



PAREDES **SEGURIDAD**

CATÁLOGO 2025

REVISIÓN MARZO

ÍNDICE

PRODUCTOS / PRODUCTS

ELITE MATRIX (4) · NEO (4) · MORFEO (4)

SPRO+ MONZA (4) · JEREZ (4) · CHESTE ANTICORTE (5)

DINAMIC ACTINIO (5) · RUBIDIO (5)

TOP HAMMER (5) · BLACK ELECTRON II (5) · FOSFORO (6) · MAGNUM (6) · CARBONO (6) · SPIDER (6)
BASALTO (7) · TOBA (7) · GRANITO (7)

COMFORT GRIP NADAL (8) · JET (8) · AMBER (8) · QUANTUM (8) · CERIO (8) · GALENA (8) EXCALIBUR (8)

SPORTWORK RADIO (9) · LASER (9) · GENESIS (9) · FENIX (9) · HELIO (10) · HAMILTON (10) · ALONSO (10)
ALONSO PLUS (10)

BLANCA ARZAK (11) · COOP (11) · DOP (11)

SAFETY MOUNTAIN GORBEA (12) · ENDINO (12) · TERRA (12) · CAZALLA (12) · GARDA (12)

MONTOFRI BT1001 (13) · ZP1000 (13) · ZP1002 (13) · BT1007 (13) · OPTIMAL (13) · EXTREME (13) · BETA (14)

TRABAJO ESTRELLA (14) · ESTRELLA VELCRO (14) · ECOLOGY (15) · ECOLOGY SERRAJE (15)
ECOLOGY SERRAJE VELCRO (15)

HOSTELERÍA ESCORPIO (16) · DAKOTA (16) · ARIZONA (16) · NEBRASKA (16) · COLORADO (16) · IDAHO (17)
KANSAS (17)

SPORT COMPETICIÓN (17) · LETUR (18) · REDUEÑA (18)

AGRO-MOUNTAIN CIERVO (18) · MONTESA (18) · COUNTRY II (19) · SONORA (19) · RONCESVALLES (19)
VELETA (19) · GELADA (19)

COMPLEMENTOS CALCETINES / SOCKS (20) · CORDONES / LACES (20)
PLANTILLAS / INSOLES (22) · PLV / DISPLAYS (24)

SALUD MASCARILLAS / MASKS (25)

NORMATIVA / NORMATIV (26-27)

70

1954 / 2024



PREMIO CÁMARA DE
COMERCIO 2022

PREMIO A LA
PROPIEDAD INTELECTUAL



PREMIO
COAC 2021

PREMIO A LA
EXCELENCIA COMERCIAL



PREMIO
COAC 2021

PREMIO A LA
INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO
DE NUEVOS PRODUCTOS



PREMIO
CEDELCO 2023

RECONOCIMIENTO
EMPRESARIAL
A JOSÉ PAREDES CASTAÑO



PREMIO
DIGITALISMOS 2019

PREMIO A LA MEJOR
EMPRESA DIGITAL



PREMIO FSL
2022

PREMIO AL MEJOR EPI
CON EL PROYECTO LABOGÉNERO

**MATRIX****S3 SRC FO CI HI HRO ESD**

SP5220 NE-RO

36/48



Corte en microfibra hidrofugada con refuerzos en TPU.
 Puntera de nanopartículas de fibras compuestas.
 Plantilla antiperforación de conglomerado de fibras sintéticas.
 EVA doble densidad y caucho nitrilo.
 Water-repellent microfiber upper with TPU reinforcements.
 Composite fiber nanoparticle toecap.
 Anti-perforation insole made of synthetic fiber conglomerate.
 Double density EVA and nitrile rubber.

**NEO****S1 PS SR FO CI HI HRO ESD**

SP5229 NE

36/48



Corte en tejido de punto Knit de alta resistencia con refuerzos TÉCNICOS en TPU.
 Puntera de nanopartículas de fibras compuestas.
 Plantilla antiperforación de conglomerado de fibras sintéticas.
 EVA doble densidad y caucho nitrilo.
 High-resistance Knit textile upper with TECHNICAL TPU reinforcements.
 Composite fiber nanoparticle toecap.
 Anti-perforation insole made of synthetic fiber conglomerate.
 Double density EVA and nitrile rubber.

**MORFEO****S3 SRC FO CI HI HRO AN ESD**

SP5238 NE

36/48



Corte Textil.
 Puntera de nanopartículas de fibras compuestas.
 Plantilla antiperforación de conglomerado de fibras sintéticas.
 EVA doble densidad y caucho nitrilo.
 Textile upper.
 Composite fiber nanoparticle toe cap.
 Anti-perforation insole made of synthetic fiber conglomerate.
 Dual-density EVA and nitrile rubber.

**MONZA** SP5180 NE · 36/48**S3 SRC ESD (2011) - S3L FO SR ESD (2022)**

Corte en microfibra hidrofugada con refuerzos en TPU.
 Puntera de fibra de Carbono + Fibra de Vidrio.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de EVA doble densidad y caucho nitrilo.
 Water-repellent microfiber upper with TPU reinforcements.
 Carbon fiber + Fiberglass toe cap.
 Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
 Double density EVA and nitrile rubber sole.

**JEREZ** SP5102 AZ · 36/48**S3 SRC ESD (2011) - S3L FO SR ESD (2022)**

Corte en microfibra hidrofugada con refuerzos en TPU.
 Puntera de fibra de Carbono + Fibra de Vidrio.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de EVA doble densidad y caucho nitrilo.
 Water-repellent microfiber upper with TPU reinforcements.
 Carbon fiber + Fiberglass toe cap.
 Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
 Double density EVA and nitrile rubber sole.

**JEREZ** SP5102 NE · 36/48**S3 SRC ESD (2011) - S3L FO SR ESD (2022)**

Corte en microfibra hidrofugada con refuerzos en TPU.
 Puntera de fibra de Carbono + Fibra de Vidrio.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de EVA doble densidad y caucho nitrilo.
 Water-repellent microfiber upper with TPU reinforcements.
 Carbon fiber + Fiberglass toe cap.
 Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
 Double density EVA and nitrile rubber sole.



