

Ручний верстат для згинання арматури до 12 мм AFACAN 12E

Особливості:

- Призначений для створення гострих кутів вигину.
- Має міцну основу та 4 отвори для його кріплення.
- Валець, що обертається, і підшипник дозволяють легко згинати арматурні стрижні різного типу і діаметра від 6 мм до 12 мм.
- Незамінний інструмент на будівельному майданчику.
- Виготовлений із спеціальної легованої сталі.
- Покритий порошковою фарбою.
- Згинальні поверхні загартовані індукційним методом.
- Можна використовувати як основний, так і допоміжний.
- Кріпиться на будь-яку горизонтальну поверхню за місцем обробки арматури, при необхідності просто демонтується та переноситься на інший об'єкт (місце, майданчик).
- Простий і зручний у роботі, що не потребує спеціальних знань та навичок.
- Ручний верстат для згинання арматури AFACAN 12E відрізняється невисокою ціною та невеликою вагою, порівняно з механічними верстатами, не потребує підключення до електромережі.

Характеристика:

Перед початком робіт верстат необхідно прикріпити до твердої нерухомої поверхні шурупами або болтами у всі отвори.

- Довжина важеля, мм – 870.
- Діаметр арматурних стрижнів – від 6 мм до 12 мм
- Кріпильна пластина – 140x140
- Маса нетто, кг – 4

Основні атрибути	
Виробник	Afacan
Країна виробник	Туреччина
Тип	Трубогин
Мінімальний діаметр труби	6 мм
Максимальний діаметр труби	12 мм
Стан	Нове
Загальні	
Довжина	940 мм
Вага	4 кг