

## MAG 601/602/603

### Угольники магнитные многопозиционные



Углы: 45°, 90°, 135°



#### MAG 601

Размеры: A = 75 мм, B = 71 мм  
Толщина - 14 мм  
Максимальное усилие - 11 кг



#### MAG 602

Размеры: A = 91 мм, B = 92 мм  
Толщина - 17 мм  
Максимальное усилие - 22 кг



#### MAG 603

Размеры: A = 110 мм, B = 112 мм  
Толщина - 25 мм  
Максимальное усилие - 34 кг

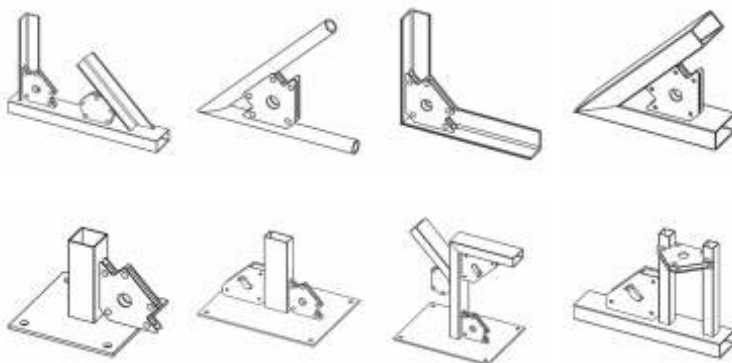


Многопозиционные Магнитные Угольники Smart&Solid используются для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций.

- быстро и надежно соединяют детали;
- сокращают время работы;
- облегчают монтаж;
- заменяют громоздкие зажимы и струбцины;
- подходят для любых работ с металлическими деталями.

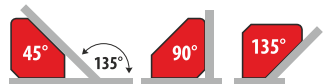
Предназначены для работы с круглой или прямоугольной трубой, полосой, уголком, профилями, листовым, сплошным и другими видами металла.

### Способы применения



## MAG 605/606

### Угольники магнитные отключаемые



Углы: 45°, 90°, 135°



#### MAG 605

Размеры: A = 99 мм, B = 95 мм,  
C = 110 мм Толщина - 26 мм  
Максимальное усилие - 13 кг



#### MAG 606

Размеры: A = 135 мм, B = 130 мм,  
C = 151 мм Толщина - 32,5 мм  
Максимальное усилие - 24 кг



Отключаемые Магнитные Угольники Smart&Solid используются для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций.

- легко устанавливаются и снимаются (благодаря функции отключения магнита);
- обеспечивают точное позиционирование и надежную фиксацию деталей;
- позволяют быстро удалять стружку и мелкие металлические предметы;
- сокращают время работы;
- заменяют громоздкие зажимы и струбцины;
- подходят для любых работ с металлическими деталями.

Предназначены для работы с круглой или прямоугольной трубой, полосой, уголком, профилями, листовым, сплошным и другими видами металла.

### Способы применения

