

REFERENCIA 407-0

Bota de seguridad de piel flor de primera calidad hidrofugada de color negro, resistente y con capacidad transpirable.



Norma:
EN ISO 20345
Nivel
de protección:
S3 + SRC

Suela reforzada en la puntera de poliuretano bidensidad, resistente a aceites e hidrocarburos, mayor resistencia y duración. Bicolor gris y negro.

- Puntera anti-impactos (200J) y plantilla antiperforación (1100N) metálicas.
- Cierre de cordones y pasadores.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Lengüeta con fuelle interior para mejor impermeabilización.
- Plantilla interior extraíble.
- Alto coeficiente antideslizamiento SRC

Tallas: Desde 35 a 48.

REFERENCIA 407-2

Zapato de seguridad de piel flor de primera calidad hidrofugado de color negro, resistente y con capacidad transpirable.



Norma
EN ISO 20345
Nivel de protección
S3 + SRC

Suela reforzada en la puntera de poliuretano bidensidad, resistente a aceites e hidrocarburos, mayor resistencia y duración. Bicolor gris y negro.

- Puntera anti-impactos (200J) y plantilla antiperforación (1100N) metálicas.
- Cierre de cordones y pasadores.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Lengüeta con fuelle interior para mejor impermeabilización.
- Plantilla interior extraíble.
- Alto coeficiente antideslizamiento SRC

Tallas: Desde 35 a 48.

REFERENCIA 407 METAL FREE

Bota de seguridad de piel flor de primera calidad hidrofugada de color negro, resistente y con capacidad transpirable, libre de metales.



Norma
EN ISO 20345
Nivel
de protección
S3 + SRC

Suela reforzada en la puntera de poliuretano bidensidad, resistente a aceites e hidrocarburos, mayor resistencia y duración. Bicolor azul y negro.

- Puntera plástica anti-impactos (200J) y plantilla de textil antiperforación (1100N) no metálicas.
- Cierre de cordones y ojales libre de metal.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Lengüeta con fuelle interior para mejor impermeabilización.
- Plantilla interior extraíble.
- Alto coeficiente antideslizamiento SRC

Tallas: Desde 36 a 47.

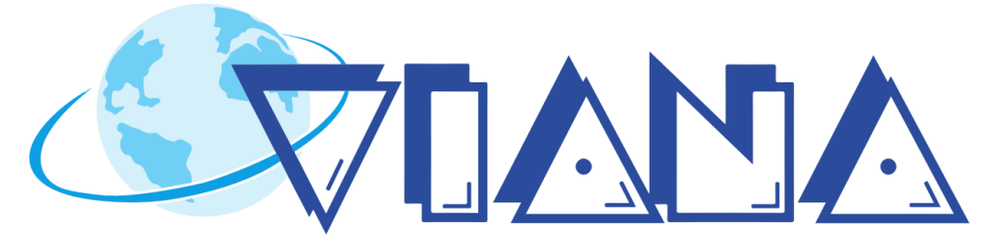
VIANA
Ropa de trabajo y laboral



**Polígono Empresarium
C/Sisallo 20 nave E-11**
50720 Cartuja Baja (Zaragoza) España

•
Tfno. +34 976 564 946
Móvil (24 horas):+34 666 585 877
•
Email: info@exproser.es

www.ropatrabajolaboral.net



Tu segunda piel



**Seguridad
y Confort**

www.ropatrabajolaboral.net

REFERENCIA 403-0

Bota de seguridad tipo soldador de piel flor de primera calidad hidrofugada de color negro, resistente y con capacidad transpirable.



Norma
EN ISO 20345
Nivel
de protección
S3 + SRC

Suela reforzada en la puntera de poliuretano bidensidad, resistente a aceites e hidrocarburos, mayor resistencia y duración. Bicolor gris y negro.

- Puntera anti-impactos (200J) y plantilla antiperforación (1100N) metálicas.
- Cierre con hebilla lateral.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Lengüeta con fuelle interior para mejor impermeabilización.
- Plantilla interior extraíble.
- Alto coeficiente antideslizamiento SRC

Tallas: **Desde 38 a 47.**

REFERENCIA 406-0

Zapato de seguridad de piel serraje de primera calidad de color gris, resistente y con gran capacidad transpirable gracias a las perforaciones laterales.



Norma
EN ISO 20345
Nivel
de protección
S1P + SRC

Suela reforzada en la puntera de poliuretano bidensidad, resistente a aceites e hidrocarburos, mayor resistencia y duración. Bicolor gris y negro.

- Puntera anti-impactos (200J) y plantilla antiperforación (1100N) metálicas.
- Cierre de cordones y ojales con protección contra desgarramiento.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Lengüeta acolchada para mayor confort.
- Plantilla interior extraíble.
- Alto coeficiente antideslizamiento SRC

Tallas: **Desde 35 a 48.**

REFERENCIA 402-2

Zapato de seguridad de piel serraje de primera calidad de color gris, resistente y con gran capacidad transpirable gracias a las perforaciones laterales, combinado con tejido.



