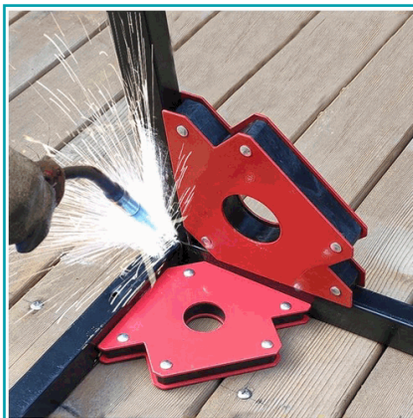




## FICHA TÉCNICA

Yato Sostenedor Magnetico Para Soldar. 111X136X24Mm. Iman Circular De Ferrita; Fuerza De Atraccion: 34Kg; Dimensiones: 111 X 136 X 24 Mm; Forma Hexagonal; Angulo: 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 135°; Peso: 965 Gramos  
Sostenedor Magnetico, Sostenedor Para Sol



**CÓDIGO:**  
**YT-0867**

**\*Nombre:** Sostenedor Magnético para Soldar

**¿Dónde usarlo?:** Talleres de Soldadura

**Angulo de sostener:** 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 135°

**Cantidades por caja:** Caja Grande 18 ; Caja mediana 6

**Características:** Permite el montaje inicial de elementos metálicos conectados en ángulos específicos. Forma Hexagonal.

**Código de Barras:** 5906083908675

**Código de producto:** YT-0867

**Color:** Rojo

**Fuerza:** de atracción 34 Kg

**Marca:** YATO

**Materiales:** Imán circular de ferrita

**Medida:** 111x136x24 mm

**Peso (Kg):** 1.056 Kg

**Procedencia:** Importado

**Se vende por:** Unidad

**Tipo:** Sujeciones y Fijaciones

**Usos:** Industrial

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Yato Sostenedor Magnetico Para Soldar.

-111X136X24Mm.

-Imán Circular De Ferrita

-Fuerza De Atracción: 34Kg

-Dimensiones: 111 X 136 X 24 Mm

-Forma Hexagonal

-Angulo: 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 135°

-Peso: 965 Gramos

- Sostenedor Magnético
- Sostenedor Para Sol