CHESTE ANTICORTE SP5045 NE-AC · 35/48
S1P SRC ESD (2011) - S1 PL FO SR ESD (2022)

Corte en textil de punto Knit anticorte.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de EVA doble densidad y caucho nitrilo.
Upper in anti-cut Knit knitted textile.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density EVA and nitrile rubber sole.



ACTINIO SP5016 NE
S3 SRC 36/48

Corte en Piel con acabado de microfibra nobuck.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano monodensidad.
Leather upper with nubuck microfiber finish.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Monodensity polyurethane sole.



RUBIDIO SP5013 AZ
S1P SRC ESD 36/48

Corte en piel serraje con rejilla lateral 3D.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano monodensidad.
Split leather upper with 3D side grid.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Monodensity polyurethane sole.



RUBIDIO SP5013 GR
S1P SRC ESD 35/48

Corte en piel serraje con rejilla lateral 3D.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano monodensidad.
Split leather upper with 3D side grid.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Monodensity polyurethane sole.



HAMMER SP5042 NE-MA · 38/48
S3 SRC (2011) - S3S FO SR (2022)



Corte en piel Nobuck encerada.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano doble densidad.
Waxed Nubuck leather upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.

ESPECIAL ELECTRICISTAS
 SPECIAL ELECTRICIANS



BLACK ELECTRON II SP5208 NE · 38/48
SBP HRO CI HI FO SRC (2011) - SB PL FO SR CI HI HRO (2022)

Corte en piel Nobuck.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano doble densidad + caucho nitrilo (+300°C).
Nubuck leather upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole + nitrile rubber (+300°C).





FOSFORO
S3 SRC HI CI WR

SP5134 NE
38/48

METAL
FREE

Piel flor hidrofugada.
Fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Textil antiperforación. Compact® no metálica.
Políuretano doble densidad.
Water-repellent grain leather.
Fiberglass. Compact® non-metallic.
Anti-perforation textile. Compact® non-metallic.
Double density polyurethane.



MAGNUM SP5012 NE · 49/56

S3 HI CI WR HRO SRC (2011) - S7S SR HI CI HRO FO LG (2022)

300°C

Corte en piel flor.
Punta de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de caucho nitrilo.
Full grain leather upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Nitrile rubber sole.



CARBONO SP5197 AZM · 35/48
S1P SRC (2011) - S1 PL FO SR (2022)

METAL
FREE

Corte en piel serraje con perforaciones.
Punta de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de Políuretano doble densidad.
Split leather upper with perforations.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.



CARBONO SP5197 MA-NA · 35/48
S1P SRC (2011) - S1 PL FO SR (2022)

METAL
FREE

Corte en piel serraje con perforaciones.
Punta de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de Políuretano doble densidad.
Split leather upper with perforations.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.



SPIDER SP5225 NE-AM
S3L SR FO ESD

METAL
FREE
ESD

Corte en textil.
Punta de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
EVA + Caucho Nitrilo
Textile upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
EVA + Nitrile Rubber



ROSS SP5210 NE
S3L FO CI HI ESD

METAL
FREE
ESD

Corte en textil.
Punta de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de políuretano de doble densidad.
Textile upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Dual density polyurethane sole.

**BASALTO****S3L SR HI CI FO HRO ESD**

SP5227 NE

36/48

METAL FREE

300°C



Corte en microfibra.

Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + caucho nitrilo.

Microfiber upper.

Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
PU sole + nitrile rubber.**TOBA****S3L SR HI CI FO HRO ESD**

SP5226 NE

36/48

METAL FREE

300°C



Corte en microfibra.

Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + caucho nitrilo.

Microfiber upper.

Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
PU sole + nitrile rubber.**GRANITO****S3L SR HI CI FO HRO ESD**

SP5228 NE

36/48

METAL FREE

300°C



Corte en piel flor.

Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + caucho nitrilo.

Full grain leather upper.

Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
PU sole + nitrile rubber.**NADAL** SP5201 AZ · 35/48**S3 CI HI SRC ESD (2011) - S3L FO SR CI HI ESD (2022)**

METAL FREE



Corte en piel serraje y textil.

Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de EVA + caucho nitrilo.

Upper in split leather and textile.

Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
EVA sole + nitrile rubber.**NADAL** SP5201 AZM-RO · 36/48**S3 CI HI SRC ESD (2011) - S3L FO SR CI HI ESD (2022)**

METAL FREE



Corte en piel serraje y textil.

Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de EVA + caucho nitrilo.

Upper in split leather and textile.

Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
EVA sole + nitrile rubber.**NADAL** SP5201 NE · 36/48**S3 CI HI SRC ESD (2011) - S3L FO SR CI HI ESD (2022)**

METAL FREE



Corte en piel serraje y textil.

Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de EVA + caucho nitrilo.

Upper in split leather and textile.

Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
EVA sole + nitrile rubber.



JET SP5172 NE · 34/49

S3 SRC ESD (2011) - S3L FO SR ESD (2022)

Corte en textil.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de EVA + caucho nitrilo.
Textile upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
EVA sole + nitrile rubber.



AMBER SP5173 NE · 34/49

S3 SRC ESD (2011) - S3L FO SR ESD (2022)

Corte en textil.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de EVA + caucho nitrilo.
Textile upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
EVA sole + nitrile rubber.



QUANTUM

S3L SR CI HI FO ESD

SP5212 NE

36/48



Corte en microfibra hidrofugada.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + Caucho Nitrilo.
Upper in water-repellent microfiber.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
PU + Nitrile Rubber sole.



CERIO

S3L SR CI HI FO ESD

SP5213 NE

36/48



Corte en microfibra hidrofugada.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + Caucho Nitrilo.
Upper in water-repellent microfiber.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
PU + Nitrile Rubber sole.



