

# HUALI SECURITY



ARTICULO	4/805-6001C
TALLAS	35-45
TIPO	Inyectado Bi - Densidad

## DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad fabricado en Carnaza, entresuela de poliuretano de baja densidad, ultraliviana y planta de poliuretano de alta densidad Resistente a los Hidrocarburos y sus derivados.  
Puntera de Seguridad en Composite



## CARACTERÍSTICAS



PUNTERA DE COMPOSITE

## USO

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

<b>Color</b>	NEGRO
<b>Contrucción</b>	INYECTADO BI-DENSIDAD
<b>Altura</b>	6 Pulgadas
<b>Cuero</b>	Carnaza, calibre 18 +/- 20 m.m.
<b>Forro</b>	Textil diamante
<b>Cordones</b>	En algodón trenzado
<b>Cuello</b>	Acolchado, formado en material sintético de alta resistencia
<b>Ójales</b>	Hexagonales en plástico
<b>Plantilla</b>	Sobre plantilla de caucho expandido (microeva), anatómica, garantizando más comodidad.
<b>Suela</b>	Elaborada en poliuretano de alta resistencia al desgaste, a la flexión. Permite una corriente inferior a 3 mA, cuando se aplica una corriente de 18 Kv. Durante un minuto. Norma ASTM F2412 Y 2413. Antideslizante.
<b>Puntera</b>	Composite modelo redondo resistente al impacto

## 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.

## 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.