



Bata Industrials

IMPROVING WORKING LIVES

BATAINDUSTRIALS.COM

ACCESS ANTIPERFORANTE

ARTICULO 4/803-30160

TALLAS 35 - 48

TIPO Cementado

DESCRIPCIÓN

ACCESS de Bata Industrials es una exclusiva línea de calzado de seguridad de corte outdoor con diseño moderno y funcional, entregando tecnologías y protección a través de un calzado liviano y confortable. Calzado dieléctrico / Aislante conforme a Normas:

- **ASTM 2413** testado en laboratorio a 18.000 volts durante 1 minuto con una corriente de fuga inferior a 1 mA.
- **NCH 2147/2** para tensiones inferiores a 600 volts, testado en laboratorio a 14.000 Volts durante 1 minuto con una corriente de fuga inferior a 5 mA.



CARACTERÍSTICAS



PUNTERA DE COMPOSITE



TPU STABILIZER



TECHNICAL INSOLE



FLEX GUARD®

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.

DESCRIPCIÓN

DETALLE

Color	Avellana
Construcción	Cementado.
Capellada	Cuero Nubuck. Espesor 1,8 mm.
Forro	Descarne de cuero, curtido al cromo, espesor 1,3 mm.
Cuello	Cuero napa.
Plantilla Interior	Technical insole, plantilla de PU con arco de soporte y silicon pad, antimicótico.
Hilos	Nylon al contraste.
Pasacordones	Nylon inyectado de alta resistencia.
Cambrillón	Acero 1,2 mm. de espesor, 2 nervios, dureza 34 Rockwell C.
Contrafuerte	Termoplástico de 1,5 mm de espesor.
Plantilla Antiperforante	Tela de alta densidad y flexible. Cumple con norma ISO EN 20345.
Puntera de Seguridad	Composite, modelo redondo resistente al impacto de 200 Joule. Cumple con norma EN ISO 20345.
Entresuela	Phylon de baja densidad y elevada resiliencia.
Planta	Caucho ACN de alta resistencia a los hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de desgaste (menor a 150 mm.). Diseño de planta antideslizante, de buen agarre a todo tipo de superficie. Calzado dieléctrico / Aislante conforme a Normas: - ASTM 2413 testado en laboratorio a 18.000 volts durante 1 minuto con una corriente de fuga inferior a 1 mA. - NCH 2147/2 para tensiones inferiores a 600 volts, testado en laboratorio a 14.000 volts durante 1 minuto con una corriente de fuga inferior a 5 mA.
Calce	EEE+, altura de empeine extra.

GARANTIA

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.