

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

Станок фрезерно-сверлильный Stalex BF30G

Артикул: BF30G



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	0.75 кВт
Вес	190 кг
Част. вр. шпинделя до	2840 об/мин

Цена без учета доставки: ~~199 000 Р~~ **188 851 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр сверления (Ст.3)	30 мм
Максимальный диаметр торцевого фрезерования	63 мм
Максимальный диаметр концевой фрезы	16 мм
Максимальный диаметр резьбонарезания в чугуне/стали	M16/M12 мм
Частота вращения шпинделя, 12	95-2840 об/мин
Конус шпинделя	MT-3
Ход пиноли шпинделя	70 мм
Диапазон наклона фрезерной головки, влево/вправо	±45гр
Расстояние шпиндель-стол(min/max)	55-405 мм
Расстояние ось шпинделя-стойка	198 мм

Размер стола	700x190 мм
Ход стола по оси X x Y	320x190 мм
Ход фрезерной головы по оси Z,	360 мм
T-образный паз, 3	12 мм
Напряжение сети	380 В
Мощность двигателя	0,75 кВт
Габаритные размеры (ДxШxВ)	1000x720x1300 мм
Масса	190 кг

Станок фрезерно-сверлильный Stalex BF30G - предназначен для фрезерования, сверления под различными углами черных и цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

Особенности:

- Мощный 2-х скоростной двигатель, рассчитанный для продолжительной работы;
- Качественные шарикоподшипники обеспечивают высокую точность вращения;
- Универсальные возможности применения, такие как сверление, фрезерование, нарезание резьбы,
- Высокая плавность хода благодаря отточенным зубчатым шестерням, работающим в масляной ванне;
- Правостороннее и левостороннее вращение для нарезания резьбы;
- Направляющие типа «ласточкин хвост» для осей X, Y и Z, регулируются с помощью клиновых планок;
- Фрезерная головка имеет наклон $\pm 45^\circ$ для углового сверления, фрезерования;
- Оптимальное соотношение цены и качества;
- Конструкция станка выполнена из высококачественного серого чугуна;
- Электрокомпоненты Siemens
- Изготовлен по стандарту CE

Комплект поставки:

- Зажимная тяга M12
- Сверлильный патрон B16
- Оправка сверлильного патрона MT-3/B16
- Защитный экран патрона
- Функция резьбонарезания
- Подставка
- Инструмент для обслуживания
- Инструкция по эксплуатации



[Комплектующие к станкам фрезерным по металлу](#)