

calzado 



UNE EN ISO 20345

VERONA

Bota de cordones, fabricada en piel flor grabada.
Suela antideslizante en Poliuretano de doble densidad.
Acolchado de protección en tobillos.
Color: Negro.
S1 y S1P
Tallas: 35-48

O1: [UNE EN ISO 20347](#)
Tallas: 37-47



UNE EN ISO 20345

PALERMO/MILANO

Zapato de cordones, fabricado en piel flor grabada.
Suela antideslizante en Poliuretano de doble densidad.
Collarín de protección a la altura del tobillo.
Color: Negro.
Mod. PALERMO: S1 y S1P
Tallas: 35-48
Mod. MILANO: S2 y S3
Piel hidrofugada, resistente a la penetración y absorción de agua.
Tallas: 35-48



UNE EN ISO 20345

LAZIO

Zapato de cordones, fabricado en piel afelpada y perforada.
Suela antideslizante en Poliuretano de doble densidad.
Collarín de protección a la altura del tobillo.
Color: Gris y Negro.
S1 y S1P
Tallas: 35-48

O1: [UNE EN ISO 20347](#)
Tallas: 37-47





UNE EN ISO 20345

PARMA

Bota de cordones, fabricada en piel afelpada.
Suela antideslizante en Poliuretano de doble densidad.
Acolchado de protección en tobillos.
Color: Negro.
S1 y S1P
Tallas: 35-48



UNE EN ISO 20345

GENOVA

Bota de cordones, fabricada en piel flor grabada.
Suela antideslizante en Poliuretano de doble densidad.
Acolchado de protección en tobillos.
Color: Negro.
Piel hidrofugada, resistente a la penetración y absorción de agua.
S2 y S3
Tallas: 35-48



UNE EN ISO 20345

MODENA

Bota de hebilla de desprendimiento rápido.
Fabricada en piel flor grabada.
Suela antideslizante en Poliuretano de doble densidad.
Acolchado de protección en tobillos.
Color: Negro.
S1P
Tallas: 35-48





UNE EN ISO 20345

CONSTANZA

Bota de cordones, fabricada en serraje y lona.
Suela antideslizante en Poliuretano de doble densidad.
Color: Marrón
S1 y S1P
Tallas: 38-47



Bota de Agua

PRAGA

Bota de caucho con forro interior.
Cierre mediante cremallera.
Tallas: 38-48



UNE EN ISO 20347

VENEZIA / GINOCCHIO

Bota de caña alta, fabricada en PVC.
Suela antideslizante.
Color: Negro
O1
Tallas: 36-48





UNE EN ISO 20345

VENECIA

Bota de caña alta, fabricada en PVC.
Suela antideslizante.
Color: Negro
S4 y S5
Tallas: 37-48



UNE EN ISO 20345

B 18

Bota de cordones, tipo trekking.
Piel afelpada combinada con tejido de alta resistencia al roce.
Color: Marrón y Azul.
S1P
Tallas: 35-48



Bota de agua

BOHEMIA

Bota de PVC con forro interior de borreguillo.
Cierre mediante cremallera.
Tallas: 36-48





UNE EN ISO 17249

MONTE 21

Bota de cordones especialmente diseñada para motose-
rristas.
Fabricada en piel flor hidrofugada.
Piso de nitrilo cosido, resistente a altas T^º.
Cierre mediante cordones pasantes por anillas y ganchos.
Color: Negro
EN 345
Tallas: 37-48
Clase 2=24 m/sg



UNE EN ISO 17249

MONTE 4i

Bota de cordones especialmente diseñada
para motoserristas.
Fabricada en piel flor hidrofugada.
Piso de nitrilo cosido, resistente a altas tem-
peraturas..
Cierre mediante cordones pasantes por oje-
tes
Color: Negro
Tallas: 37-48
Clase 3=28 m/sg



UNE EN ISO 20347

SIFOR 1000

Bota de cordones fabricada en piel flor hidrofugada.
Piso de nitrilo cosido, resistente a altas temperaturas.
Caña y lengüeta, acolchadas y forradas en piel serraje
vacuno.
Plantilla interior de cuero.
Color: Negro.
O2+HRO
Tallas: 37-48





