

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Гибщик арматуры VEKTOR GW40M без доводчика

Артикул: 00-00007907



#### Характеристики

Мощность	3 кВт
Максимальный диаметр прутка	40 мм
Напряжение	380 В

Цена без учета доставки: **100 456 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Тип двигателя	Электродвигатель
Мощность электродвигателя, кВт	3
Напряжение, В	380 В
Макс. диаметр арматуры A1 (A240), мм	40
Макс. диаметр арматуры A3 (A400), мм	32
Макс. диаметр арматуры A500С, мм	28
Автоматический возврат планшайбы	Нет
Скорость вращения планшайбы, об/мин	8
Педаль	В наличии
Колеса для перемещения	Да

Масса оборудования, кг	270
Габариты оборудования ДхШхВ, мм	840x740x800
Тип упаковки	Металлический каркас

**Станок для гибки арматуры Vektor GW40M без доводчика** предназначен для сгибания арматуры и формирования заготовок с нужными вам углами, радиусами и формой. Применяется при строительстве крупных объектов, на заводах ЖБИ, на металлообрабатывающих предприятиях.

Оборудование упрощает процесс гибки, снижает влияние человеческого фактора, сокращает трудозатраты и время на производство железобетонных изделий.

Принцип действия станка для гибки арматуры VEKTOR GW40M без доводчика

Заготовка из арматуры формируется от давления гибочных роликов, установленных на вращающейся планшайбе. Вы можете выбрать необходимые размеры гибочных приспособлений из комплекта станка.

За процесс вращения планшайбы отвечают электродвигатель и редуктор станка.

Станок управляется ножной педалью.

#### **Особенности и преимущества станка для гибки арматуры VEKTOR GW40M без доводчика:**

- Диаметр изгибаемой арматуры до 40 мм.
- Прочный каркас из высококачественной стали, утолщенные ребра жесткости.
- Минимальная потребность в техническом обслуживании.
- Наличие смотрового окна для отслеживания уровня масла в редукторе, лёгкий доступ к узлам агрегата.
- Работает при низкой температуре до -20°C.
- Электродвигатель собственного производства, класс изоляции F.
- Пальцы и ролики выполнены из высокопрочной стали 200CrMoTi.

#### **Комплектация:**

- ножная педаль
- набор гибочных приспособлений
- квадратная втулка для упора
- болт M20 для регулировки упора
- инструкция

Сформировано 17.06.2026 09:16 · KRATONSHOP.RU