



Edelbrock®

Herederos de una pasión / An inherited passion



EDELBROCK ED - 106

*Edelbrock
Shoes*



El tratamiento de hidrofugación consigue aumentar la resistencia del cuero a la humedad y proporciona gran resistencia en ambientes agresivos con presencia de nitratos.

El calzado térmico incorpora Thinsulate, 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 altos estándares de seguridad.

EDELBRÖCK ofrece una total y amplia garantía contra defectos de fabricación y de materias primas para todo su calzado de seguridad.



Edelbrock 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 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 102

PORON System



Especificaciones Técnicas

- Botín de seguridad.
- Cuero Nobuck Hidrofugado.
- Cuello acolchado.
- Fuelle integrado.
- Forro completo en textil respirable.
- Punta de Seguridad de Acero W/H* (alta y ancha).
- Aislante Térmico Thinsulate.
- Pasa cordones no metálicos.
- Plantilla interior con Shock Absorber.
- Entresuela de EVA (Etil-Vinil-Acetato) para máximo confort.
- Planta de Caucho con Acrilo Nitrilo de alto desempeño resistente a los derivados de los Hidrocarburos.
- Calzado Dieléctrico.
- Numeración 34 al 45.
- Calzado Dieléctrico. Cumple con la norma ASTM 2413.

www.edelbrockseguridad.com