

**BATA INDUSTRIALS**

THE SAFETY SHOE

DAZZLER



ARTÍCULO 80469D22
TALLAS 37-45
TIPO Cementado

DESCRIPCIÓN

Dazzler de Radiance es la nueva colección línea de calzado de seguridad de Bata Industrials de estilo deportivo. Fabricado en cueros de primera selección proporcionando mayor comodidad y seguridad. Posee una plantilla interior de EVA preformada con tratamiento antibacterial, además de su suela Vibram reconocida por su excelente calidad y buen resultado de resistencia al deslizamiento SRC, cumple con norma en ISO 20345.

Incorpora una puntera de seguridad de composite, así también una plantilla interior anatómica de textil pre moldeada con EVA de alta elasticidad, transpirable y flexible. Aislante eléctrico según norma ASTM 2413-11.

CARACTERÍSTICAS



FLEX GUARD **PUNTERA DE COMPOSITE**

USO

- > Manufactura
- > Minería
- > Construcción
- > Forestal

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 | GRIS GRAFITO / NEGRO. |
| Construcción | Cementado. |
| Capellada | Cuero gamuzado, espesor 1.8 mm. |
| Forro | Descarne de cuero curtido al cromo, espesor 1.3 mm. |
| Cuello | Cuero gamuzado acolchado en espuma de PU. |
| Plantilla Interna | Textil preformada con EVA, transpirable, flexible y antibacterial. |
| Plantilla | De seguridad, Antiperforante, tela de alta seguridad y flexible. Cumple con norma en ISO 20345. |
| Hilos | Nylon al tono. |
| Peso/Par | Aproximado 1.13 Kg/ par. (Talla referente 42) Este valor tendrá variación de acuerdo a la talla. |
| Cordones | Redondos. |
| Puntera | De seguridad de composite redondo (Policarbonato) resistente al impacto de 200 Joule. Cumple con norma en ISO 20345. |
| Entresuela | EVA de baja densidad ligera y de alto grado de amortiguación y elasticidad que aumenta el nivel de confort en conjunto con la plantilla interior. |
| Suela VIBRAM | Caucho ACN resistente a los hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de desgaste. Diseño de planta antideslizante categoría SRC. Cumple con norma en ISO 20345:2011. Ensayos sobre pisos de cerámica con Lauril sulfato sódico (NALS) - Acero con glicerina Calzado dieléctrico / aislante eléctrico, cumple requisitos de norma ASTM. 18.000V 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****SERIOUSLY.**