



## Устройство для гибки крюков

asyst.ru

### ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Устройство для гибки крюков AQUASYSTEM – профессиональный ручной инструмент, предназначенный для сгибания крюков крепления водосточного желоба под нужным углом. Угол изгиба устанавливается при помощи регулировочного винта. Инструмент оцинкован и покрыт полимерным покрытием.

### НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Устройство для гибки крюков AQUASYSTEM<sup>1</sup> предназначено для сгибания следующих элементов:

1. Крюк крепления желоба удлиненный;
2. Крюк крепления желоба длинный;
3. Удлинитель для крюка универсального.



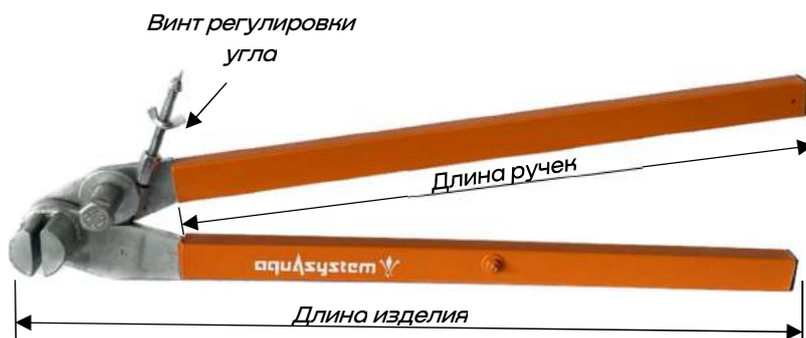
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ<sup>2</sup>

Допустимая ширина сгибаемого крюка – 30 мм;

Максимально допустимая толщина сгибаемого крюка – 6 мм;

Габаритные размеры:  
длина изделия – 620 мм,  
длина ручек – 50 мм;

Вес 2.9 кг.



<sup>1</sup> Информацию по установке крюков смотрите в документе «Рекомендации по расчету и монтажу водосточной системы AQUASYSTEM», стр. 5 п. 1 (на сайте asyst.ru в разделе «Инструкции»).

<sup>2</sup> Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию инструмента изменения, не ухудшающие качество продукта.

## РАСПОЛОЖЕНИЕ КРЮКА В УСТРОЙСТВЕ

- Угол гибки крюка устанавливаем с помощью винта регулировки угла.
- Крюк устанавливаем согласно схеме



- Нажимаем ручки до упора.



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ

С помощью устройства для гибки крюков можно легко и быстро согнуть крюки на нужный угол без нарушения покрасочного и полимерного покрытия. Удобен в использовании. Помогает сэкономить время при монтаже водосточной системы.

Можно эксплуатировать при различных погодных условиях.

После работ во влажной среде инструмент необходимо хорошо высушить и смазать рабочие части консистентной смазкой.