

## **Ручной станок для гибки арматуры до 16 мм AFACAN 16D**

Ручной станок для гибки арматуры AFACAN 16D Ручной станок для гибки арматуры AFACAN 16D с многофункциональным упором и зубчатой передачей.

### **Особенности:**

- Предназначен для создания как плавных, так и более острых углов изгиба.
- Имеет прочное широкое основание и 6 отверстий для его крепления.
- Вращающийся валец и подшипник позволяют легко сгибать арматурные стержни разного типа и диаметром от 6 мм до 16 мм.
- Незаменимый инструмент на строительной площадке.
- Изготовлен из специальной легированной стали.
- Покрыт порошковой краской. Изгибающие поверхности закалены индукционным методом
- Можно использовать как основной, так и вспомогательный.
- Крепится на любую горизонтальную поверхность по месту обработки арматуры, при необходимости просто демонтируется и переносится на другой объект (место, площадку).
- Прост и удобен в работе, что не требует специальных знаний и навыков.
- Ручной станок для гибки арматуры AFACAN 16D отличается невысокой ценой и небольшим весом, по сравнению с механическими станками, не требует подключения к электросети.

### **Характеристика:**

Перед началом работ станок необходимо прикрепить к твердой неподвижной поверхности шурупами или болтами во все отверстия.

- Длина рычага, мм – 1430.
- Диаметр арматурных стержней – от 6 мм до 16 мм
- Крепежная пластина, мм – 180x240.
- Масса нетто, кг – 12