

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

## ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок для гибки арматуры Vektor GW32

Артикул: 2346



#### Характеристики

**Мощность** 2.2 кВт

Цена без учета доставки: **81 216 Р** (с НДС)

#### Технические характеристики

Бренд	VEKTOR
Модель	GW32
Код номенклатуры	00-00002653
Тип двигателя	Электродвигатель
Мощность электродвигателя, кВт	2,2
Напряжение, В	380 В
Макс. диаметр арматуры A1 (A240), мм	32
Макс. диаметр арматуры A3 (A400), мм	28
Скорость вращения планшайбы, об/мин	8

Колеса для перемещения	Да
Масса оборудования, кг	260
Масса оборудования в упаковке, кг	270
Габаритный размер в упаковке ДхШхВ, мм	860x760x950
Габариты оборудования ДхШхВ, мм	850x740x820
Тип упаковки	металлический каркас
Гарантия	12 месяцев
Тип управления	Ручное
Макс. диаметр арматуры А3 (А500), мм	28
Склад Екатеринбург	3

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	<a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

## ОПИСАНИЕ

Станок для гибки арматуры Vektor GW32 угловой и радиусный гиб

Принцип действия VEKTOR GW32

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 вручную кнопками на корпусе. Ножная педаль отсутствует.

### Особенности и преимущества станка для гибки арматуры VEKTOR GW32

- Диаметр изгибаемой арматуры до 32 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. П
- Вальцы и ролики выполнены из высокопрочной стали 200CrMoTi.

#### Комплектация станка для гибки арматуры VEKTOR GW32

Станок, набор гибочных приспособлений, квадратная втулка для упора, болт M20 для регулировки упора, подробная инструкция на русском языке. Помощь с подбором станка для гибки арматуры Вектор, любые вопросы по оборудованию, доставке, установке и пусконаладке, сервисному обслуживанию.

Сформировано 24.06.2026 05:15 · INTERTOOL.RU