN

PU-bi-density outsole, robust and stronger for extreme working conditions. Antistatic, shock absorber, resistant to hydrocarbons and SRC.

Directive EN ISO 20345:2011

DOHA LINE

ES

Suela de E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, HRO (resistente hasta 300°C), cuyo diseño garantiza el mejor agarre y anti deslizamiento, a la vez que proporciona flexibilidad, confort y seguridad. Antiestática, con gran absorción del impacto, resistente a los hidrocarburos y SRC.

Normativa EN ISO 20345:2011

SRC

HRO



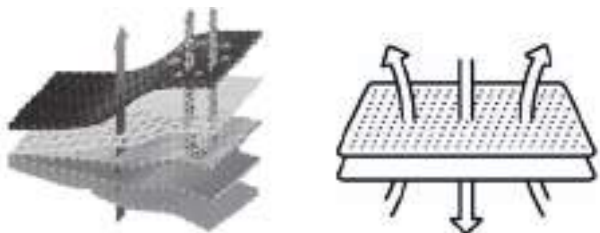
EN

Outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300°C) whose design guarantees the best grip and anti-slip, while providing flexibility, comfort and safety. Antistatic, with great impact absorption, resistant to hydrocarbons and SRC.

Directive EN ISO 20345:2011

D-UMBRETEX MEMBRANE & INSOLE

MEMBRANE D-UMBRETEX



(ES)

Es una membrana cuya estructura micro porosa, aplicada en el revestimiento interior del calzado, protege los pies de la humedad.

Los microporos de la membrana hacen que la misma sea permeable al vapor de agua pero impermeable al agua líquida, permitiendo que se libere el vapor procedente del sudor, pero evitando que las gotas de agua penetren en el interior del zapato.

Impermeable, transpirable, ligero, cómodo, seguridad e higiene, garantía de protección.

(EN)

It is a membrane whose micro porous structure, applied to the inner of the footwear, protects the feet from moisture.

The micro pores of the membrane make it permeable to water steam but waterproof to liquid water, allowing steam from the sweat to be released, but preventing water droplets from penetrating inside the shoe.

Waterproof, breathable, light, comfortable, hygiene and safety, protection guarantee.

INSOLE MAX COMFORT LINE



(ES)

El diseño anatómico y ligero de la plantilla con estructura de panal de abeja, avalado y testado por nuestro departamento de ergonomía y podología, proporciona un gran nivel de comodidad y frescor dada su máxima amortiguación y transpiración.

(EN)

The anatomical and lightweight design of the insole with honeycomb structure endorsed and tested by our ergonomics and podiatry department, provides a high level of comfort and freshness given its maximum cushioning and breathability.



NORMATIVAS EUROPEAS DE SEGURIDAD / EUROPEAN SAFETY STANDARDS

ES

La gama de calzado Dunlop, está fabricada conforme al dispositivo de protección individual (EPI) de categoría II con marcado CE en conformidad con la Directiva Europea EN ISO 20345:2011 y EN ISO 20347:2012.

EN

Dunlop footwear range is manufactured according to the category II personal protection device (EPI) with CE marking in compliance with the European Directive EN ISO 20345:2011 and EN ISO 20347:2012.

EN ISO S1P 20345

ES

El calzado de seguridad S1P está indicado para todo tipo de actividades desarrolladas en entornos secos, equipado con puntera de protección, plantilla anti-perforación y suela resistente a los hidrocarburos, antideslizante y con absorción del impacto para reducir la energía transmitida por los choques al talón y evitar los daños a largo plazo que dicho impacto puede provocar en la salud del trabajador.

EN

S1P safety footwear is suitable for all types of activities developed in dry environments, equipped with a protective toe cap, anti-perforation insole and a hydrocarbon resistant sole, non-slip and with shock absorber to reduce the energy transmitted by heel collisions and avoid the long-term damage that this impact can cause on the worker's health.

EN ISO S3 20345

El calzado de seguridad S3 está equipado con una cobertura hidrorrepelente para ofrecer la máxima protección ante el agua y la lluvia, por lo que está específicamente diseñado para trabajadores que desempeñan su tarea en exteriores. Disponen además, de puntera de protección, suela antideslizante, plantilla antiperforación y sistema de absorción del impacto para proteger al talón.

