



BATA INDUSTRIALS
THE SAFETY SHOE



ACCESS



ARTICULO : 804-31010
TALLAS : 38 - 48
TIPO : Cementado

CARACTERÍSTICAS



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

ACCESS de Bata Industrials es una exclusiva línea de calzado de seguridad de corte outdoor con un estilo moderno y funcional, entregando tecnología y protección al usuario, a través de un calzado liviano y confortable. Calzado dieléctrico / aislante conforme a norma NCH 2147/2.

DESCRIPCIÓN

Color
Construcción
Capellada
Forro
Cuello
Plantilla de armar
Plantilla interior
Hilos
Pasacordones
Cambrillón
Contrafuerte
Puntera de Seguridad
Entresuela
Planta

DETALLES

Avellana
Cementado.
Cuero Nubuck. Espesor 1,8 mm.
Descarne de cuero, curtido al cromo de espesor 1,3 mm.
Cuero napa.
Non woven resinado de alta flexibilidad.
Technical insole, plantilla PU con arco de soporte y silicon pad, antimicrobiano.
Nylon al contraste.
Nylon inyectado de alta resistencia.
Acero 1,2 mm de espesor, 2 nervios dureza 34 Rockwell C.
Termoformado de 1,5 mm de espesor.
Composite, modelo redondo resistente al impacto de 200 Joule. Cumple con norma EN ISO 20345.
Phylon de baja densidad y alta resiliencia.
Caucho ACN de alta resistencia a los hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de desgaste (menor a 150mm³.) Diseño de planta antideslizante cumple con norma EN ISO 20345:2011 categoría SRC, ensayos sobre pisos cerámica con lauril sulfato sódico (NALS); Acero con glicerina.
Calzado dieléctrico / aislante conforme a normas **NCH 2147/2** para tensiones inferiores a 600 volts.
1.4 Kg aprox el par. El peso obtenido es en base a un número 42. Este valor tendrá variación de acuerdo a la talla del calzado.
Tipo EEE+ Altura extra, asegurando excelente calce a todo tipo de pies.

