

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

Фуговальный станок JET JSJ-6 HH с валом Helical

Артикул: 718600M



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1.5 кВт
Тип вала	Helical
Макс.ширина фугования	150 мм
Размер рабочего стола	720 мм

Цена без учета доставки: **59 800 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Потребляемая (выходная) мощность, кВт 1,5 (0,83)

Частота вращения строгального вала 10000 об/мин

Диаметр строгального вала 51 мм

Размер ножей (ДхШхТ) 15x15x2,5 мм

Количество ножей 14

Максимальная ширина заготовки, мм 150 мм

Глубина строгания за один проход 0-3 мм

Размеры фуговального стола (ДхШ) 720x160 мм

Размеры фуговального упора (ДхВ) 580x110 мм

Угол наклона фуговального упора -45°-0-45°

Диаметр вытяжного штуцера, мм	60 мм
Напряжение, В	230
Длина, мм	760
Ширина, мм	500
Высота, мм	320
Масса, кг	32
Длина в упаковке, см	84
Ширина в упаковке, см	38
Высота в упаковке, см	28
Масса в упаковке, кг	34

JSJ-6 HH — настольный фуганок с чугунными столами, мощным полуторакиловаттным коллекторным мотором и ножевым валом helical, наделяющим станок множеством достоинств и кардинально улучшающим его рабочие характеристики. На барабане установлено 14 лезвий, расположенных в виде двух спиралей так, чтобы усилие при снятии стружки возникало равномерно по всему обороту. В результате вибрации шум значительно ниже, чем у строгальных с прямыми длинными ножами.

Поскольку вал сегментный, рез происходит не по всей ширине, а узкими полосками, соответственно стружка образуется мелкая, не забивающая пылеотвод. Значительно реже вырывает древесину на свилеватых участках.

Кромка сегментов, расположенных по спирали, сделана скругленной (радиусной). Сами элементы выполнены из твердого сплава и имеют четыре рабочие стороны, что позволяет трижды переворачивать их до замены. К слову, замена (поворот) производится выборочно только для поврежденных лезвий, что снижает расходы на эксплуатацию. При обновлении не требуется регулировка — ножи просто привинчиваются к своим местам.

Технология helical получила широкое распространение в классе дорогого профессионального оборудования, её применение на компактном настольном фуганке уникально. Для адаптации базовой модели JSJ-6 даже пришлось изменить конструкцию — барабан расположен не стационарно, а с возможностью регулировки по высоте, ведь выступ ножей и высота приёмного стола не регулируются. Кроме того, была существенно увеличена мощность двигателя. В остальном эти две модели схожи: имеют чугунные столы и массивный чугунный упор с регулировкой наклона и встроенную систему стружкоудаления с мешком-фильтром. Последняя особенность крайне важна для эксплуатации в небольших помещениях, где нет места для компонентов полноценной системы аспирации.

Благодаря настольной компоновке, легкому коллекторному мотору, чугунным столам и валу helical станок JSJ-6 HH удачно (не в ущерб рабочим параметрам) совмещает компактность и мобильность любительских моделей с мощностью, качеством строгания и производительностью профессиональных фуганков.

Особенности:

- Строгальный вал helical
- Регулировка глубины строгания

- Регулируемый фуговальный упор
- Сдвижное ограждение ножевого вала
- Фуговальные столы из чугунного литья
- Фуговальный упор из чугунного литья

Комплект поставки:

- Комплект ножей (установлен на валу)
- Фуговальный упор
- Ограждение ножевого вала
- Мешок для сбора стружки с адаптером для установки



[Спиральный вал](#)



[Ножи](#)

Сформировано 10.01.2026 01:44 · KRATONSHOP.RU