S3 safety footwear is equipped with a water repellent cover to offer maximum protection against water and rain, so it is specifically designed for workers who perform their work outdoors. They also have a protective toe cap, anti-slip sole, anti-perforation midsole and shock absorber system to protect the heel.

EN ISO O2 EN347

El calzado de seguridad ocupacional, está destinado para aquellos trabajadores que están expuestos a riesgos menores, por lo que no disponen de puntera y plantilla anti perforación, estando equipados con una cobertura hidrorrepelente y suela resistente a los hidrocarburos, antideslizante y con absorción del impacto para proteger el talón.

Occupational safety footwear is intended for those workers who are exposed to minor risks, so they do not have a toe cap and anti-perforation midsole, being equipped with a water-repellent cover and a hydrocarbon-resistant sole, non-slip and with shock absorber to protect the heel.

EN ISO O3 EN347

El calzado de seguridad ocupacional, está destinado para aquellos trabajadores que están expuestos a riesgos menores, por lo que no disponen de puntera pero si de plantilla anti perforación, estando equipados con una cobertura hidrorrepelente y suela resistente a los hidrocarburos, antideslizante y con absorción del impacto para proteger el talón.

Occupational safety footwear is intended for those workers who are exposed to minor risks, so they do not have a toe cap but they have anti-perforation midsole, being equipped with a water-repellent cover and a hydrocarbon-resistant sole, non-slip and with shock absorber to protect the heel.

Todo el calzado DUNLOP está certificado con el máximo nivel de adherencia clase SRC
All DUNLOP footwear is certified with the highest level of adhesion class SRC.

ANTIDESLIZANTE / ANTI SLIP

SRA

Resistencia al deslizamiento testada en suelo cerámico con disolución de agua y detergente.

Slip resistance tested on ceramic floor with water and detergent solution.

SRB

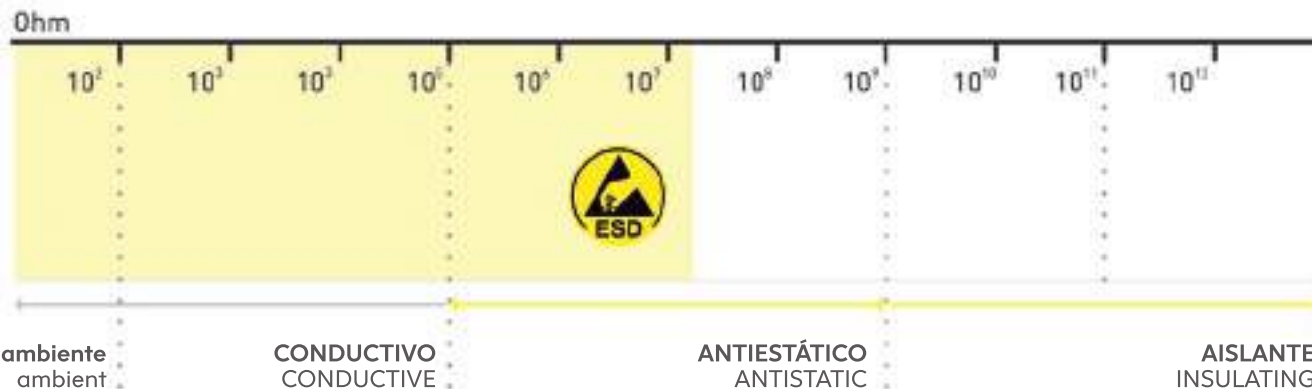
Resistencia al deslizamiento testada en suelo de acero con glicerina.

Slip resistance tested on steel floor with glycerin.

SRC

Resistencia al deslizamiento testada en ambas condiciones descritas anteriormente.

Slip resistance tested in the same conditions described previously.



NORMATIVA ESD CEI EN61340 / STANDARS ESD CEI EN61340



ESD (Electro Static Discharge) indica la energía estática que pasa de un cuerpo a otro.

