



ACCES GRASO



ARTICULO : 4/805-40490 **TALLAS** : 35 - 48

> TIP0 : 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 graso de Bata Industrials es una exclusiva línea de calzado de seguridad waterproof de alta tecnología con diseño moderno y funcional, entregando protección a través de un calzado liviano y confortable. Calzado dieléctrico/aislante, coforme a norma NCH 2147/2.

DESCRIPCIÓN

Café. Construcción Cementado.

Capellada Cuero graso. Espesor 1,8 mm.

Forro Pigskin 1.1 y descarne de cuero gamuzado 1,3 mm. en combinación

con cuero descarne natural en zona de punta y talón.

Plantilla Interior Technical insole, plantilla de PU con arco de soporte y silicon pad.

Hilos Nylon al tono del aparado, imputrescibles. Pasacordones Nylon de alta resistencia, color negro.

DETALLES

Cordones Redondos, con alma.

Cambrellón Acero 1,2 mm. de espesor, 2 nervios, dureza 34 Rockwell C.

Contrafuerte Termoformado de 1,5 mm.

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 resistente a los hidrocarburos y sus derivados, bajo índice

> de desgaste (menor a 150 mm³). Diseño de planta antideslizante cumple con norma EN ISO 20345:2011 categoria SRC, ensayos sobre pisos cerámica con lauril sulfato sódico (NALS); Acero con glicerina. Calzado dieléctrico / aislante conforme a norma NCH 2147/2, para

tensiones inferiores a 600 Volts.

Peso 1.46 Kg aprox el par. El peso obtenido es en base a un numero 42.

Este valor tendrá variación de acuerdo a la talla del calzado.

Calce Tipo EEE+ Altura extra, asegurando excelente calce a todo tipo de

pies.