CE **UNE EN ISO 20345 S3**
JALURSA - JALAPUS

Calzado fabricado en piel flor hidrofugada con inserciones de Nobuk color gris.
Forro AIR PLUS 3D, altamente transpirable, absorbente y antibacteriano.
Suela de PU/TPU antideslizante, alta resistencia a la abrasión y los hidrocarburos.
Puntera de Composite LIGHT PLUS, resistente a 200J, ligera, amagnética y anticorrosiva.
Plantilla antiperforación de composite FLEXTANE
Tallas: 38 al 47
Bota Mod. JALURSA
Zapato Mod. JALAPUS



CE **UNE EN ISO 20345**
JALRIGIL - JALPICTOR

Calzado fabricado en nobuk hidrofugado con inserciones de Nylon color azul.
Forro AIR PLUS 3D, altamente transpirable, absorbente y antibacteriano.
Suela de PU/TPU antideslizante, alta resistencia a la abrasión y los hidrocarburos.
Puntera de Composite LIGHT PLUS, resistente a 200J, ligera, amagnética y anticorrosiva.
Plantilla antiperforación de composite FLEXTANE.
Tallas: 38 al 47
Bota Mod. JALRIGIL
Zapato Mod. JALPICTOR



CE **UNE EN ISO 20345**
JALBOREA - JALMIZAR

Calzado fabricado nobuk hidrofugado con inserciones de nylon color negro.
Forro AIR PLUS 3D, altamente transpirable, absorbente y antibacteriano. Suela de PU/TPU antideslizante, alta resistencia a la abrasión y los hidrocarburos.
Puntera de Composite LIGHT PLUS, resistente a 200J, ligera, amagnética y anticorrosiva.
Plantilla antiperforación de composite FLEXTANE
Tallas: 38 al 47
Bota Mod. JALBOREA
Zapato Mod. JALMIZAR





UNE EN ISO 20345 S1P

JALGEMMA

Zapato fabricado en piel serraje aireado.
 Confortable collarin de tobillos en nylon.
 Forro AIR PLUS 3D, altamente transpirable, absorbente y antibacteriano.
 Suela de PU/TPU antideslizante, alta resistencia a la abrasión y los hidrocarburos.
 Puntera de Composite LIGHT PLUS, resistente a 200J, ligera, amagnética y anticorrosiva.
 Plantilla antiperforación de composite FLEXTANE.
 Tallas: 38 - 47



UNE EN ISO 20345 S1P

JALVENUS

Zapato fabricado en serraje biege con inserciones de nylon "air-masch".
 Cierre mediante cordones.
 Forro AIR PLUS 3D, altamente transpirable, absorbente y antibacteriano.
 Suela de PU/TPU antideslizante, alta resistencia a la abrasión y los hidrocarburos.
 Puntera de Composite LIGHT PLUS, resistente a 200J, ligera, amagnética y anticorrosiva.
 Plantilla antiperforación de composite FLEXTANE.
 Tallas: 38 - 47



UNE EN ISO 20345 S1P

JALCETUS

Sandalia fabricada en piel flor.
 Cierre mediante sistema velcro regulable.
 Forro AIR PLUS 3D, altamente transpirable, absorbente y antibacteriano.
 Suela de PU/TPU antideslizante, alta resistencia a la abrasión y los hidrocarburos.
 Puntera de Composite LIGHT PLUS, resistente a 200J, ligera, amagnética y anticorrosiva.
 Plantilla antiperforación de composite FLEXTANE.
 Tallas: 38 - 47





CE **UNE EN ISO 20345 S3**
05222

Bota de hebilla de desprendimiento rápido.
Fabricada en piel flor hidrofugada.
Suela antideslizante en Poliuretano bidensidad.
Acolchado de protección en tobillos.
Color: Negro.
Tallas: 38-48



CE **UNE EN ISO 20345 S1P**
05220

Zapato de cordones, fabricado en piel flor.
Suela antideslizante en Poliuretano de doble densidad.
Acolchado de protección en tobillos.
Color: Negro.
Tallas: 38-47



CE **UNE EN ISO 20345 S3**
05221

Bota de cordones, fabricada en piel flor hidrofugada.
Suela antideslizante en Poliuretano de doble densidad.
Acolchado de protección en tobillos.
Color: Negro.
Tallas: 38-47





