

## FICHA TÉCNICA

# BOTÍN BORAZON NU-615

### DESCRIPCIÓN

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

NAZCA, 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

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



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



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



La Punta de LCT es una puntera de composite no ferrosa. Más liviana y ergonómica que la punta de acero.



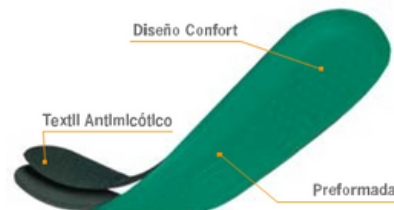
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricación	Inyección directa al corte
Aparado	Cuero hidrofugado
Forro	Completo en textil respirable
Fuelle	Integrado al aparado
Tobillera	Acolchada con espuma
Costuras	Dobles y triples con hilo Nylon T-20 imputrescible.
Contrafuerte	Termoformado de 2.0 mm. de espesor.
Plantilla interior	Intercambiable con tratamiento antimicótico.
Plantilla de armar	Material no metálico antipunzante, resistente a la perforación de 1100 Newtons
Planta	Bimaterialidad y bidensidad PU/TPU, resistente a los derivados de los hidrocarburos, característica antideslizante.
Cambrillón	Plástico.
Talón	Reforzado
Pasacordones	Perforación directa al corte.
Cordones	Sección circular de alta resistencia.
Puntera	LCT Composite no metálica W/H asimétrica (alta y ancha) resistente al impacto de 200 Joules.
Características especiales	Calzado dieléctrico (aislante eléctrico). Cumple con la norma ASTM F2413 (EH 18 KV). Cumple con las especificaciones técnicas de la norma EN ISO 20345. Resistente a salpicadura de ácidos.



### Plantilla intercambiable PI 101

SOFT  
CLASIC



PLANTA  
TPU

Las plantas de Poliuretano Termoplástico (TPU) presentan gran resistencia a la abrasión y brindan un excelente grip.

calzado de seguridad



## 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.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

- Revise las operaciones y labores de su trabajo antes de utilizar los EPPS y seleccione los más adecuados.
- Mantenga 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.
- Proteja el cuero: se recomienda limpiador de silicona, aplicar betún o cera de calzado.
- No exponga a altas temperaturas ni calor directo (sol, estufa o radiador). El cuero se pondrá seco y quebradizo.
- Deje 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 SAC, no ofrece garantía por el uso de este producto un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo. Por este motivo, TRUST COMERCIAL SAC 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 SAC 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 EDELBROCK, exceptuando material y componentes de nuestra Línea de Alturas.

## RECOMENDACIONES DE DISPOSICIÓN FINAL (LEGAL)

TRUST COMERCIAL SAC se permite indicar que el ciclo de fabricación de los productos que comercializa 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.