En lugares de trabajo con riesgo, las descargas ESD pueden ser la causa de accidentes graves. Es una descarga eléctrica causada por la transferencia de electricidad estática de un objeto a otro. La carga eléctrica se puede formar por el roce y la separación entre dos materiales diferentes, por ejemplo por el tránsito sobre pavimentos sintéticos, por el roce del cuerpo con prendas sintéticas, por el desplazamiento de recipientes de plástico, por el desbobinado de cintas de PVC adhesivo:

Los calzados de la línea ESD garantizan una alta disipación electrostática en ambientes con máquinas de control electrónico, ensamblaje de microchips o transistores, cámaras blancas, plantas químicas, ambientes sujetos a riesgos de explosión.

Un zapato ESD tiene una resistencia eléctrica que varía desde 100KiloOhm hasta 35 MegaOhm.



ESD (Electro Static Discharge) indicates the static energy that passes from one body to another.

In hazardous workplaces, ESD discharges can be the cause of serious accidents. It is an electric shock caused by the transfer of a static electricity from one object to another. The electrical charge can be formed by friction and separation between two different materials, for example by the transit on synthetic pavements, by the rubbing of the body with synthetic garments, by the displacement of plastic containers, by the unwinding of PVC tapes adhesive:

The footwear of the ESD line guarantees high electrostatic dissipation in environments with electronic control machines, assembly of microchips or transistors, white cameras, chemical plants, environments subject to explosion risks.

ESD shoe has an electrical resistance that varies from 100KiloOhm to 35 MegaOhm.



ARROW LINE

ES

Zapato de piel de ante y mesh S3. Hidrorepelente, puntera de composite, forro tridimensional, plantilla textil antiperforación, ligera, flexible y antimagnética. Libre de metal. Suela de E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, HRO (resistente hasta 300° C), resistente a los hidrocarburos, antiestática, con absorción del impacto en el talón y SRC.

Suela: línea Montmeló

EN

Suede leather and mesh shoes S3. Hydro-repellent, composite toe cap, three-dimensional lining, textile anti-perforation midsole, light, flexible and antimagnetic. Free of metal. Outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300° C), resistant to hydrocarbons, antistatic, shock absorber and SRC.

Sole: Montmeló line



Talla: 36-48

EN ISO 20345:2011

S3

SRC

HRO



Ref.DL0201017
SC.DL00FAGR

GRIS / GREY



Ref.DL0201040
SC.DL00FACH

CARBÓN / CHARCOAL



Ref.DL0201041
SC.DL00FAWH

BLANCO / WHITE

TODO PIEL / ALL LEATHER



Ref.DL0201027
SC.DL00FABR

MARRÓN / BROWN



Ref.DL0201039
SC.DL00FABK

NEGRO / BLACK



Ref.DL0201019
SC.DL00FAGN

VERDE / GREEN



Ref.DL0201015
SC.DL00FABL

AZUL / BLUE



Ref.DL0201026
SC.DL00FANV

AZUL MARINO / NAVY



Ref.DL0201016
SC.DL00FARD

ROJO / RED



LUKA LINE

ES

Zapato de piel de ante S3. Hidrorepelente, puntera de composite, forro tridimensional, plantilla textil anti-perforación, ligera, flexible y antimagnética. Libre de metal. Suela de E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, HRO (resistente hasta 300° C), resistente a los hidrocarburos, antiestática, con absorción del impacto en el talón y SRC.

Suela: línea Mónaco

EN

Suede leather shoes S3. Hydro-repellent, composite toe cap, three-dimensional lining, textile anti-perforation midsole, light, flexible and antimagnetic. Free of metal. Outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300° C), resistant to hydrocarbons, antistatic, shock absorber and SRC.

Sole: Mónaco line



Talla: 36-48

EN ISO 20345:2011

S3

SRC

HRO



Ref.DL0201052
SC.DL00FLGR

GRIS / GREY



Ref.DL0201053
SC. DL00FLBK

NEGRO / BLACK



Ref.DL0201054
SC.DL00FLGRD

CARBÓN / CHARCOAL



Ref.DL0201055
SC.DL00FLNV

AZUL MARINO / NAVY



STORM LINE

ES

Zapatos de piel de ante y mesh o piel nobuck S3. Puntera de fibra de vidrio, plantilla textil antiperforación, hidrórepelente, antimagnética, libre de metal, suela E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, HRO resistente hasta 300°C y a los hidrocarburos, antiestática, con absorción del impacto en el talón y SRC

Diseño deportivo, ligero, muy cómodo y flexible.

