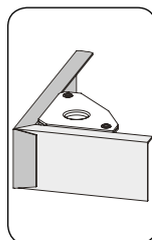
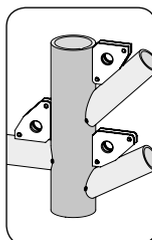
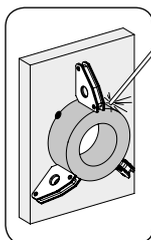


# Escuadras magnéticas Mini & XYZ

Ajusta un elemento de 2 o 3 ejes a múltiples ángulos.

## Escuadras magnéticas mini

- Con tan solo 60 mm de altura, las escuadras magnéticas mini proporcionan un perfil bajo de sujeción de elementos en zonas de difícil acceso.
- Utiliza los que sean necesarios para la sujeción de elementos ligeros en varios puntos para una mayor precisión en instalaciones con elementos de forma irregular.
- Ideales para su uso en un taller y lo suficientemente compactas para transportarlas y utilizarlas en el terreno.



**MS346AT**

Escuadra mini multiangular

Nº de pieza	Ángulos	Fuerza de tracción máx. (kg)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
MS346AT Paquete de 2	30°, 60° 45°, 90°	10	59 x 50 x 16	0.3
MS346AK Paquete de 6	30°, 60° 45°, 90°	10	59 x 50 x 16	0.8

\*La fuerza magnética se basa en el lado más largo del imán con acero de 10 mm de grosor.

## Escuadras magnéticas XYZ

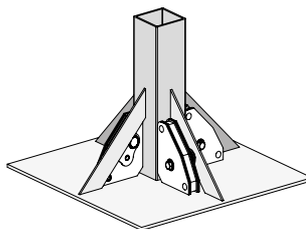
- Ajuste rápido y sencillo para piezas de 2 o 3 ejes.
- La nueva placa frontal magnética cuenta con dos imanes circulares magnéticos de tierras raras para la sujeción de 3 ejes. Gira la placa frontal magnética con tu dedo para obtener la posición deseada. Encaja rápidamente las piezas de 2 o 3 ejes para la soldadura por puntos.
- Utiliza la placa frontal como una guía lateral al unir los tubos cuadrados y las láminas metálicas.

**MST348**



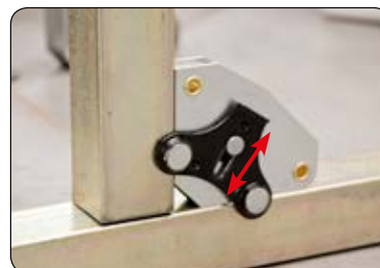
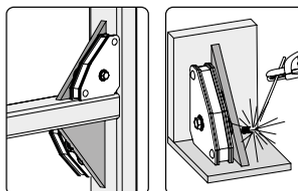
(Frontal)

(Trasero)



**MS350**

Placa frontal magnética giratoria



La placa frontal puede deslizarse por los bordes del cuerpo magnético.



La placa magnética de 3 ejes cuenta con dos imanes circulares magnéticos de tierras raras para la sujeción de 3 ejes.

Nº de pieza	Description	Fuerza de tracción máx (kg)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
MST348	Twin Pack	10	59 x 50 x 22	0.3
MS350	Ea.	13.6	86 x 75 x 16	0.34

\*La fuerza magnética se basa en el lado más largo del imán con acero de 10 mm de grosor.