

Ручний верстат для згинання арматури AFACAN 12EB до 12 мм

Особливості:

- Призначений для створення плавних 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.
- Покриті порошковою фарбою.
- Згинальні поверхні загартовані індукційним методом.
- Можна використовувати як основний, 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 10EB відрізняється невисокою ціною і невеликою вагою, в порівнянні з механічними верстатами, не вимагає підключення до електромережі

Характеристика:

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

- Довжина важеля, мм – 540
- Діаметр арматурних стрижнів – от 6 мм до 12 мм
- Кріпильна пластина, мм – 90x105.
- Маса нетто, кг – 3

Основні атрибути	
Виробник	Afacan
Країна виробник	Туреччина
Тип	Трубогин
Мінімальний діаметр труби	6 мм
Максимальний діаметр труби	12 мм
Стан	Нове
Общие	
Довжина	600 мм
Вага	3 кг