Suela: Línea Doha

EN

Suede leather and mesh or nubuck leather S3. Fiberglass toe cap, textile anti-perforation midsole, hydro-repellent, antimagnetic, free of metal, outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300°C), resistant to hydrocarbons, antistatic, shock absorber and SRC.

Sportive design, light, very comfortable and flexible.

Sole: Doha line

Talla: 39-47
mod.nobuck: 36-48
EN ISO 20345:2011



S3

SRC

HRO



Ref.DL0201061
SC.DL00STCH

GRIS / GREY



Ref.DL0201062
SC.DL00STNV

AZUL MARINO / NAVY



Ref.DL0201067
SC.DL00STBKNB

NEGRO (piel nobuk) / BLACK (nubuck leather)



T-MAX LINE

ES

FLY-KNIT+ TPU - S1P

Puntera de fibra de vidrio. Plantilla textil antiperforación antimagnética. Libre de metales. Suela E.V.A (etileno, vinilo y acetato)+goma, HRO (resistente hasta 300°C). Resistente a los hidrocarburos. Antiestático. Absorción del impacto en el talón y SRC. Ligero, cómodo y flexible.

FLY-KNIT: Tejido de vanguardia bajo en carbono respetuoso con el medio ambiente, ligero, transpirable con mejor permeabilidad al aire, que ofrece sujeción y elasticidad.

El Fly-knit está hecho de filamentos de hilo livianos pero fuertes, que se han tejido en una parte superior de una pieza, anclando el pie a la plataforma del zapato.

Suela: Línea Doha

EN

FLY-KNIT+ TPU - S1P

Fiberglass toe cap. Textile anti-perforation midsole antimagnetic. Free of metal. Outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300°C). Resistant to hydrocarbons. Antistatic. Shock absorber and SRC. Light, comfortable and flexible.

FLY-KNIT: Avant-garde fabric low carbon environmentally friendly, light, breathable with better air permeability, that offers support and elasticity.

The Fly-knit is made up of lightweight yet strong yarn filaments, that have been woven into a one-piece upper, anchoring the foot to the platform of the shoe.

Sole: Doha line



Talla: 39-47

EN ISO 20345:2011

S3

SRC

HRO



Ref.DL0204001
SC.DL00TMBK



NEGRO / BLACK

Ref.DL0204002
SC.DL00TMNV



AZUL MARINO / NAVY



SWORD LINE

ES

Zapato de piel de ante y mesh S3. Hidrorepelente, puntera de composite, forro tridimensional, plantilla textil anti-perforación, ligera, flexible y antimagnética. Libre de metal. Suela PU bi-densidad, antideslizante, resistente a los hidrocarburos, antiestática, con absorción del impacto en el talón, ESD y SRC.

Suela: línea Jerez

EN

Suede leather and mesh shoes S3. Hydro-repellent, composite toecap, three-dimensional lining, textile anti-perforation midsole, light, flexible and antimagnetic. Free of metal. PU Bi-density sole, anti-slip, resistant to hydrocarbons, antistatic, shock absorber, ESD and SRC.

Sole: Jerez line



Talla: 36-47

EN ISO 20345:2011

S3

SRC

ESD



Ref.DL0201047
SC.DL00FSBLEVO

AZUL / BLUE



Ref.DL0201048
SC.DL00FSRDEVO

ROJO / RED



Ref.DL0201049
SC.DL00FSYLEVO

AMARILLO / YELLOW



LADY ARROW LINE

ES

Calzado femenino de piel de ante y mesh S3. Hidro-repelente, puntera de composite, forro tridimensional, plantilla textil anti-perforación, ligera, flexible y anti-magnética. Libre de metal. Suela PU bi-densidad, antideslizante, resistente a los hidrocarburos, antiestática, con absorción del impacto en el talón, ESD y SRC.

Suela: línea Jerez

EN

Women's suede leather and mesh shoes S3. Hydro-repellent, composite toe cap, three-dimensional lining, textile anti-perforation midsole, light, flexible and antimagnetic. Free of metal. PU Bi-density sole, anti-slip, resistant to hydrocarbons, antistatic, shock absorber, ESD and SRC.