GALENA

S1 PL SR FO ESD

SP5211 NE

36/48



Corte en rejilla con refuerzos en TPU.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + caucho nitrilo.
Mesh upper with TPU reinforcements.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
PU sole + nitrile rubber.



EXCALIBUR

S3L SR CI HI FO ESD

SP5223 NE-AM

36/48



Corte en textil.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Texti. Compact® no metálica.
Suela de PU + caucho nitrilo.
Textile upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Texti anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
PU sole + nitrile rubber.



RADIO SP5108 AZM-AM · 36/48

S1P SRC (2011) - S1 PL SR FO (2022)

METAL FREE

Corte en piel serraje con rejilla.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de poliuretano doble densidad.
Split leather upper with mesh.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.



RADIO SP5108 MA-AM · 37/48

S1P SRC (2011) - S1 PL SR FO (2022)

METAL FREE

Corte en piel serraje con rejilla.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de poliuretano doble densidad.
Split leather upper with mesh.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.



LASER

S1 PS SR FO ESD

SP5224 GR-VE

36/48

METAL FREE

ESD

Corte en textil de punto Knit de alta resistencia a la abrasión.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + PU.
Knitted textile upper with high abrasion resistance.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
PU + PU sole.



LASER

S1 PS SR FO ESD

SP5224 AZ

36/48

METAL FREE

ESD

Corte en textil de punto Knit de alta resistencia a la abrasión.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + PU.
Knitted textile upper with high abrasion resistance.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
PU + PU sole.



GENESIS

S3L SR FO HI ESD

SP5235 NA

36/48

METAL FREE

ESD

Corte en textil de punto Knit reciclado "REVIVUS"
de alta resistencia a la abrasión.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + PU.
Upper made of recycled "REVIVUS"
knit fabric with high abrasion resistance.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile puncture-resistant insole. Non-metallic Compact®.
PU + PU sole.



FENIX

S3L SR FO HI ESD

SP5239 NA

36/48

METAL FREE

ESD

Corte en textil de punto Knit reciclado "REVIVUS"
de alta resistencia a la abrasión.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de PU + PU.
Upper made of recycled "REVIVUS"
knit fabric with high abrasion resistance.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile puncture-resistant insole. Non-metallic Compact®.
PU + PU sole.



HELIO SP5027 GR · 36/48
S1P SRA (2011) - S1 PL SR F0 (2022)

Corte en microfibra con rejilla.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de EVA + caucho nitrilo.
*Microfiber upper with mesh.
 Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
 Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
 EVA sole + nitrile rubber.*



HAMILTON SP5198 NE-AZ
S3 CI HI ESD SRC

36/48



Corte en microfibra.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de Poliuretano doble densidad.
*Microfiber upper.
 Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
 Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
 Double density polyurethane sole.*



ALONSO SP5200 AZ-VE · 36/48
S3 CI HI ESD SRC (2011) - S3L FO SR CI HI ESD (2022)

Corte en microfibra.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano doble densidad.
*Microfiber upper.
 Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
 Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
 Double density polyurethane sole.*



ALONSO PLUS SP5203 GR-AM · 36/48
S1P CI SRC ESD (2011) - S1 PL FO SR CI ESD (2022)

Corte en microfibra con rejilla lateral 3D.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano doble densidad.
*Microfiber upper with 3D side grid.
 Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
 Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
 Double density polyurethane sole.*





ARZAK SP5118 BL · 35/47

S2 SRC (2011) - S2 SR F0 (2022)

METAL
FREE

Corte en microfibra.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Suela de poliuretano mono densidad.
Microfiber upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Mono density polyurethane sole.



ARZAK SP5118 NE · 35/47

S2 SRC (2011) - S2 SR F0 (2022)

METAL
FREE

Corte en microfibra.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Suela de poliuretano mono densidad.
Microfiber upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Mono density polyurethane sole.



COOP

S2 SR F0 CI HI ESD

SP5221 BL

35/47

METAL
FREE

ESD

Corte en microfibra.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Suela de poliuretano mono densidad.
Microfiber upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Mono density polyurethane sole.



DOP

S2 SR F0 CI HI ESD

SP5222 BL

35/47

METAL
FREE

ESD

Corte en microfibra.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Suela de poliuretano mono densidad.
Microfiber upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Mono density polyurethane sole.





TERRA SP5091 MA · 36/48

S1P SRC (2011) - S1P SR FO (2022)

Corte en piel serraje.
Puntera de acero.
Plantilla antiperforación de acero.
Suela de poliuretano doble densidad.
Split leather upper.
Steel toe.
Steel anti-perforation insole.
Double density polyurethane sole.



GORBEA SP5205 MAO · 36/48

S3 CI HI WR SRC ESD (2011) - S7S FO SR CI HI ESD (2022)

Corte en piel serraje.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de poliuretano doble densidad.
Split leather upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.



CAZALLA SP5207 MA-VE · 36/48

S3 CI HI WR SRC ESD (2011) - S7S FO SR CI HI ESD (2022)

Corte en nobuck.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de poliuretano doble densidad.
Nubuck upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.



ENDINO SP5204 GR-VE · 36/48

S3 CI HI WR SRC ESD (2011) - S7S FO SR CI HI ESD (2022)

Corte en nobuck, poliuretano y malla textil.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de poliuretano doble densidad.
Upper in nubuck, polyurethane and textile mesh.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.



GARDA SP5206 MA · 36/48

S7S CI HI FO HRO SR LG ESD



Corte en nobuck.
Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
Plantilla antiperforación Textil. Compact® no metálica.
Suela de Poliuretano + caucho nitrilo
Nubuck upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile puncture-resistant insole. Non-metallic Compact®.
Polyurethane + nitrile rubber sole.



ZP1002

S1P SRC (2011) - S1P FO (2022)

SM5068 NE

35/48

Corte en piel serraje.
Puntera de acero.
Plantilla antiperforación de acero.
Suela de Poliuretano doble densidad.
Split leather upper.
Steel toe.
Steel anti-perforation insole.
Double density polyurethane sole.

