



**BATA INDUSTRIALS**  
THE SAFETY SHOE

# BAMAKO CT

ARTÍCULO	40460240	80460240
TALLAS	35-37	38-46
TIPO	INYECTADO	



**puntera composite**



**plantilla antiperforante**



**aislante electrico**



**anti deslizante**



**resistente hidrocarburos**

**Nch**  
7721/1y 2 ,Of,92  
requisito para calzado uso general

**Nch**  
2147/2  
requisitos aislacion electrica

**Nch**  
1351/2.Of.96  
determinacion resist. a los hidrocarburos



**CESMEC**

**intertek**  
Total Quality. Assured.



## USOS

MANUFACTURA  
MINERIA  
FORESTAL  
CONSTRUCCION  
LOGISTICA  
AGRICULTURA  
PESCA  
ACUICULTURA

## DESCRIPCIÓN

**Color**  
**Construcción**  
**Aparado**  
**Cuello**  
**Forro**  
**Plantilla interior**  
**Plantilla proteccion**  
**Puntera protección**  
**Entresuela**

## DETALLES

**Color**  
Negro  
**Construcción**  
Inyectado  
**Aparado**  
Cuero full grain  
**Cuello**  
Napa  
**Forro**  
Descarne gamuzado  
**Plantilla interior**  
Eva/ textil preformado  
**Plantilla proteccion**  
Textil Flexguard resistente a 1,100 Newton  
**Puntera protección**  
Composite modelo redondo resistente al impacto de 200 joule. Cumple norma EN ISO 20345  
**Entresuela**  
Poliuretano de baja densidad (0.45) de alta resiliencia y buen aislamiento térmico, ideal para zonas de baja temperatura  
**Planta**  
Poliuretano de alta densidad, resistente a los hidrocarburos, ácidos, álcalis y agentes químicos. Buena aislación térmica y bajo índice de desgaste . Calzado dieléctrico / aislante conforme a norma NCH 2147/2 para tensiones inferiores a 600 volts  
**Peso**  
1,4 Kg aprox el par. El peso obtenido es en base a un numero 42  
**Calce**  
Ergonomico según EN ISO 20345

## 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