



Bata Industrials

IMPROVING WORKING LIVES

BATAINDUSTRIALS.COM

BRISTOL

ARTICULO 804-4242
TALLAS 38 - 45
TIPO Inyectado

DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad de corte rebajado en el talón, fabricado en cuero plena flor, planta PU/TPU de excelente grip en todo tipo de superficies, buen desempeño en hidrocarburos y sus derivados. Aislante eléctrico según norma ASTM 2413-11.

CARACTERÍSTICAS



PUNTERA DE COMPOSITE

USO

- > Manufactura
- > Minería
- > Construcción
- > Forestal



MANTENCIÓN

Para mantener en óptimas condiciones de uso el calzado, se recomienda mantener siempre el calzado limpio. En caso de humedecerse se debe secar a temperatura ambiente. No colocar por ningún motivo a calor directo.



DESCRIPCIÓN

DETALLE

Color	Café.
Construcción	D.I.P. (Direct Inject Process).
Capellada	Cuero Real Jam tacto graso, espesor 1.8 mm
Forro	Cuero gamuzado
Cuello	Cuero gamuzado, 1,0 mm.
Plantilla de armar	Non Woven resinado de alta flexibilidad y absorción de humedad.
Plantilla Interior	PU/textil moldeado.
Pasacordones	Cinta textil.
Cordones	Nylon con alma.
Hilo	Nylon de 3 cabos imputrescible.
Puntera de Seguridad	Composite, modelo redondo resistente al impacto de 200 Joule. Cumple con norma EN ISO 20345 - NCH 773/2.
Entresuela	PU de baja densidad liviano y de excelente absorción de impacto.
Planta	TPU resistente a hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de desgaste (menor a 150 mm ³), antideslizante en todo tipo de terreno (Buen Grip) Aislante eléctrico, cumple requisitos de norma ASTM 2413-11 (Testeado según ASTM 2412-11 : 18.000 V. durante 60 segundos y corriente de fuga < 1,0 mA.).
Calce	EEE+, confortable a todo tipo de pie.

GARANTÍA

Bata Industrials garantiza la calidad y durabilidad de sus productos ante eventuales fallas de fabricación. Es aconsejable el uso de un producto apropiado a su actividad productiva o servicio.