**ZP1000****S3 SRC (2011) - S3 FO (2022)**

SM5065 NE

35/48

Corte en piel grabada.
 Puntera de acero.
 Plantilla antiperforación de acero.
 Suela de Poliuretano doble densidad.
Engraved leather upper.
Steel toe.
Steel anti-perforation insole.
Double density polyurethane sole.

**BT1007****S3 SRC (2011) - S3 FO (2022)**

SM5066 NE

35/48

Corte en piel grabada.
 Puntera de acero.
 Plantilla antiperforación de acero.
 Suela de Poliuretano doble densidad.
Engraved leather upper.
Steel toe.
Steel anti-perforation insole.
Double density polyurethane sole.

**BT1001****S3 SRC (2011) - S3 FO (2022)**

SM5067 NE

37/48

Corte en piel grabada.
 Puntera de acero.
 Plantilla antiperforación de acero.
 Suela de Poliuretano doble densidad.
Engraved leather upper.
Steel toe.
Steel anti-perforation insole.
Double density polyurethane sole.

**BETA****S1P SRC (2011) - S1 PL SR FO (2022)**

SM5061 GR

35/48

Corte en piel serraje.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano doble densidad.
Split leather upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.

**OPTIMAL****S3 SRC (2011) - S3L SR FO (2022)**

SM5041 NE

35/48

Corte en piel flor hidrofugada.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano doble densidad.
Water-repellent grain leather upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.

**EXTREME****S3 SRC (2011) - S3L SR FO (2022)**

SM5040 NE

35/48

Corte en piel flor hidrofugada.
 Puntera de fibra de vidrio. Compact® no metálica.
 Plantilla antiperforación textil. Compact® no metálica.
 Suela de poliuretano doble densidad.
Water-repellent grain leather upper.
Fiberglass toe cap. Non-metallic Compact®.
Textile anti-perforation insole. Non-metallic Compact®.
Double density polyurethane sole.



**ESTRELLA
01 SRA**

DP100 BL
35/49

METAL
FREE

Corte en piel.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Leather upper.
Dual density polyurethane sole.



**ESTRELLA
01 SRA**

DP100 NE
35/49

METAL
FREE

Corte en piel.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Leather upper.
Dual density polyurethane sole.



**ESTRELLA VELCRO
01 SRA**

DP101 BL
35/49

METAL
FREE

Corte en piel.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Leather upper.
Dual density polyurethane sole.



**ESTRELLA VELCRO
01 SRA**

DP101 NE
35/49

METAL
FREE

Corte en piel.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Leather upper.
Dual density polyurethane sole.



**ECOLOGY
01 SRA** DP102 BL
38/47

METAL
FREE

Corte en piel.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Leather upper.
Dual density polyurethane sole.



**ECOLOGY
01 SRA** DP102 NE
38/47

METAL
FREE

Corte en piel.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Leather upper.
Dual density polyurethane sole.



**ECOLOGY SERRAJE
01 SRA** DP103 GR
38/47

METAL
FREE

Corte en piel serraje.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Split leather upper.
Dual density polyurethane sole.



**ECOLOGY SERRAJE
01 SRA** DP103 MA
38/47

METAL
FREE

Corte en piel serraje.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Split leather upper.
Dual density polyurethane sole.



**ECOLOGY SERRAJE VELCRO
01 SRA** DP104 GR
38/47

METAL
FREE

Corte en piel serraje.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Split leather upper.
Dual density polyurethane sole.



**ECOLOGY SERRAJE VELCRO
01 SRA** DP104 MA
38/47

METAL
FREE

Corte en piel serraje.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Split leather upper.
Dual density polyurethane sole.

Creado para profesionales que necesitan máxima comodidad, resistencia y flexibilidad.

Sanidad
Servicio
Hostelería
Uniformidad
Gastronomía

Created for professionals who need maximum comfort, durability, and flexibility.

*Health · Service · Hospitality
Uniformity · Gastronomy*



DAKOTA OP5145 NE **METAL FREE**
02 SR 36/47

Corte en microfibra.
Suela EVA + caucho.
Microfiber upper.
EVA + rubber sole.

ARIZONA OP5149 NE **METAL FREE**
02 SR 36/47

Corte en microfibra.
Suela EVA + caucho.
Microfiber upper.
EVA + rubber sole.



NEBRASKA OP5151 NE **METAL FREE**
02 SR 36/47

Corte en microfibra.
Suela EVA + caucho.
Microfiber upper.
EVA + rubber sole.

COLORADO OP5150 NE **METAL FREE**
01 SR 36/47

Corte textil.
Suela EVA + caucho.
Microfiber upper.
EVA + rubber sole.

**ESCORPIO****01 FO SRC (2011) - 01 FO (2022)**

Corte en microfibra.
Suela de poliuretano monodensidad.
*Microfiber upper.
Monodensity polyurethane sole.*

OP5113 BL-PP

35/48

**ESCORPIO****01 FO SRC (2011) - 01 FO (2022)**

Corte en microfibra.
Suela de poliuretano monodensidad.
*Microfiber upper.
Monodensity polyurethane sole.*

OP5113 NE

35/48

**IDAHO****01 SR**

OP5146 BL

36/47

Corte textil.
Suela EVA + caucho.
*Microfiber upper.
EVA + rubber sole.*

**IDAHO****01 SR**

OP5146 NE

36/47

Corte textil.
Suela EVA + caucho.
*Microfiber upper.
EVA + rubber sole.*

**KANSAS****01 SR**

OP5147 BL

36/47



Corte textil.
Suela EVA + caucho.
*Microfiber upper.
EVA + rubber sole.*

**KANSAS****01 SR**

OP5147 NE

36/47



Corte textil.
Suela EVA + caucho.
*Microfiber upper.
EVA + rubber sole.*



LETUR LD25544 AZM · 39/46

Corte textil.
Suela EVA.
*Textile upper.
EVA sole.*



LETUR LD25544 GR · 39/46

Corte textil.
Suela EVA.
*Textile upper.
EVA sole.*



COMPETICIÓN LD192 BL-VE · 36/46

Corte en piel reciclada "REVIVUS".
Suela TPR.
Plantilla Viscoactiv.
*Recycled REVIVUS leather upper.
TPR sole.
Viscoactive insole.*