UNE EN ISO 20345 S1P

VENUS E 7001

Bota aireada fabricada con tejido técnico "Techno Light", efecto piel afelpada.
 Puntera plástica "Light System", anticorrosiva, amagnética y atérmica.
 Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.
 Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.
 Forro perforado, mejora la ventilación del pie.
 Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.
 Color: Gris
 Tallas: 39-47



UNE EN ISO 20345 S1P

VIRGO E 7003

Zapato aireado fabricado con tejido técnico "Techno Light", efecto piel afelpada.
 Puntera "Light System" máxima ligereza , anticorrosiva, amagnética y atérmica.
 Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.
 Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.
 Forro perforado, mejora la ventilación del pie.
 Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.
 Color: Gris
 Tallas: 39-47



UNE EN ISO 20345 S1P

RHEA E 7005

Zapato fabricado con tejido técnico "Techno Light", efecto piel flor.
 Puntera "Light System" máxima ligereza , anticorrosiva, amagnética y atérmica.
 Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.
 Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.
 Forro perforado, mejora la ventilación del pie.
 Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.
 Color: Negro
 Tallas: 39-47





CE **UNE EN ISO 20345 S1P**
JUPITER E 7000

Bota fabricada con tejido técnico "Techno Light", efecto piel flor.
Puntera "Light System" máxima ligereza , anticorrosiva, amagnética y atérmica.
Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.
Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.
Forro perforado, mejora la ventilación del pie.
Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.
Color: Negro
Tallas. 39-47



CE **UNE EN ISO 20345 S1P**
AMSTRONG E 7002

Zapato ventilado fabricado con tejido técnico "Techno Light", efecto piel afelpada.
Puntera "Light System" máxima ligereza , anticorrosiva, amagnética y atérmica.
Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.
Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.
Forro perforado, mejora la ventilación del pie.
Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.
Color: Gris
Tallas. 39-47



CE **UNE EN ISO 20345 S1P**
SATELIA E 7007

Zapato fabricado con tejido técnico "Techno Light", efecto piel afelpada.
Puntera "Light System" máxima ligereza anti-corrosiva, amagnética y atérmica.
Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.
Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.
Forro perforado, mejora la ventilación del pie.
Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.
Color: Gris
Tallas: 39-47





UNE EN ISO 20345 S1P

71000

Zapato "Super-Transpirable" fabricado en "Techno Light" Afelpado y Fresh.
 Puntera "Light System" máxima ligereza , anticorrosiva, amagnética y atérmica.
 Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.
 Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.
 Forro perforado, mejora la ventilación del pie.
 Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante, con inserciones.
 Color: Gris
 Tallas. 35-47



UNE EN ISO 20345 S3

71001

Bota con cordones, fabricada en piel hidrofugada.
 Puntera "Light System" máxima ligereza , anticorrosiva, amagnética y atérmica.
 Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.
 Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.
 Forro perforado, mejora la ventilación del pie.
 Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.
 Color: Negro
 Tallas. 35-47



UNE EN ISO 20345 S3

71003

Zapato con cordones, fabricado en piel hidrofugada.
 Puntera "Light System" máxima ligereza , anticorrosiva, amagnética y atérmica.
 Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.
 Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.
 Forro perforado, mejora la ventilación del pie.
 Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.
 Color: Negro
 Tallas. 35-47





CE **UNE EN ISO 20345 S1P**

T-2853

Zapato con cordones, fabricada en tejido técnico "Techno Light" afelpado con inserciones reflectantes.

Puntera de acero.

Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.

Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.

Forro perforado, mejora la ventilación del pie.

Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.

Color: Gris oscuro.

Tallas: 35-47



CE **UNE EN ISO 20345 S1P**

T-2854

Bota con cordones, fabricada en tejido técnico "Techno Light" afelpado con inserciones reflectantes.

Puntera de acero.

Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.

Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.

Forro perforado, mejora la ventilación del pie.

Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.

Color: Gris claro.

Tallas: 35-47



CE **UNE EN ISO 20345 S3**

T-2005

Bota con cordones, fabricada en piel hidrofugada.

Puntera "Light System" máxima ligereza , anticorrosiva, amagnética y atérmica.

Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.

Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.

Forro perforado, mejora la ventilación del pie.

Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.

