### **AFACAN 16PT**

# Станок для гибки арматуры ручной из закаленной легированной стали AFACAN 16PT

#### Ручной станок для гибки арматуры AFACAN 10E

Предназначен для создания острых углов изгиба.

Имеет прочное основание и 4 отверстия для его крепления.

Вращающийся валец и подшипник позволяют легко сгибать арматурные стержни разного типа и диаметра от 6 мм до 10 мм.

Незаменимый инструмент на строительной площадке.

Изготовлен из специальной легированной стали.

Покрытый 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 10E 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 саморезами или болтами во все отверстия.

- Длина рычага, мм 620
- Диаметр арматурных стержней от 6 мм до 10 мм
- Крепежная пластина, мм 120х120
- Масса нетто, кг 3

## Основные атрибуты

Производитель Afacan
Страна производитель Турция
Тип Трубогиб
Минимальный диаметр трубы 6 мм
Максимальный диаметр трубы 10 мм
Состояние Новое

Общие

Длина 560 мм Вес 3 кг