FICHA TÉCNICA





<u>1688BSBL</u>

Bota de Soldador negra microfibra tipo piel hidrofugada, WRU, S3, "Metal free" y suela doble densidad PU/PU, con Cierre de Velcro.



MARCADO CE, NORMA Y CATEGORÍA:

EPI, Categoría II, EN20345, S3, SRC, WRU, E, A.





Ejemplo de marcado en lengüeta:

Embalaje: Caja de 1 par.



Imágen planta relieve suela

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

APLICACIONES:

Uso General donde se necesite un calzado de seguridad (tope de seguridad y plantilla anti-perforación) confortable, como son la Soldadura, industria en general, trabajos en zonas húmedas o se necesite rápido descalce por cierre de velcro.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

- Corte piel microfibra con tratamiento anti-humedad.
- ✓ Tope de seguridad fabricado en **fibra de vidrio**.
- Lámina anti-perforación textil.
- ✓ Suela PU/PU doble densidad.
- ✓ Plantilla de EVA conformada.
- Máximo coeficiente anti-deslizamiento SRC.
- Sin cordones.

TALLAS COMERCIALIZADAS:

38 39 40 41 42 43 44 45 46	47
----------------------------	----

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:



Puntera resistente 200J.



Antiestático.



Resistente a hidrocarburos.



Suela Antideslizante SRC.



Resistente al agua.



Plantilla Antiperforación 1.100N.



Resistente a aceites.



Absorción de choques.



Puntera reforzada.



- Soldadura.
- ✓ Industria en general.
- Trabajos en zonas húmedas en general.
- Donde se necesite un rápido descalce.