Sole: Jerez line



Talla: 36-42

EN ISO 20345:2011

S3

SRC

ESD



Ref.DL0201024

SC.DL00LDGR

GRIS / GREY



Ref.DL0201025

SC.DL00LDBL

AZUL / BLUE



STREET RESPONSE LINE

ES

Zapato de piel de ante S3. Hidrorepelente, puntera de composite, forro tridimensional, plantilla textil anti-perforación, ligera, flexible y antimagnética. Libre de metal. Suela de E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, HRO (resistente hasta 300° C), antideslizante, resistente a los hidrocarburos, antiestática con absorción del impacto en el talón y SRC.

Suela: línea Montmeló

EN

Suede leather shoes S3. Hydro-repellent, composite toe cap, three-dimensional lining, textile anti-perforation midsole, light, flexible and antimagnetic. Free of metal. Outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300° C), resistant to hydrocarbons, antistatic, shock absorber and SRC.

Sole: Montmeló line



Ref.DL0201029
SC.DL00SRBL

AZUL / BLUE

Talla: 36-48

EN ISO 20345:2011

S3

SRC

HRO





FIRST ONE LINE

ES

Calzado de piel Action S3, fabricado con materiales de alto nivel con protecciones adicionales de goma en la puntera y talón, así como tobillo en mesh para una mayor comodidad. Hidrorepelente, puntera de composite, forro tridimensional, plantilla textil anti-perforación, ligera, flexible y antimagnética. Libre de metal. Suela PU bi-densidad, antideslizante, resistente a los hidrocarburos, antiestática, con absorción del impacto en el talón y SRC.

Suela: línea Jerez

EN

Action leather shoes S3, made with high-grade materials with additional protections of rubber in the toe and heel areas, as well as mesh ankle for greater comfort. Hydro-repellent, composite toe cap, three-dimensional lining, textile anti-perforation mid-sole, light, flexible and antimagnetic. Free of metal. PU Bi-density sole, anti-slip, resistant to hydrocarbons, antistatic, shock absorber and SRC.

Sole: Jerez line



Talla: 36-47

EN ISO 20345:2011

S3

SRC

REFLECTIVE Logo



Ref.DL0201050
SC.DL00FOLEVO

FIRST ONE ADV-EVO LOW

REFLECTIVE Logo



Ref. DL0202007
SC.DL00FOHEVO

FIRST ONE ADV-EVO HIGH

Ref.DL0202008

Suela / sole: **Monza**

WR



D-UMBRETEX

Membrane

SC.DL00FOT

FIRST ONE ADV TITAN

Talla: 39-47

FIRST ONE BASIC LINE

ES

Calzado de serraje S1P de piel de ante y mesh, con perforaciones en los laterales para una mayor transpiración.

EN

Suede leather and mesh shoes S1P, with perforations on the sides for greater breathability.

REFLECTIVE Logo



Ref.DL0201051
SC.DL00FOBEVO

FIRST ONE ADV-EVO BÁSICO / FIRST ONE ADV-EVO BASIC



WING LINE

OCCUPATIONAL 24H

ES

Zapato de piel o de piel de ante y mesh, Hidrorepelente, forro tridimensional. Libre de metal. Suela E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, antideslizante, resistente a los hidrocarburos, antiestática y HRO (300° resistente al calor) con absorción del impacto en el talón y SRC.

Sin puntera anti-impacto.

Sin plantilla anti-perforación.

Suela: línea Jarama

EN

Leather or suede leather and mesh shoes, water-repellent, three-dimensional lining. Free of metal. Sole E.V.A rubber, non-slip, resistant to hydrocarbons, antistatic and HRO (heat resistant 300°C), shock absorber and SRC.

Without composite toecap.

Without anti-perforation midsole.