COMPETICIÓN LD192 BL-AZ · 36/46

Corte en piel reciclada "REVIVUS".
Suela TPR.
Plantilla Viscoactiv.
*Recycled REVIVUS leather upper.
TPR sole.
Viscoactive insole.*



REDUEÑA LT24518 NE · 36/48

Corte textil.
Suela EVA.
*Textile upper.
EVA sole.*



GELADA LM20350 MA · 39/46

Corte en nobuck.
Suela de EVA + caucho nitrilo.
Membrana Waterproof PARETEX.
*Nubuck upper.
EVA + nitrile rubber sole.
Waterproof PARETEX membrane.*



COUNTRY II CM5048 MA · 36/48
01 FO SRC (2011) - 01 FO (2022)

Corte en piel serraje.
Suela de poliuretano doble densidad.
Split leather upper.
Double density polyurethane sole.



SONORA LM418 MA · 36/48
01 FO SRC (2011) - 01 FO (2022)

Corte en piel serraje.
Suela de poliuretano doble densidad.
Split leather upper.
Double density polyurethane sole.



RONCESVALLES LM347 MAO · 39/47

Corte en nobuck.
Suela de caucho nitrilo.
Membrana Waterproof PARETEX.
Nubuck upper.
Nitrile rubber sole.
Waterproof PARETEX membrane.



VELETA LM20208 MAO · 39/46

02 SRC HI CI WR HRO FO (2011) - 06 FO SR HI CI HRO (2022)

Corte en nobuck.
Suela de EVA + caucho nitrilo.
Membrana Waterproof PARETEX.
Nubuck upper.
EVA + nitrile rubber sole.
Waterproof PARETEX membrane.



CIERVO LT25139 MA · 39/46

Corte en piel serraje.
Suela PU-PU.
Membrana Waterproof PARETEX.
Suede leather upper.
PU-PU sole.
Waterproof PARETEX membrane.



MONTESA LT25553 MA · 39/46

Corte en piel serraje.
Suela PU-PU.
Membrana Waterproof PARETEX.
Suede leather upper.
PU-PU sole.
Waterproof PARETEX membrane.

PLANTILLAS

INSOLES

PLANTILLA ANTIESTÁTICA

ANTISTATIC INSOLE

ZC5045 NE

35 - 48



PLANTILLA BACTERICIDA

BACTERICIDAL INSOLE

ZC5046 NE

35 - 48



PLANTILLA ADVANTAGE

ADVANTAGE INSOLE

ZC5049 NE

35 - 48



PLANTILLA SPRO+

SPRO+ INSOLE

ZC5092 NE

36 - 48



PLANTILLA AIRVENT

AIRVENT INSOLE

ZC5175 NE

36 - 48



PLANTILLAS

INSOLES



Las plantillas t-Step están especialmente diseñadas para adaptarse a los distintos tipos de pie, proporcionando así un mayor confort en las articulaciones gracias a una horma especial con unas alturas y grosorres adecuados a la morfología de cada tipo de pie y sus características propias, un diseño antropométrico especial que hacen que distintos tipos de pie tengan una mejor adaptación a la pisada.

The t-Step insoles are specially designed to adapt to different types of feet, thus providing greater comfort in the joints thanks to a special last with heights and thicknesses appropriate to the morphology of each type of foot and its own characteristics, A Special anthropometric design that makes different foot types have a better adaptation to the footprint.



PL0001 AZ
35 - 48

tStep I

Se adapta al pie que desgasta el zapato en su parte interior

Adapts to the foot that wears the shoe on the inside



PL0002 RO
35 - 48

tStep C

Se adapta al pie que desgasta el zapato en su parte central

Adapts to the foot that wears the shoe in its central part



PL0003 VE
35 - 48

tStep E

Se adapta al pie que desgasta el zapato en su parte exterior

Adapts to the foot that wears the shoe on the outside



Transpirable
Breathable



Antibacterias
Antibacterial



Libre de metales
Metal free



Lavable
Washable



Plantillas fabricadas en España con un 50% de materiales reciclados



Antiestática
Antistatic



Amortiguante
Shock-absorbing



Shock-absorbing
High resistance



Adaptativa
Adaptive



Insoles made in Spain with 50% recycled materials

CALCETINES DE SEGURIDAD

SAFETY SOCKS



ZC5042 NE-GR

CALCETÍN TOBILLERO

MATERIAL: Algodón hipoalergénico.
PACK: Caja de 6 pares.
TALLA: Única.



ZC5043 NE-RO

CALCETÍN CORTO

MATERIAL: Algodón hipoalergénico.
PACK: Caja de 6 pares.
TALLA: Única.



ZC5043 NE-AM

CALCETÍN CORTO

MATERIAL: Algodón hipoalergénico.
PACK: Caja de 6 pares.
TALLA: Única.

ANKLE SOCKS

MATERIAL: Hypoallergenic cotton.
PACK: Box of 6 pairs.
One size.

SHORT SOCKS

MATERIAL: Hypoallergenic cotton.
PACK: Box of 6 pairs.
One size.

SHORT SOCKS

MATERIAL: Hypoallergenic cotton.
PACK: Box of 6 pairs.
One size.



ZC5044 NE-RO

CALCETÍN LARGO

MATERIAL: Algodón hipoalergénico.
PACK: Caja de 6 pares.
TALLA: Única.



ZC5044 NE-AM

CALCETÍN LARGO

MATERIAL: Algodón hipoalergénico.
PACK: Caja de 6 pares.
TALLA: Única.

