

Ángulo magnético ajustable

Características: ángulo magnético ajustable de forma continua de 45° hasta 90°.

Aplicación: para una fijación rápida y precisa de componentes pesados durante la soldadura, el montaje y la fabricación.



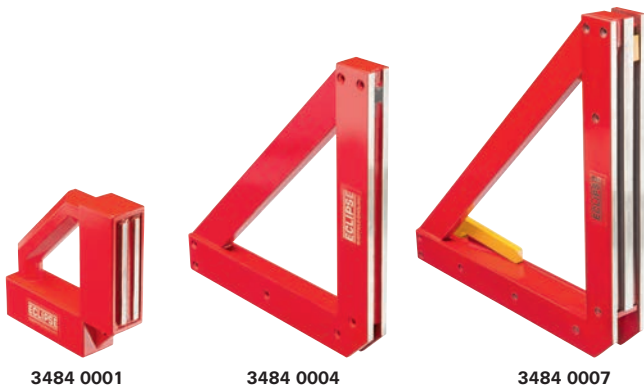
| Longitud mm | Ancho mm | Altura mm | Fuerza de retención N | Peso g | 3482 | Ref. |
|----------------|-------------|--------------|-----------------------------|-----------|--------|---------|
| | | | | | € | |
| 140 | 35 | 140 | 400 | 1400 | 138,38 | ...0004 |

(W113)

Ángulo magnético

Características: dos superficies magnéticas en un - ángulo fijo de 90°.

Aplicación: para una fijación rápida y precisa de componentes pesados durante la soldadura, el montaje y la fabricación.



| Longitud mm | Ancho mm | Altura mm | Fuerza de retención N | Peso g | 3484 | Ref. |
|----------------|-------------|--------------|-----------------------------|-----------|--------|---------|
| | | | | | € | |
| 140 | 35 | 140 | 400 | 1400 | 75,71 | ...0001 |
| 225 | 22 | 225 | 750 | 2200 | 99,89 | ...0004 |
| 300 | 35 | 300 | 2000 | 4700 | 200,24 | ...0007 |

(W113)

Soporte de soldadura con sujeción

NEW

Características: las pinzas de soldadura interior y exterior constan de dos imanes rectangulares independientes que garantizan una fuerza magnética uniforme y sin disminución cuando ambos lados se fijan a las piezas. Los orificios de fijación se utilizan para unir los dos imanes y como elementos de sujeción. El orificio hexagonal del imán aumenta el efecto de palanca. Con ángulo de 30°, 60° y 90°.

Aplicación: para sujetar y posicionar chapas, tubos redondos, tubos cuadrados, material en ángulo o plano.

Nota: utilizar solo para soldadura por puntos y hay que retirarlo antes de completar la soldadura. Evitar la exposición prolongada a fuentes de calor por encima de 180 °C (356 °F).



| Dimensiones mm | Fuerza de retención N | Peso g | 3709 | Ref. |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------|-------|---------|
| | | | € | |
| 75 x 52 x 14; 125 x 85 x 18 | 88; 147 | 0,13; 0,415 | 64,94 | ...0001 |
| 165 x 110 x 20 | 176 | 0,8 | 57,29 | ...0003 |

(W112)