



BATA INDUSTRIALS
THE SAFETY SHOE



WORK MASTER



ARTICULO : 802-60050
TALLAS : 35 - 46
TIPO : D.I.P.

CARACTERÍSTICAS



USO

Agricultura
Pesca
Construcción

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

Bota de PVC inyectada. Fabricada con compuesto de PVC uso general, de alta flexibilidad y buen comportamiento al desgaste.

DESCRIPCIÓN

Color
Construcción
Caña
Forro
Plantilla de seguridad
Puntera de Seguridad
Planta
Diseño
Peso

DETALLES

Negro.
D.I.P. Direct Inyect Process.
Compuesto de PVC uso general, de alta flexibilidad.
Poliéster
Plantilla de acero. Resistencia a la penetración 1100 N
Acero recubierto, resistencia al impacto 200 Joule. Cumple con norma EN ISO 20345.
Compuesto de PVC de uso general, diseño antideslizante apropiado para superficies húmedas y lisas.
Moderno, curva ergonómica en zona de talón que facilita el andar, mejor ajuste de calce, reduce la fatiga, extra ancho en la caña y mayor confort interior.
2 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.