LONG SOCKS

MATERIAL: Hypoallergenic cotton.
PACK: Box of 6 pairs.
One size.

LONG SOCKS

MATERIAL: Hypoallergenic cotton.
PACK: Box of 6 pairs.
One size.

CORDÓN PARA ZAPATO 90 CMS SHOE LACE 90 CMS



ZC5047 NE

CORDÓN PARA BOTAS 120 CMS BOOT LACE 120 CMS



ZC5048 NE

CALCETINES

SOCKS



TX0009 BL
CALCETÍN TOBILLERO

MATERIAL:
75% Alogodón-23% poliéster-2% Elastano
PACK: 3 unidades.
TALLA: 36/41 - 42/46

ANKLE SOCKS

MATERIAL:
75% Cotton - 23% Polyester - 2% Elastane
PACK: 3 units.
SIZE: 36/41 - 42/46



TX0010 BL
CALCETÍN CORTO

MATERIAL:
75% Alogodón-23% poliéster-2% Elastano
PACK: 3 unidades.
TALLA: 36/41 - 42/46

SHORT SOCK

MATERIAL:
75% Cotton - 23% Polyester - 2% Elastane
PACK: 3 units.
SIZE: 36/41 - 42/46



TX0011 MX
CALCETÍN TOBILLERO

MATERIAL:
75% Alogodón-23% poliéster-2% Elastano
PACK: 3 unidades.
TALLA: 36/41 - 42/46

ANKLE SOCKS

MATERIAL:
75% Cotton - 23% Polyester - 2% Elastane
PACK: 3 units.
SIZE: 36/41 - 42/46



TX0012 MX
CALCETÍN CORTO

MATERIAL:
75% Alogodón-23% poliéster-2% Elastano
PACK: 3 unidades.
TALLA: 36/41 - 42/46

SHORT SOCK

MATERIAL:
75% Cotton - 23% Polyester - 2% Elastane
PACK: 3 units.
SIZE: 36/41 - 42/46

EXPOSITORES

DISPLAYS

CAJA EXPOSITOR CALCETINES

SOCKS DISPLAY BOX

Precio: Gratis por pedido mínimo

Price: Free for minimum order



EXPOSITOR CALCETINES (ZC5205)

SOCKS DISPLAY (ZC5205)

Precio: 80€

Price: 80€

REF: ZC5205

ZC5205 + 10 CAJAS CALCETINES

ZC5205 + 10 BOXES OF SOCKS

Precio: 340€

Price: 340€



EXPOSITOR TOTAL 360

TOTAL 360 DISPLAY



REF: ZC5224

EXPOSITOR TSTEP + 70 PARES

DE PLANTILLAS TSTEP

TSTEP DISPLAY + 70 PAIRS OF TSTEP TEMPLATES

Precio: 440€

Price: 440€

REF: ZC5210



EXPOSITOR CALZADO

FOOTWEAR DISPLAY

Precio: 200€

Price: 200€

REF: ZC5206



IMPLANTACIONES

IMPLEMENTATIONS

PAREDES SEGURIDAD está contigo y tu negocio en este camino conjunto. Te ofrecemos la posibilidad de implantar distintos tipos de sorportes publicitarios para ofrecer a tu cliente el mejor servicio y productos que necesite. Somos tu equipo de confianza.

PAREDES SEGURIDAD is with you and your business on this shared journey. We offer the possibility of implementing different types of advertising supports to offer your clients the best service and products they need. We are your trusted team.



MASCARILLAS

MASKS

MASCARILLA FFP2 NR BRP2

FFP2 NR BRP2 MASK

MC0010 BL

TALLA ÚNICA / ONE SIZE



MASCARILLA FFP2 NR BRPV2

FFP2 NR BRPV2 MASK

MC0020 BL

TALLA ÚNICA / ONE SIZE



- Mascarilla desechable no reutilizable • Protección 360º • Filtro electroestático para facilitar la respiración • Adaptable anatómicamente para bloqueo eficiente de la entrada de partículas • Espacio transpirable 3D • Fabricadas con tela no tejida de poliéster termosellada.

- Non-reusable disposable mask • 360º Protection • Electrostatic filter to facilitate breathing • Anatomically adaptable to efficiently block the entry of particles • 3D breathable space • Made with heat-sealed polyester non-woven fabric.

EN149-2001+A1:2009

Certificate Nº 0370-5185-PPE/B

Certificate Nº 0370-5828-PPE/C2

LGAI TECHNOLOGICAL CENTER S.A. APPLUS

MASCARILLA FFP2 NR

FFP2 NR MASK

MC0001 BL

TALLA ÚNICA / ONE SIZE



- Mascarilla desechable FFP2 NR • Filtración > 95%, proporcionando protección antibacteriana y antipolvo • Gomas elásticas laterales para ajuste perfecto • Uso diario • Diseño de contorno 3D. Plegable • Libre de látex • Presentadas en cajas de 40 unidades embolsadas pack de 2 unidades.

- FFP2 NR disposable mask • Filtration > 95%, providing antibacterial and anti-dust protection • Side elastic bands for perfect fit • Daily use • 3D contour design. Foldable • Latex free • Presented in boxes of 40 bagged units, pack of 2 units.

EN149-2001+A1:2009

Certificate Nº 0370-4812-PPE/B

Certificate Nº 0370-4938-PPE/C2

LGAI TECHNOLOGICAL CENTER S.A. APPLUS

MASCARILLA QUIRÚRGICA IIR

IIR SURGICAL MASK

MC0004 BL-AZ

TALLA ÚNICA / ONE SIZE



MC0004 NE

TALLA ÚNICA / ONE SIZE



- Mascarilla Quirúrgica Tipo IIR • 100% polipropileno hidrófobo • Formada por 3 capas • Eficacia de filtración bacteriana $\geq 98\%$ • Resistencia a la respirabilidad $\leq 60\%$ • Sustituir cada 4h • Presentadas en cajas de 40 unidades.

