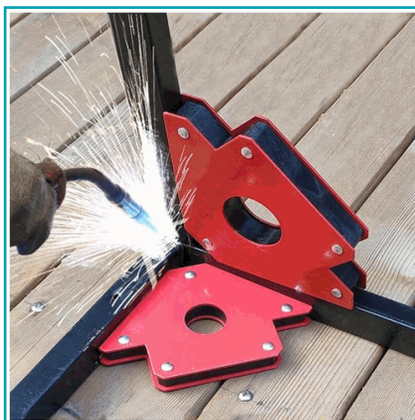


## FICHA TÉCNICA

Yato Sostenedor Magnetico Para Soldar. 122 X 190 X 25 Mm. Iman De Ferrita  
 Fuerza De Atraccion: 34 Kg; Dimensiones: 122 X 190 X 25 Mm; Forma De Flecha; Angulo: 45°, 90°, 135°; Diametro De Orificio: 46Mm; Peso: 1140 Gramos  
 Sostenedor Magnetico, Sostenedor



**CÓDIGO:**  
**YT-0865**



**\*Nombre:** Escuadra Magnetica para Soldar

**¿Dónde usarlo?:** Industria de soldadura

**Características:** Angulos de 45°, 90° y 135°. Fuerza De Atracción: 34 Kg. Imán de ferrita

**Código de Barras:** 5906083908651

**Código de producto:** YT-0865

**Color:** Rojo

**Diámetro 2:** de Orificio 46 mm

**Marca:** YATO

**Medida:** 122 X 190 X 25 mm.

**Ø (mm):** 46

**Peso (Kg):** 1.167 Kg

**Se vende por:** Unidad

**Usos:** Industrial

## INFORMACIÓN ADICIONAL

- Yato Sostenedor Magnético Para Soldar.
- 122 X 190 X 25 Mm. Imán De Ferrita
- Fuerza De Atracción: 34 Kg
- Dimensiones: 122 X 190 X 25 Mm
- Forma De Flecha; Ángulo: 45°, 90°, 135°
- Diámetro De Orificio: 46Mm
- Peso: 1140 Gramos