Color: Negro.

Tallas: 38-47



CE **UNE EN ISO 20345 S1P**

T-2852

Bota con cordones, fabricada en tejido técnico "Techno Light" afelpado con inserciones reflectantes.

Puntera de acero.

Plantilla antiperforación fabricada en tejido cerámico, resistencia: 1.200 N.

Plantilla interior microperforada, absorbente, mantiene el pie seco.

Forro perforado, mejora la ventilación del pie.

Suela de Poliuretano bidensidad, antideslizante.

Color: Gris oscuro.

S1P

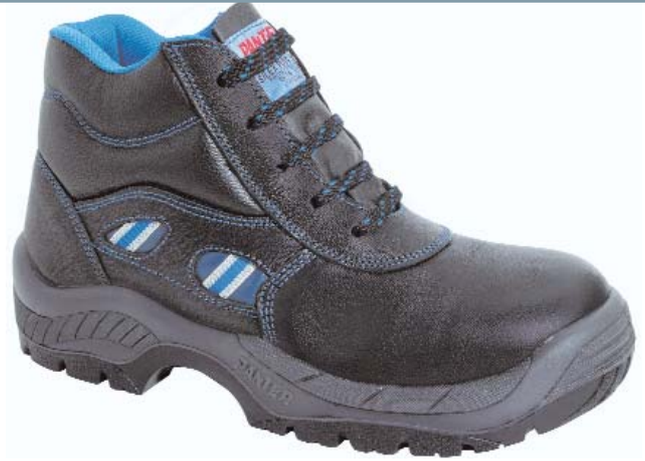
Tallas: 35-47



CE **UNE EN ISO 20345 S2/S3**

SILEX PLUS

Bota tobillera de cordones, con inserciones reflectantes, fabricada en piel hidrofugada.
Puntera plástica anti impactos "FIBERPLAST", no conductora de electricidad.
Suela de Poliuretano bidensidad "Maxi Grip", Antideslizante, Anti-torsión y muy flexible.
Color: Negro
Tallas. 36-48



CE **UNE EN ISO 20345 S2/S3**

DIAMANTE PLUS

Zapato de cordones, con inserciones reflectantes, fabricado en piel hidrofugada.
Puntera plástica anti impactos "FIBERPLAST", no conductora de electricidad.
Suela de Poliuretano bidensidad "Maxi Grip", Antideslizante, Anti-torsión y muy flexible.
Color: Negro
Tallas. 36-48



CE **UNE EN ISO 20345 S2/S3**

DRAGON PLUS

Bota tobillera, con inserciones reflectantes, fabricada en piel hidrofugada.
Puntera plástica anti impactos "FIBERPLAST", no conductora de electricidad.
Suela de Poliuretano bidensidad "Maxi Grip", Antideslizante, Anti-torsión y muy flexible.
Ajuste mediante cordones pasantes por ganchos.
Color: Negro
Tallas. 36-48



CE **UNE EN ISO 20345**

SUPERNUMAN

Zapato de cordones, ventilado, fabricado en piel afelpada.
Puntera de protección de acero
Plantilla interior antiestática y antibacteriana.
Suela de Poliuretano doble densidad
Color: Gris
S1 y S1P
Tallas. 37-48





CE UNE EN ISO 20345 S2/S3

FRAGUA PLUS

Bota tobillera de cordones, fabricada en piel hidrofugada.
Puntera plástica anti impactos "FIBERPLAST", no conductora de electricidad.
Suela Poliuretano + TPU, antideslizante, más resistente a la abrasión.
Color: Negro.
Tallas: 36-48



