

BOTA INDUSTRIAL BULL ENCLAVE CON CASQUILLO DE POLIAMIDA



TALLA

22	23
24	25
26	27
28	29
30	

Si desea conocer la anatomía del calzado selecciona aquí.

DESCRIPCIÓN

Calzado de seguridad industrial.

CORTE

Micropiel de alta resistencia a la abrasión y flexión, corte hidrofugado ecológico.

CASCO

Poliamida, 100% dieléctrico, extra ligero y térmico, con una resistencia de 200j al impacto y compresión de 15 KN (1.5 TONS) top return.

SUELA

Elastomero acrílico nitrilo, antiderrapante, flexible, dieléctrica, con canales laterales inteligentes, drenaje de fluidos que proporciona mayor adherencia.

HORMA

EEE 100% ergonómica, diseñada bajo estudios biomecánicos.

PLANTILLA

EVA, ligera y flexible.

FORROS

Dry fit, forro tejido con fibras de nylon y poliéster, antibacterial.

CONSTRUCCIÓN

Pegado.

APLICACIÓN

Suela antiderrapante y dieléctrica recomendada para:



ACEITE



GASOLINA



DESGASTE

80°C

HASTA



ABRASIÓN

LIMITACIONES

No se recomienda para altas temperaturas.

CERTIFICACIÓN

- **NOM-113-STPS-2009**

Seguridad-Equipo De Protección Personal - Calzado de protección - clasificación, especificaciones y métodos de prueba.

RECOMENDACIONES Y CUIDADOS

- El equipo de seguridad se debe inspeccionar antes de ser usado, para descartar defectos de fábrica.

ACLARACIONES

La información contenida en esta ficha es una guía para asistir al usuario en la correcta selección de su equipo de protección. **Es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor** determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar.

FICHA DESCRIPTIVA

