



AlcaCompany

Seguridad Industrial Total

BOTAS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

SUELA

- Diseño antideslizante que brinda una excelente tracción.
- Diseño acanalado para facilitar el retiro de suciedad.
- Asegura la estabilidad del usuario.



DOBLE CAPA DE MATERIAL

- En la punta, talón y lateral.



PUNTERA

MEDIA INTERNA

- Malla 100% Poliéster.
- Hipo alérgico.

CUÑA

- Que facilita el retiro de la bota.

✓ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Fabricadas con una composición especial de Polímeros Plásticos certificados.

PUNTERA

- Puntera metálica certificada bajo EN 12568.
- Diseño amplio frontal para evitar rozaduras con los dedos tanto en alto como en el ancho.
- Sobrepasa la exigencia de las pruebas de impacto 200J.
- Resistente a la prueba de compresión con una carga de 15 kn.
- El cumplimiento de las exigentes normas europeas de impacto y compresión, garantiza al usuario que este producto certificado, contribuye al cuidado y confort de sus pies, bajo condiciones de trabajo normalizado.

SUELA ANTIDESLIZANTE

- Diseño acanalado antideslizante con multirelieve que brinda una excelente tracción y permite un libre flujo de líquidos y lodo, facilitando el retiro de suciedad.
- El diseño ha sido evaluado para asegurar estabilidad del usuario, gracias al volumen del material en contacto con el piso.
- Resistente a la exposición de hidrocarburos, grasas y aceites (sintéticos o vegetales). Alta resistencia a la abrasión.
- Absorción de energía en la región del talón.

✓ CERTIFICACIONES

Botas de Seguridad
(Con puntera)



CE
780182902/OE

Botas de Trabajo
(Sin puntera)



CE
780182903/OE

✓ COLORES (CAÑA/SUELA)

- Negro/Gris
- Blanco/Blanco

✓ EMBALAJE

- Caja de cartón corrugado.
- 38-40: 10 Pares 41-44: 8 Pares