Sole: Jarama line



Talla: 36-48

EN ISO 20347:2012

O2

SRC

HRO



Ref.DL0203001
SC.DL00FWBK

NEGRO / BLACK

TODO PIEL / ALL LEATHER



Ref.DL0203004
SC.DL00FWCH

CARBÓN / CHARCOAL



Ref.DL0203002
SC.DL00FWWH

BLANCO / WHITE

TODO PIEL / ALL LEATHER



Ref.DL0203005
SC.DL00FWNV

AZUL MARINO / NAVY BLUE



Ref.DL0203007
SC.DL00FWBL

AZUL / BLUE



Ref.DL0203003
SC.DL00FWGR

GRIS / GREY



Ref.DL0203006
SC.DL00FWGN

VERDE / GREEN



Ref.DL0203008
SC.DL00FWRD

ROJO / RED



ARROW AIB LINE



ES

Zapato de piel nobuk S3. Impermeable, puntera de composite, forro tridimensional, plantilla textil anti-perforación, ligera, flexible y antimagnética. Libre de metal. Suela de E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, HRO (resistente hasta 300° C), resistente a los hidrocarburos, antiestática, con absorción del impacto en el talón y SRC.

Suela: línea Montmeló

Talla: 36-48

EN ISO 20345:2011

S3

SRC

HRO

WR

EN

Nubuck Leather shoes S3. water-proof, composite toe cap, three-dimensional lining, textile anti-perforation midsole, light, flexible and antimagnetic. Free of metal. Outsole E.V.A (ethylene, vinyl and acetate) + rubber, HRO (resistant up to 300° C), resistant to hydrocarbons, antistatic, shock absorber and SRC.

Sole: Montmeló line

Ref.DL0201043

SC.DL00FAAIB

D-UMBRETEX

ES

Membrana micro porosa aplicada en el revestimiento interior del calzado para una máxima protección contra el agua, siendo impermeable a la vez que transpirable.

EN

Micro pores membrane applied to the inner lining of the footwear for maximum protection against water, being water-proof while breathable.



NEGRO / BLACK



WING AIB LINE

ES

Zapato de piel nobuk y mesh, Impermeable, forro tri-dimensional, plantilla textil antiperforación. Libre de metal. Suela E.V.A (etileno, vinilo y acetato) + goma, antideslizante, resistente a los hidrocarburos, antiestática y HRO (300° resistente al calor) con absorción del impacto en el talón y SRC.

Sin puntera anti-impacto.

Suela: línea Jarama

EN

Nubuck Leather and mesh shoes, water-proof, three-dimensional lining, textile anti-perforation mid-sole. Free of metal. Sole E.V.A rubber, non-slip, resistant up to hydrocarbons, antistatic and HRO (heat resistant 300°C), shock absorber and SRC.

Without composite toecap.

Sole: Jarama line



Talla: 36-48

EN ISO 20347:2012



Ref.DL0203009

SC.DL00FWAIB

D-UMBRETEX

ES

Membrana micro porosa aplicada en el revestimiento interior del calzado para una máxima protección contra el agua, siendo impermeable a la vez que transpirable.

EN

Micro pores membrane applied to the inner lining of the footwear for maximum protection against water, being water-proof while breathable.

NEGRO / BLACK

DUNLOP MARKETING SUPPORT



Ref.MRK011

(ES)
DUNLOP display
Tower-6 positions
(without Flag)

(EN)
DUNLOP display
Torre-6 posiciones
(sin bandera)



Ref.MRK020

(ES)
BANDERA
DUNLOP
Diseño carreras

(EN)
DUNLOP FLAG
Racing design



Ref.MRK013

(ES)
BANDERA
DUNLOP
Calzado
Ocupacional

(EN)
DUNLOP FLAG
Occupational
Footwear



Ref.MRK057

(ES)
Gorra
promocional

(EN)
Promotional
cap



Ref.MRK047

(ES)
DUNLOP
Silla promocional

(EN)
DUNLOP
Promotional chair



Ref.MRK025

(ES)
MOCHILA
DUNLOP

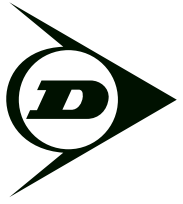
(EN)
DUNLOP BAG



(ES)
Alfombra
Promocional
DUNLOP
70cm x 50cm

(EN)
DUNLOP
Promotional
carpet
70cm x 50cm

Ref.MRK048



**Be more.
With Dunlop.**





10/2022

KIBERA MANAGEMENT, S.L.

C/ MAYOR, 37 · 08551 TONA BARCELONA

+34 938 820 654

www.kibera.tech

info@kibera.es



DUNLOP and the Flying D device are trademarks of Sumitomo Rubber Group and are used under license by KIBERA MANAGEMENT, S.L.