



**BATA INDUSTRIALS**  
THE SAFETY SHOE



# TRUST OT

**ARTÍCULO** 805-4010  
**TALLAS** 35 - 47  
**TIPO** INYECTADO

## DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad fabricado en cuero floater (floter), de elevadas propiedades físicas (tracción-desgarro). Planta de PU, caucho inyectado directamente a la capellada. Entreforro aislante THINSULATE MR que permite mantener la temperatura ideal del pie a bajas temperaturas. Aislante eléctrico según norma ASTM 2413-18. Cumple norma NTP ISO 20345-17.

## CARACTERÍSTICAS



## USO

- › Minería
- › Construcción
- › Manufactura
- › Petroquímica



## DESCRIPCIÓN

## DETALLE

Color	Marrón
Construcción	Inyectado (Direct Injection Process)
Capellada	Cuero floater (Floter) hidrófugo
Cuello	Pigskin, amigable al contacto
Forro	Descarne de cuero
Lengüeta	Tipo murciélago, evita el ingreso de elementos físicos
Pasacordones	Polycarbonato
Cordones	Nylon de alta resistencia
Costura	Hilos de Nylon, imputrescibles
Plantilla Interior	Technical insole, plantilla antimicótica de PU con soporte en el arco y almohadilla de silicona en el talón
Puntera de Seguridad	Composite, Polycarbonato con fibras de vidrio (Impacto 200 J y 15 kN compresión)
Plantilla de seguridad	Textil de alta densidad y flexible (1100N)
Entresuela	Poliuretano de baja densidad, de excelente aislamiento térmico
Suela	Caucho ACN de alta resistencia a los hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de desgaste. Diseño de excelente agarre a todo tipo de superficie (Antideslizante). Aislante eléctrico según norma ASMT 2413 (18Kv)
Calce	EEE+, altura de empeine extra



## MANTENIMIENTO

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 exponer por ningún motivo a calor directo.

## 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 o servicio.