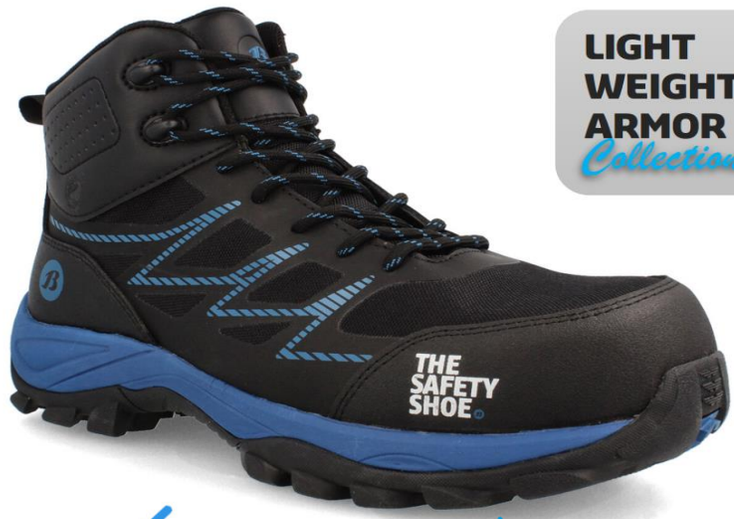




BATA INDUSTRIALS
THE SAFETY SHOE

RYAN

ARTÍCULO 80960170
TALLAS 38-46
TIPO CEMENTADO



**LIGHT
WEIGHT
ARMOR**
Collection



puntera
composite



plantilla
antiperforante



aislante
electrico



100%
waterproof



antiacido



anti
deslizante



resistente
hidrocarburos

Nch
7721/1y 2 ,Of,92
requisito puntera y
plantilla de seguridad

Nch
2147/2
requisitos aislacion
electronica

EN
13832/2-2;2018
resistente a salpicadura
de acido

EN
20345;2021
requis. para calzados
de seguridad

intertek
Total Quality. Assured.



CESMEC

USOS

MANUFACTURA
MINERIA
FORESTAL
CONSTRUCCION
LOGISTICA

DESCRIPCIÓN

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

DETALLES

Negro
Cementado
Oxford fabric antiacido+Ref punta Tpu antiacido
Microfibra
Mesh+Waterproof sock
Pu con soporte y silicon pad+antibacterial
Textil Flexguard resistente a 1,100 Newton
Composite modelo redondo resistente al impacto de 200 joule. Cumple norma EN ISO 20345
Phylon de baja densidad ligera y de alto grado de amortiguación y elasticidad que aumenta el nivel de confort en conjunto con la plantilla interior.

Planta
Caucho ACN de alta resistencia a los hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de desgaste (menor a 150 mm³.) Diseño antideslizante categoría SRC. Cumple con norma EN ISO 20345:2021, ensayos sobre pisos de cerámica con lauril sulfato sódico (NALS) - Acero con glicerina. Calzado dieléctrico / aislante conforme a norma ASTM 2413 .



MANTENCION

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

Peso 1,2 Kg aprox el par. El peso obtenido es en base a un numero 42
Peso Ergonomico según EN ISO 20345