

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 с доводчиком

Артикул: 00-00007906



#### Характеристики

Мощность	3 кВт
Максимальный диаметр прутка	40 мм
Напряжение	380 В

Цена без учета доставки: **108 867 ₺** (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	Есть
Скорость вращения планшайбы, об/мин	8
Педаль	В наличии
Колеса для перемещения	Да

Масса оборудования, кг	280
Габариты оборудования ДхШхВ, мм	880x730x800
Тип упаковки	Металлический каркас

**Станок для гибки арматуры Vektor GW40M с доводчиком** 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 с доводчиком

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 с доводчиком:**

- Безопасное напряжение электропитания для механизма доводки — 36 В.
- 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.
- Автоматический возврат планшайбы облегчает снятие изделия и обеспечивает точность заготовок.
- 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 08.05.2026 04:12 · KRATONSHOP.RU