- Type IIR Surgical Mask • 100% hydrophobic polypropylene • Made up of 3 layers • Bacterial filtration efficiency $\geq 98\%$ • Breathability resistance $\leq 60\%$ • Replace every 4 hours • Presented in boxes of 40 units.

UNE EN 14683:2019 + AC:2019



NORMATIVA (ES) / NORMATIVE (EN)

EN ISO 20345:2011

EN ISO 20346:2011

EN ISO 20347:2011

CALZADO DE SEGURIDAD SAFETY FOOTWEAR

CALZADO DE PROTECCIÓN PROTECTIVE FOOTWEAR

CALZADO DE TRABAJO OCCUPATIONAL FOOTWEAR

CLASE CLASS

SB	Propiedades básicas Basic properties	PB	Propiedades básicas Basic properties	OB	Propiedades básicas Basic properties	01	Propiedades básicas más: • Parte trasera cerrada. • Propiedades antiestáticas (A) • Absorción de energía en el tacón (E) • Resistencia de la suela a los hidrocarburos (FO).	02	Propiedades básicas más: • Zona de tacón cerrada. • Propiedades antiestáticas (A) • Absorción de energía en el tacón (E)	03	Propiedades básicas más: • Resistencia a la penetración y absorción de agua (WRU).	04	Propiedades básicas más: • Resistencia a la penetración y absorción de agua (WRU).	05	Propiedades básicas más: • Resistencia a la penetración y absorción de agua (WRU).	
S1	Propiedades básicas más: • Parte trasera cerrada. • Propiedades antiestáticas (A) • Absorción de energía en el tacón (E) • Resistencia de la suela a los hidrocarburos (FO).	Basic properties and: • Closed back. • Antistatic properties(A) • Energy absorption in the heel(E) • Resistance of the sole to hydrocarbons(FO).	Basic properties and: • Closed back. • Antistatic properties(A) • Energy absorption in the heel(E) • Resistance of the sole to hydrocarbons(FO).	Basic properties and: • Closed heel area. • Antistatic properties(A) • Energy absorption in the heel(E)	Como S1 más: • Resistencia a la penetración y absorción de agua (WRU).	As S1 and: • Resistant to water penetration and absorption (WRU).	Como P1 más: • Resistencia a la penetración y absorción de agua (WRU).	As P1 and: • Resistant to water penetration and absorption (WRU).	Como P2 más: • Resistencia a la penetración (P)	As S2 and: • Puncture resistance (P)	Como S2 más: • Resistencia a la penetración (P)	As S2 and: • Puncture resistance (P)	Como P4 más: • Resistencia a la penetración (P)	As S4 and: • Puncture resistance (P)	Como P5 más: • Resistencia a la penetración (P)	As S4 and: • Puncture resistance (P)
S2																
S3	As S2 and: • Sole with highlights.															
S4	Propiedades básicas más: • Parte trasera cerrada. • Propiedades antiestáticas (A) • Absorción de energía en el tacón (E) • Resistencia de la suela a los hidrocarburos (FO).	Basic properties and: • Closed back. • Antistatic properties(A) • Energy absorption in the heel(E) • Resistance of the sole to hydrocarbons(FO).	Propiedades básicas más: • Propiedades antiestáticas (A) • Absorción de energía en el talón (E) • Resistencia de la suela a los hidrocarburos (FO).	Basic properties and: • Closed heel area. • Antistatic properties(A) • Energy absorption in the heel(E)	Como S4 más: • Resistencia a la penetración (P)	As S4 and: • Puncture resistance (P)	Como P4 más: • Resistencia a la penetración (P)	As S4 and: • Puncture resistance (P)	As S4 and: • Sole with highlights.	As S4 and: • Sole with highlights.	Como S4 más: • Resistencia a la penetración (P)	As S4 and: • Sole with highlights.	Como P4 más: • Resistencia a la penetración (P)	As S4 and: • Sole with highlights.	Como P5 más: • Resistencia a la penetración (P)	As S4 and: • Sole with highlights.
S5																

A continuación se detallan los símbolos de los requisitos adicionales para aplicaciones particulares:

• CR: Resistencia al corte. • HI: Aislamiento contra el calor. • CI: Aislamiento contra el frío. • HRO: Resistencia al calor por contacto. • AN: Protección en el tobillo • WR: Resistencia al agua. • SRA: Resistencia al resbalamiento baldosa cerámica con detergente. • SRB: Resistencia al deslizamiento superficie de acero con glicerina. • SRC: SRA+SRB

Additional requirements symbols for particular applications are detailed below:

• CR: Cut resistance. • HI: Heat insulation. • CI: Insulation against the cold. • HRO: Contact heat resistance. • AN: Ankle protection • WR: Water resistance. • SRA: Slip resistance of ceramic tile with detergent. • SRB: Slip resistance of steel surface with glycerin. • SRC: SRA+SRB

NORMATIVA (ES) / NORMATIVE (EN)

