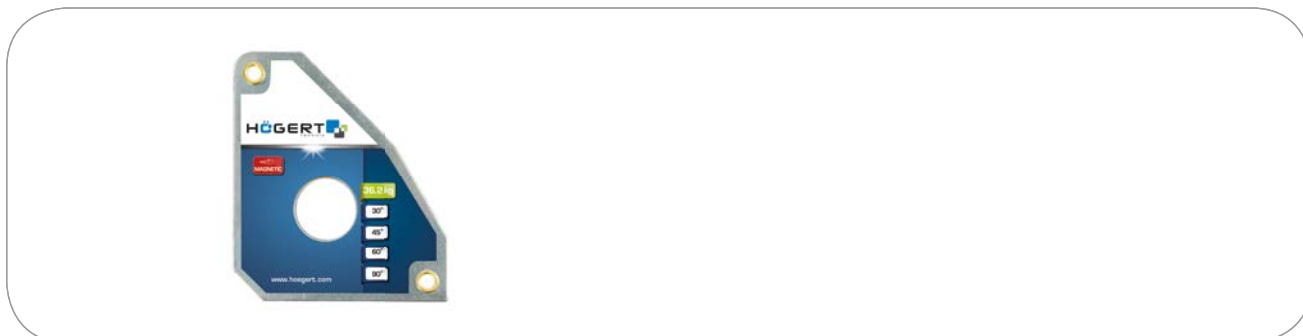


## FICHA DE PRODUCTO

# Escuadra magnética para soldadura triangular



### Descripción del producto

El soporte magnético para soldadura de forma triangular se utiliza para sujetar placas de metal, tubos y varillas durante la soldadura. Las escuadras también se utilizan para soldar, marcar, levantar elementos de acero y realizar distintos trabajos de montaje.

### Características

- cuerpo realizado en chapa de acero de gran grosor;
- dos potentes imanes de ferrita que garantizan una gran capacidad de carga y la inmovilización de los materiales a soldar;
- remaches resistentes que garantizan una estructura en ángulo estable;
- su forma triangular y potentes imanes permiten un posicionamiento preciso de las piezas de trabajo a 30°, 45°, 60° y 90°;
- orificio que permite la fijación de tubos u objetos cilíndricos de hasta 28 mm de diámetro;
- capacidad de carga del imán de 36,2 kg que garantiza una unión muy fuerte incluso en elementos grandes y pesados.

### Datos técnicos

HT3B660	5902801290671	36,2 kg	6	24

