FICHA TÉCNICA

BOTÍN EDELBROCK ED 102

DESCRIPCIÓN

La línea de calzado de seguridad EDELBROCK ofrece gran cantidad de modelos orientados a las necesidades de las distintas industrias. Diversos sistemas de fabricación que dan gran versatilidad y resistencia.

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.

NORMAS / CERTIFICACIONES / APROBACIONES

- · Certificación ISO 9001.
- Cumple con la noma ASTM F2413 (EH 18 KV, impacto).
- Cumple con las especificaciones técnicas de la norma ISO 20345.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricación Pegado directa al corte

Aparado Refuerzo Cuero Timber

Cuello Caucho en Punta y Talón.

Fuelle Acolchado.
Forro Integrado.

Pasacordones Textil respirable.

Plantilla Textiles y ganchos no metálicos.

Interior EVA con Shock Absorber.

EVA (Etil-VINIL-Acetato).

Planta Caucho con Acrilo Nitrilo de alto desempeño,

resistente a los derivados de los hidrocarburos.

Numeración

Numeración 38 al 45.

seguridad Acero W/H asimétrica (alta y ancha), resistente

al impacto de 200 Joulès.

Características Calzado dieléctrico (aislante eléctrico). Cumple especiales con la norma ASTM F2413 (EH 18 KV, impacto).

Cumple con las especificaciones técnicas de la

norma ISO 20345.

APLICACIONES

• Calzado de seguridad que aplica a la mayoría de industrias donde exista riesgo eléctrico.

• Almacenes, laboratorios, construcción, minería, petroleras, alimentos, telecomunicaciones, servicios generales, metalmecánica, mantenimiento, energía, entre otras.









La sobrepuntera de caucho pegada sobre el cuero en la zona de la punta, brinda un calzado con protección extra que dificulta que la punta de acero quede expuesta.



Planta resistente a los derivados de hidrocarburo y solventes débiles.



El calzado Aislante Eléctrico es aquel que por su diseño y composición cumple con la norma ASTM F2413 (EH 18 KV, impacto).





INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

- Revise las operaciones y labores de su trabajo antes de utilizar los EPPS y seleccione los más adecuados.
- Mantener el calzado de seguridad limpio. Puede usar un paño húmedo para remover polvo, mugre y manchas más profundas, que deben limpiarse con una esponja y jabón suave.
- Protección del cuero: se recomienda limpiador de silicona o aplicar betún o cera de calzado.
- Para secar no exponer a altas temperaturas ni calor directo (sol, estufa o radiador). El cuero se pondrá seco y quebradizo.
- Dejar secar en un lugar abierto y ventilado.
- Utilice medias de algodón para mejor comodidad, respirabilidad y largo uso.

ADVERTENCIAS

- Soluciones con base de aceite no son recomendables pues afectan la unión entre la planta y el cuero.
- No exponer a fuentes de calor directo (sol, estufas o radiador).
- No exceder el uso del calzado para lo cual fue fabricado. La planta de PU podría generar hidrolisis.
- No exceder el almacenamiento por más de 1 año y que estén libres de humedad.

EMPAQUE

Caja x par.

GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del producto están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo.



TRUST COMERCIAL informa que no ofrece garantía por uso de este producto en un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual TRUST COMERCIAL no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, almacenamiento, mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del producto.

En caso de presentarse fallas en nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los dos (2) primeros meses de facturado el producto, TRUST COMERCIAL asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto del reclamo; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de defectos de calidad.

La presente garantía aplica para toda la línea de productos marca STEELPRO, exceptuando material y componentes de nuestra Línea de Alturas.

RECOMENDACIONES DE DISPOSICIÓN FINAL (LEGAL

TRUST COMERCIAL se permite indicar que el ciclo de fabricación de sus productos incluyendo materias primas, fabricación, almacenamiento y transporte cuenta con materiales de calidad, no reciclados y no peligrosos.

Que, de acuerdo a la aplicación en la protección a los usuarios en el Sector Industrial, Hospitalario, Eléctrico, Hidrocarburos, Minero y demás, recomendamos a los empleadores y usuarios realizar la respectiva selección, clasificación y disposición final de acuerdo a los reglamentos y normas de seguridad y salud ocupacional peruanos.