



# Edelbrock® BLACK LABEL

## EDELBROCK ED - 202



*Edelbrock Shoes*



Punta de compuesto no ferrosa. Mas liviana y ergonométrica que la punta de acero.



El calzado térmico incorpora Thinsulate y/o Chiporro natural, elementos de fabricación especiales y un diseño que hacen posible independizarlo de las condiciones externas de temperatura.



El calzado anticonductivo es aquel que por su diseño y componentes cumple con Aislación Eléctrica.

**TB**

Tecno Boga

TECNO BOGA ofrece una total y amplia garantía contra defectos de fabricación y de materias primas para su marca de calzado de seguridad Edelbrock Black Label.



Tecno Boga desde el año 2005 está acreditada con un sistema de gestión de calidad que cumple con los requisitos de la norma ISO 9001 para diseño, producción y comercialización de su calzado de seguridad Edelbrock Black Label.

Tecno Boga suministra esta información sólo a título informativo y se reserva el derecho a efectuar cambios en sus modelos de calzado de seguridad de acuerdo a requerimientos de mercado, sin previo aviso.

### Plantilla Intercambiable - PI 105

**DUO GEL**



### Especificaciones Técnicas

- Botín de seguridad.
- Cuero Nobuck.
- Cuello acolchado.
- Fuelle integrado.
- Forro completo en textil respirable
- Calzado Dieléctrico
- Pasa cordones y ganchos no metálicos.
- Plantilla interior antimicótica con Shock Absorber.
- Entresuela de EVA (Etil-Vinil-Acetato).
- Planta de Caucho con Acrilo Nitrilo de alto desempeño resistente a los derivados de los Hidrocarburos.
- Refuerzo de TPU en talón.
- Sobre punta de caucho.
- Numeración 37 al 45.
- Punta de compuesto no metálica.
- Aislante térmico Thinsulate.

[www.edelbrockseguridad.com](http://www.edelbrockseguridad.com)