

## BOTA SOLDADOR



**Calzado de seguridad para uso profesional conforme a la norma EN ISO 20345:2011. Calzado de trabajo cómodo y liviano con suela anti-deslizante, propiedades anti-estática y protección Clase S1P SRC.**

### Características

- Posee puntera y plantilla metálica.
- Altura: hasta el tobillo.
- Material: cuero y otros componentes.
- Piel con detalles en rojo.
- Peso ligero.
- Suela resistente a perforaciones.
- Posee plantilla removible.
- Zona del talón cerrada.
- Propiedades anti-estática.
- Talón con capacidad de absorber energía.
- Suela con PU inyectado mono denso.
- Suela anti-deslizante resistente a combustibles y aceites.

### Aplicaciones

- Indicados para múltiples usos.
- Adecuados para:
  - Instaladores.
  - Talleristas.
  - Plantas de logísticas.
  - Comercio en general.
  - Soldadores.
  - Industria metalúrgica.
  - Industria de construcción.

### PRINCIPALES VENTAJAS

- Propiedades anti-estática.
- Talón absorbe energía.
- Suela resistente a combustibles y aceites.
- Calzado resistente a las chispas producto de soldaduras.

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Protectores auditivos
- Soldador
- Máscara soldadera
- Máscarillas

### Modo de uso

- Al colocarse el calzado, asegúrese que el mismo se ajusta debidamente al pie antes de utilizarlo de forma continua.

Códigos	Talla
<b>M030 090 038</b>	38
<b>M030 090 039</b>	39
<b>M030 090 040</b>	40
<b>M030 090 041</b>	41
<b>M030 090 042</b>	42
<b>M030 090 043</b>	43
<b>M030 090 044</b>	44
<b>M030 090 045</b>	45
<b>M030 090 046</b>	46
<b>M030 090 047</b>	47
<b>M030 090 048</b>	48