Norma
EN ISO 20345
Nivel
de protección
S1P + SRC

Suela de poliuretano bidensidad, resistente a aceites e hidrocarburos, mayor resistencia y duración. Bicolor gris y negro.

- Puntera anti-impactos (200J) y plantilla antiperforación (1100N) metálicas.
- Cierre de cordones y ojales con protección contra desgarramiento.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Plantilla interior extraíble.
- Alto coeficiente antideslizamiento SRC

Tallas: **Desde 36 a 47.**

REFERENCIA 422 METAL FREE

Zapato de seguridad tipo deportivo de piel serraje de primera calidad de color azul, resistente y con gran capacidad transpirable gracias a las perforaciones laterales.



Norma
EN ISO 20345
Nivel
de protección
S1P + SRC

Suela de goma, resistente a aceites e hidrocarburos, de gran resistencia y duración. Bicolor azul y gris.

- Puntera plástica anti-impactos (200J) y plantilla de tejido antiperforación (1100N) no metálicas.
- Cierre de cordones contra desgarramiento.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Lengüeta acolchada de serraje azul e interior de forro de malla amarilla transpirable
- Plantilla extraíble de EVA amarilla.
- Alto coeficiente antideslizamiento SRC

Tallas: **Desde 36 a 47.**

REFERENCIA 417-2 METAL FREE

Bota de seguridad de microfibra hidrofugada de color negro, muy resistente a la penetración de agua, libre de metales.



Norma
EN ISO 20345
Nivel
de protección
S3 + SRC

Suela reforzada en la puntera de poliuretano bidensidad, resistente a aceites e hidrocarburos, mayor resistencia y duración. Color negro.

- Puntera plástica anti-impactos (200J) y plantilla de textil antiperforación (1100N) no metálicas.
- La microfibra estéticamente es muy parecida a la piel pero más ligera y mantiene la capacidad de permeabilidad y transpiración.
- Cierre de cordones antidesgarramiento.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Lengüeta acolchada de microfibra con fuelle interior para mejor impermeabilización.
- Plantilla interior extraíble.
- Alto coeficiente antideslizamiento SRC

Tallas: **Desde 36 a 47.**

REFERENCIA 425 METAL FREE

Bota de seguridad de piel flor lisa de primera calidad hidrofugada de color negro, resistente y con capacidad transpirable, libre de metales.



Norma
EN ISO 20345
Nivel
de protección
S3 + SRC

Suela de goma flexible y ligera, resistente a aceites e hidrocarburos, mayor resistencia y duración. Bicolor amarillo y negro.

- Puntera plástica anti-impactos (200J) y plantilla de textil antiperforación (1100N) no metálicas.
- Cierre de cordones y pasadores de tejido y corchetes plásticos, libre de metal.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Refuerzo en el talón antidesgarros, sistema R-TAV.
- Lengüeta con fuelle interior para mejor impermeabilización.
- Plantilla interior extraíble.
- Alto coeficiente antideslizamiento SRC

Tallas: **Desde 36 a 47.**

REFERENCIA 34 METAL FREE

Zapato tipo mocasín de color blanco hidrofugado.



Norma
EN ISO 20345
Nivel
de protección
S2 + SRC

Zapato de seguridad ideal para sector de industria alimentaria y cocina. Microfibra de color blanco, de alta capacidad de permeabilidad y transpirabilidad.

- Puntera no metálica de tejido.
- Forro interior antibacteriano de malla gris.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Plantilla interior extraíble.
- Suela de PU bidensidad, color gris y blanco.
- Suela certificada SRC.

Tallas: **Desde 36 a 47.**

REFERENCIA 32

Zapato blanco perforado antideslizante.



Norma
EN ISO 20347
Nivel
de protección
O1 + FO + SRC

Zapato de trabajo de microfibra de color blanco de gran transpirabilidad.

- Con perforaciones en la pala.
- Cierre mediante velcro resistente.
- Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- Plantilla interior extraíble.
- Suela de PU monodensidad, color blanco.
- Muy ligero y flexible.
- Suela certificada SRC.

Tallas: **Desde 35 a 47.**

REFERENCIA 600/601/602

Zueco profesional de goma termoplástica hi-tech (SEBS) ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.



- Parte superior cerrada para evitar infiltración de líquidos.
- Orificios laterales para ventilación del pie y para el lavado en autoclave.
- Tira de agarre desmontable y regulable.
- Antibacteriano y esterilizable en autoclave hasta 134°.
- Ergonomico.
- Espacio para microchip.
- Requisitos Básicos (OB).
- Absorción de impactos en el talón (E).
- Suela de goma antideslizante (SRA).
- Antiestático (A).

Sectores

Hospitales (quirófanos, personal sanitario), clínicas sanitarias, laboratorios, veterinarios, farmacias, Spa, para todas aquellas personas que pasan muchas horas de pie.

Certificado & Marcado

EN ISO 20347:2012, CE, OB A E SRB

Referencia

600 Color blanco
601 Color azul
602 Color verde

Material/Materia prima

Goma Termoplástica antiestática reciclable, libre de látex.

7 Tallas

34/35-36/37 -38/39 -40/41 -42/43 -44/45 -46/47

3 Colores

Azul,
Verde,
Blanco