



BATA INDUSTRIALS
THE SAFETY SHOE

YORK



ARTICULO 4/801600PY
TALLAS 35-45
TIPO Inyectado

DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad fabricado en Microfibra Textil de excelentes propiedades físicas, entresuela de Poliuretano de baja densidad ultraliviana y planta de Poliuretano de alta densidad, de excelente resistencia a los hidrocarburos y sus derivados. Sistema de cierre en U con fuelle completo que protege de penetración de partículas u humedad al pie. Inyectado directamente a la Capellada.

CARACTERÍSTICAS



PUNTERA DE COMPOSITE

USO

- > Manufactura
- > Minería
- > Construcción
- > Agricultura

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.



Color	NEGRO/ AMARILLO
Construcción	D.I.P. (Direct inject Process)
Capellada	Micropiel y Lona resistente al desgarre.
Altura	6 Pulgadas
Peso aprox	Aproximado 972 gramos / par
Cuello	Material en Lona acolchada reforzada, impermeable, resistente al desgarre.
Plantilla Interior	Material en Eva conformada bondeada en forro transpiraste espesor 2.5 MM
Ojales	Pasadores en ABS plásticos
Lengüeta	Lona Reforzada
Cordones	Tubular de fibra Poliéster de alta resistencia. Longitud 90 cms.
Puntera seguridad	Composite. Resistente al impacto anclada al corte cumple con los requerimientos al impacto (200 JOULES), a la compresión (15KN) y descargas eléctricas de 18 KV según norma.
Suela	Poliuretano Bidensidad, de alta densidad resistente a los hidrocarburos, ácidos, álcalis y agentes químicos, al desgaste y a la flexión. Diseño de planta para un mejor agarre en terrenos dispares, Dieléctrica (18 KV) y liviana. Cumple requisitos de Norma ASTM 2412 Y 2413. /2011. 18.000 V. Durante 60 segundos y corriente de fuga <1.0 MA.

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.



BATA INDUSTRIALS