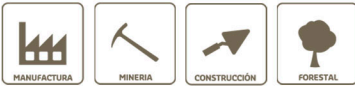


**Bata Industrials**

IMPROVING WORKING LIVES

**BATAINDUSTRIALS.COM**

# TREND WOMAN 2-1

**ARTICULO** 503-3215  
**TALLAS** 35 - 40  
**TIPO** Cementado

## DESCRIPCIÓN

Trend Woman 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.

Aislante eléctrico según norma ASTM 2413-11.



## CARACTERÍSTICAS

**PUNTERA DE COMPOSITE****TPU STABILIZER****TECHNICAL INSOLE**

## 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

DESCRIPCIÓN	DETALLE
Color	Beige.
Construcción	Cementado.
Capellada	Cuero Nubuck. 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.
Cuello	Cuero Pigskin acolchado con espuma de PU.
Plantilla Interior	Technical insole, plantilla de PU con arco de soporte y silicon pad, antimicótico.
Hilos	Nylon al tono del aparato, imputrescibles.
Pasacordones	Nylon de alta resistencia, color negro.
Cambrellón	Acero, dureza mayor a 34 rockwell con 2 nervios espesor 1,2 mm.
Puntera de Seguridad	Composite, modelo redondo resistente al impacto de 200 Joule. Cumple con norma EN ISO 20345.
Entresuela	Phylon de alta resiliencia y bajo peso. Color gris.
Planta	Caucho ACN de alta resistencia a los hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de desgaste (menor a 150 mm.3). Diseño de planta antideslizante, de buen agarre a todo tipo de superficie. Aislante eléctrico, cumple requisitos de norma ASTM 2413-11 (Testeado según ASTM 2412-11 : 18.000 V. durante 60 segundos y corriente de fuga < 1,0 mA.).
Calce	Normal, altura de empeine extra.

## 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.