CE UNE EN ISO 20345 S3

3260 PLUS

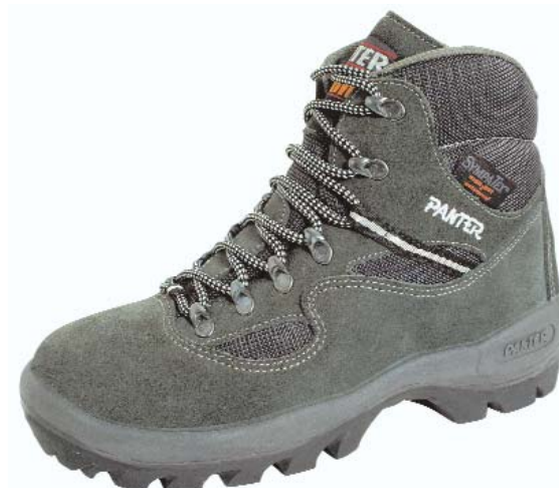
Bota de cordones, tipo trekking, fabricada en piel hidrofugada extrafuerte.
Puntera plástica anti impactos "FIBERPLAST", no conductora de electricidad.
Suela "Maxi Grip", Poliuretano doble densidad, de excepcional agarre y flexibilidad.
Color: Marrón
Tallas: 36-48



CE

TEXAS GREY

Bota de cordones, tipo trekking, fabricada en piel.
Suela inyectada de Caucho Nitrilo y Poliuretano.
Muy ligera, resistente a la abrasión, de agarre excepcional y super flexible.
Color: Gris
Tallas: 36-48



CE UNE EN ISO 20345 S2/S3

PLATINO

Bota tobillera de cordones, fabricada en piel hidrofugada.
Puntera plástica anti impactos "FIBERPLAST", no conductora de electricidad.
Suela Poliuretano + TPU, antideslizante, más resistente a la abrasión.
Color: Negro.
Tallas: 36-48



CE UNE EN ISO 20345 S2/S3

LEONIDAS

Bota de cordones, fabricada en piel hidrofugada.
Suela inyectada de Caucho Nitrilo y Poliuretano, resistente al calor extremo, más de 300 °C.
El dibujo especial de la suela evita el resbalamiento y facilita la flexión del pie.
Color: Azul
Tallas: 37-48



CE UNE EN ISO 20345 S2/S3

TANTALO

Zapato de cordones, fabricado en piel hidrofugada.
Puntera plástica anti impactos "FIBERPLAST", no conductora de electricidad.
Suela Poliuretano + TPU, antideslizante, más resistente a la abrasión.
Color: Negro
Tallas: 36-48



CE UNE EN ISO 20345

VOLTIO

Bota tobillera de cordones, fabricada en piel.
Puntera plástica anti impactos "FIBERPLAST", no conductora de electricidad.
Suela Poliuretano + TPU, antideslizante, más resistente a la abrasión.
Especialmente diseñada para electricistas, sin componentes metálicos.
Color: Marrón.
SB y SBP
Tallas: 36-48



CE UNE EN ISO 20345 S1

SYDNEY

Zapato de cordones de estilo deportivo, fabricado en piel.
Puntera plástica anti impactos "FIBERPLAST", no conductora de electricidad.
Suela Poliuretano + TPU, antideslizante, más resistente a la abrasión.
Colores: Negro y Blanco
Tallas: 36-48





UNE EN ISO 20347
LONDRES CORDONES

Zapato de cordones, fabricado en piel flor con tratamiento hidrófugo.
Suela ultra ligera, antideslizante, resistente a hidrocarburos y a la abrasión.
Color: Blanco (liso ó perforado)
Tallas: 36-48



UNE EN ISO 20347
LONDRES VELCRO

Zapato con ajuste velcro, fabricado en piel flor.
Suela ultra ligera, antideslizante, resistente a hidrocarburos y a la abrasión.
Color: Blanco (liso ó perforado)
Tallas: 36-48



ZUECO PROT

Zueco calado con tira trasera de ajuste, fabricado en piel flor.
Suela aislante del frío y el calor.
Color: Blanco.
Tallas: 36-41



ZUECO 453

Zueco calado, fabricado en piel flor.
Suela aislante del frío y el calor.
Empeine acolchado, máximo confort.
Color: Blanco.
Tallas: 39-47





ZUECO 466

Zueco calado, fabricado en piel flor.
Suela aislante del frío y el calor.
Color: Blanco.
Tallas: 36-47



UNE EN ISO 20347

TLALOC

Bota de PVC con tratamiento antigrasa.
Suela antideslizante de máximo agarre en presencia de grasas.
Color: Blanco
Tallas: 39-47



UNE EN ISO 20347

CHARQUERA

Bota de PVC con tratamiento antigrasa.
Suela antideslizante de máximo agarre en presencia de grasas.
Color: Blanco
Tallas: 35-40

