

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-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок ленточный STALEX BS-712G

Артикул: 388018



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 0.75 кВт

Макс. диаметр заготовки 178

Макс. размер профиля 178x305

Тип станка с гидроразгрузкой

Поворотная рама Нет

Угол реза 0°-45°

Цена без учета доставки: **123 176 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр 0°/45°, мм	178/127
Максимальный профиль 0°/45°, мм	178x305/120x125
Мощность двигателя	0,75 кВт (3 фазный)
Скорость полотна	29, 59, 87 м/мин
Размер полотна, мм	20x0,9x2362 мм
Привод	Зубчатый
Габариты упаковки станка (ДхШхВ), мм	1290x540x1150 мм
Масса нетто/брутто	170/194 кг

## Станок ленточный STALEX BS-712G

- стандартная модель мобильного ленточнопильного станка, разработана для резки черных металлов и других материалов с цельковым, полым или профильным сечением. Станок позволяет делать распилы заготовок диаметром до 180 мм в полуавтоматическом режиме с ручным возвратом пильной рамы в первоначальное положение. Пила опускается под собственным весом, станок оборудован дросселируемым гидравлическим цилиндрами подачи, который позволяет автоматически подстраивать скорость опускания пильной рамы в зависимости от профиля заготовки, что обеспечивает оптимальные режимы распила. Станкам не требуется подключение к источнику сжатого воздуха.

Станки Stalex BS-712 имеют высоту полотна 20 мм, в зависимости от комплектации поворот губок тисков или возможность поворота рамы пилы, а также привод клиноременной или зубчатый. Система СОЖ в стандартной комплектации.

### Процесс пиления:

- Точность движения ленты обеспечивается за счет роликовых подшипников
- Движение ленты осуществляется через мотор-редуктор в 3-х скоростных режимах
- Регулировка угла поворота вдоль шкалы
- Регулируемая подача СОЖ в зону резания

### Основные элементы станка Stalex BS-712:

- Опускание рамы осуществляется под собственным весом
- Плавная регулировка скорости опускания рамы (подвод и рабочий ход) обеспечиваются гидравлическим перепускным клапаном
- Быстрый зажим заготовки - тиски с ручным зажимом
- Станция охлаждения, обеспечивающая подачу СОЖ (расположена внутри рамы) + и регулировочные краны для регулировки напора СОЖ
- Подвижная направляющая с роликовыми подшипниками натяжения полотна
- Скорость вращения полотна имеет 3 скоростных режима
- Ручное натяжение ленты
- Мерный упор 250 мм
- Пила ленточная квалитет M42

### Комплект поставки:

- Станок ленточный STALEX BS-712G
- Инструкция
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 10.01.2026 00:47 · KRATONSHOP.RU