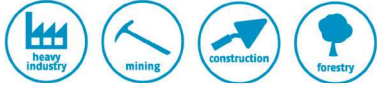




**BATA INDUSTRIALS**  
THE SAFETY SHOE

# KAIRI



**ARTICULO** 504200DJ  
**TALLAS** 35-40  
**TIPO** Inyectado

## DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad fabricado en Cuero Nobuck y Malla 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.



<b>Color</b>	GRIS
<b>Construcción</b>	D.I.P. (Direct inject Process)
<b>Capellada</b>	Cuero Nobuck - Malla.
<b>Altura</b>	6 Pulgadas
<b>Peso aprox</b>	Aproximado 972 gramos / par
<b>Cuello</b>	Material en Lona acolchada reforzada, impermeable, resistente al desgaste.
<b>Plantilla Interior</b>	Material en Eva conformada bondeada en forro transpiraste espesor 2.5 MM
<b>Ojales</b>	Pasadores en ABS plásticos
<b>Lengüeta</b>	Lona Reforzada
<b>Cordones</b>	Tubular de fibra Poliéster de alta resistencia. Longitud 90 cms.
<b>Puntera seguridad</b>	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.
<b>Suela</b>	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**