

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

Резчик арматуры TOR GQ28 (Z)

Артикул: 1045854



Характеристики

Мощность	3 кВт
Максимальный диаметр прутка	28 мм
Напряжение	380 В

Цена без учета доставки: **98 349 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр арматуры, мм Класс А1/А2 от 6 до 28мм, Класс А3/А4 от 6 до 25 мм

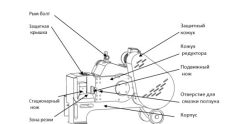
Мощность двигателя, кВт	3
Кол-во оборотов двигателя, об\мин	2880
Размер лезвия, мм	83*83*16
Напряжение, В	380
Производительность рез\мин	32
Габариты, мм	1250*450*720
Масса, кг	300

Резчик арматуры TOR GQ28 (Z) предназначен для обработки арматуры, а также обычной углеродной стали горячекатаных стальных прутков и стали с винтовой нарезкой. Данные станки применяются в строительстве,

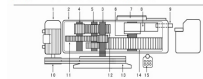
в производстве. Станок изготовлен из облегчённых конструкций и применяется для резки прутков арматуры.

Преимущества станка:

- малый объем
- небольшой вес
- жёсткая механическая конструкция
- экономичный двигатель
- станок компактен и легко транспортируется



Двигатель через шкивы и редуктор передает вращение на конический вал, соединенный с подшипником. Нижний подшипник шатуна. Таким образом передается вращательное движение режущим, соответственно, режущим арматуры. Коническая система стана для режущих.



- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. Электродвигатель | 8. Шкив для конического |
| 2. Кронштейн | 9. Диск для подшипника |
| 3. Вал шатуна верхний (1 ступень) | 10. Вал конический |
| 4. Вал шатуна промежуточный (2 ступень) | 11. Шестерня вала (2 ступень) |
| 5. Вал шатуна нижний конический (вал шатуна) | 12. Шестерня вала (1 ступень) |
| 6. Вал конический | 13. Шкив промежуточный |
| 7. Кронштейн | 14. Шестерня вала промежуточная |
| | 15. Подшипник |

ВНИМАНИЕ: При использовании рифленой или круглой арматуры повышенной прочности, классом выше A1-A2, ее диаметр должен быть не более 30мм (для моделей GQ28 не более 20мм). Постоянная работа с арматурой максимального диаметра и максимального класса прочности может привести к более быстрому износу деталей станка и снизить общий ресурс работы изделия. конструкция - экономичный двигатель - станок компактен и легко транспортируется

Комплект поставки:

- Резчик арматуры
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 15.04.2026 15:16 · KRATONSHOP.RU