EN ISO 20345:2022

EN ISO 20346:2022

EN ISO 20347:2022

CALZADO DE SEGURIDAD SAFETY FOOTWEAR

CALZADO DE PROTECCIÓN PROTECTIVE FOOTWEAR

CALZADO DE TRABAJO OCCUPATIONAL FOOTWEAR

CLASE CLASS

SB	Propiedades básicas Basic properties	PB	Propiedades básicas Basic properties	OB	Propiedades básicas Basic properties	Todo tipo de materiales All kind of materials
S1	Propiedades básicas más: • Zona tacón cerrada • Propiedades antiestáticas (A) • Absorción de energía en el tacón (E)	P1	Propiedades básicas más: • Zona tacón cerrada • Propiedades antiestáticas (A) • Absorción de energía en el tacón (E)	01	Propiedades básicas más: • Zona tacón cerrada • Propiedades antiestáticas (A) • Absorción de energía en el tacón (E)	
S2	Basic properties and: • Closed heel area • Antistatic properties (A) • Energy absorption in the heel (E)	P2	Basic properties and: • Closed heel area • Antistatic properties (A) • Energy absorption in the heel (E)	02	Basic properties and: • Resistencia a la penetración y absorción de agua (WRU).	Calzado fabricado con cuero y otros materiales, excluido el calzado todo de caucho o todo polimérico. Footwear made of leather and other materials, excluding all-rubber or all-polymer footware.
S3	Como S1 más: • Resistencia a la penetración y absorción de agua (WRU).	P3	Como P1 más: • Resistencia a la penetración y absorción de agua (WRU).	03	Como 01 más: • Resistencia a la penetración y absorción de agua (WRU).	
S3L	As S1 and: • Resistant to water penetration and absorption (WRU).	P3L	As P1 and: • Resistant to water penetration and absorption (WRU).	03L	As 01 and: • Resistant to water penetration and absorption (WRU).	
S3S	Como S2 más: • Resistencia a la perforación según el tipo • Suela con resaltos.	P3S	Como P2 más: • Resistencia a la perforación según el tipo • Suela con resaltos.	03S	Como 02 más: • Resistencia a la perforación según el tipo • Suela con resaltos.	
S4	As S2 and: • Piercing resistant midsole (P) • Treaded sole.	P4	As P2 and: • Piercing resistant midsole (P) • Treaded sole.	04	As 02 and: • Piercing resistant midsole (P) • Treaded sole.	
S5	Como SB más: • Parte trasera cerrada • Absorción de energía en la zona del tacón. • Antiestático.	P5	Como PB más: • Parte trasera cerrada • Absorción de energía en la zona del tacón. • Antiestático.	05	Como OB más: • Parte trasera cerrada • Absorción de energía en la zona del tacón. • Antiestático.	
S5L	As SB and: • Closed back • Absorption of energy in the heel area. • Antistatic.	P5L	As PB and: • Closed back • Absorption of energy in the heel area. • Antistatic.	05L	As OB and: • Closed back • Absorption of energy in the heel area. • Antistatic.	
S5S	Como S4 más: • Resistencia a la perforación según el tipo. • Suela con relieve.	P5S	Como P4 más: • Resistencia a la perforación según el tipo. • Suela con relieve.	05S	Como 04 más: • Resistencia a la perforación según el tipo. • Suela con relieve.	Calzado todo polimérico (moldeado), incluido el calzado todo de caucho (vulcanizado) All-polymeric (molded) footwear, including all-rubber (vulcanized) footwear
S6	As S4 and: • Resistance to perforation depending on the type. • Embossed sole.	P6	As P4 and: • Resistance to perforation depending on the type. • Embossed sole.	06	As 04 and: • Resistance to perforation depending on the type. • Embossed sole.	
S7	Como S2 más: • Resistencia al agua del zapato completo.	P7	Como P2 más: • Resistencia al agua del zapato completo.	07	Como 02 más: • Resistencia al agua del zapato completo.	
S7L	As S2 and: • Water resistance of the entire shoe.	P7L	As P2 and: • Water resistance of the entire shoe.	07L	As 02 and: • Water resistance of the entire shoe.	
S7S	Como S3 más: • Resistencia al agua del zapato completo.	P7S	Como P3 más: • Resistencia al agua del zapato completo.	07S	Como 03 más: • Resistencia al agua del zapato completo.	
	As S2 and: • Water resistance of the entire shoe.		As P2 and: • Water resistance of the entire shoe.		As 02 and: • Water resistance of the entire shoe.	
						CALZADO HÍBRIDO HYBRID FOOTWEAR
						Calzado que no puede clasificarse como calzado de clase I o II. Footwear that cannot be classified as class I or II footwear.

A continuación, se detallan los símbolos de los requisitos adicionales para aplicaciones particulares:

A: Calzado antiestático (1000MΩ<?>100kΩ) • E: Absorción de energía en el tacón • WPA: Resistencia a la penetración y absorción de agua (absorción máxima de H2O 0,2 gramos) • P: Resistencia a la perforación con plantilla metálica • PL: Resistencia a la perforación con plantilla no metálica (4,5mm) • PS: Resistencia a la perforación con plantilla no metálica (3mm) • Cl: Aislamiento frente al frío de la suela • HI: Aislamiento frente al calor de la suela • C: Calzado conductor, resistencia eléctrica (<100kΩ) • HRO: Resistencia al calor por contacto (máx 300°C durante 60 segundos) • AN: Protección de los tobillos • WR: Resistencia al agua del zapato completo • M: Protección del área metatarsal • CR: Resistencia al corte • FO: Resistencia de la suela a hidrocarburos • SC: Protección frente a la abrasión en la zona de la puntera • SR: Resistencia al deslizamiento (Baldosa cerámica con glicerina)

Additional requirements symbols for particular applications are detailed below:

A: Antistatic footwear (1000MΩ<?>100kΩ) • E: Energy absorption in the heel • WPA: Resistance to penetration and absorption of water (maximum absorption of H2O 0.2 grams) • P: Resistance to puncture with insole metallic • PL: Puncture resistance with non-metallic insole (4.5mm) • PS: Puncture resistance with non-metallic insole (3mm) • Cl: Insulation against cold of the sole • HI: Insulation against heat of the sole • C: Conductive footwear, electrical resistance (<100kΩ) • HRO: Contact heat resistance (max 300°C for 60 seconds) • AN: Ankle protection • WR: Water resistance of the entire shoe • M: Foot protection metatarsal area • CR: Cut resistance • FO: Sole resistance to hydrocarbons • SC: Protection against abrasion in the toe area • SR: Slip resistance (Ceramic tile with glycerin)

NOTAS

NOTAS



TU EQUIPO DE CONFIANZA

PAREDES / SEGURIDAD

Pacal Shoes, S.L.U.
Sor Josefa alcorta, nº 37, 03204
Elche, Alicante, SPAIN

+34 966 630 052
pedidos@paredes.es
www.paredesseguridad.com