FICHA TÉCNICA

BEC01

Bota modelo BECO1, hecho en piel de color negro, S3, y con suela de Poliuretano Doble Densidad.



MARCADO CE, NORMA Y CATEGORÍA:

EPI, Categoría II, EN20345 S3 SRC E A.



Ejemplo de marcado en lengüeta:



Embalaje: Caja de 1 par.



Imágen planta relieve suela



APLICACIONES:

Uso General en múltiples sectores y aplicaciones donde se necesite un calzado de seguridad (tope de seguridad y lámina anti-perforación), como construcción, talleres, logística, automoción y fabricación e industria en general.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

- ✓ Piel negra S3.
- ✓ Tope de seguridad y lámina antiperforación en acero.
- ✓ Suela Bidensidad Poliuretano (zona de confort menor densidad que la zona de contacto con el suelo).
- Máximo coeficiente anti-deslizamiento SRC.

NORMA, CATEGORÍA Y CARACTERÍSTICAS:

EN20345 S3 SRC E A.

TALLAS COMERCIALIZADAS:

35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	48
--	----

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:



Punta resistente 200J.



Plantilla Antiperforación 1100N.



Antiestático.



Resistente a Aceites.



Resistente a hidrocarburos.



Puntera reforzada.



Suela Antideslizante SRC.



Absorción de choques.

USO DESTINADO A:

- Construcción.
- ✓ Talleres.
- Logística.
- Automoción y Fabricación.
- ✓ Industria en general.

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.















