

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ГИБКИ КРЮКОВ

Технические характеристики

Общее описание

Устройство для гибки крюков AQUASYSTEM - 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. Для удобства работы на конце мобильной части инструмента надета резиновая рукоятка.

Назначение изделия

Устройство для гибки крюков* AQUASYSTEM предназначено для сгибания следующих элементов:

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

* Информацию по установке крюков смотрите в документе «Рекомендации по расчету и монтажу водосточной системы AQUASYSTEM», стр. 5 п.1

Конструкция

Устройство для гибки крюков AQUASYSTEM представляет собой две металлические части, соединённые между собой металлической осью, поверх которой надета втулка. В нижней части имеется выступ для фиксации инструмента на рабочем столе.

Техническое описание

Допустимая ширина сгибаемого крюка - 30 мм. Допустимая толщина сгибаемого крюка - 4 мм.

Габаритные размеры ДхШхВ 570x75x160 мм. Вес 2.9 кг.



Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию инструмента изменения, не ухудшающие качество продукта.

Эксплуатация и применение

Можно эксплуатировать при различных погодных условиях. После работ во влажной среде инструмент необходимо хорошо высушить и смазать рабочие части консистентной смазкой.