

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

Тарельчато-ленточный шлифовальный станок JET JSG-69

Артикул: JR012



Характеристики

Мощность	1.1 кВт
Питание	220 В

Цена без учета доставки: **50 000 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение, В	230
Потребляемая (выходная) мощность, кВт	1,1 (0,75) кВт
Диаметр шлифовального круга	230 мм
Размер рабочего стола, мм	300x150 мм
Диаметр вытяжных штуцеров, мм	100(63)/37
Угол наклона рабочего стола	0–45°
Частота вращения шлифовального круга	2850 об/мин
Скорость движения шлифовальной ленты	11 м/с
Размеры шлифовальной ленты (ШхД)	150 x 1220 мм
Угол наклона шлифовального узла	0–90°

Страна производителя	Китай
Длина, мм	625
Ширина, мм	705
Высота, мм	1420
Масса, кг	38
Длина в упаковке, см	63
Ширина в упаковке, см	42
Высота в упаковке, см	65
Масса в упаковке, кг	42

JSG-69 абсолютно новый шлифовальный станок в линейке JET. Он прост в своей структуре, что, конечно, делает его более неприхотливым в каждодневной эксплуатации. JSG-69 обладает основной особенностью – прямым приводом и дискового, и ленточного узлов. Он спроектирован под стандартные размеры диска и ленты для удобства использования различных шлифовальных материалов. С дисковой стороны можно установить промежуточный Velcro диск.

Это упростит смену шлифматериала. На ленточной стороне, в случае очень интенсивного использования, можно установить графитовую подложку. И одно и другое несложно поменять на новые, когда износятся. Станок создан для несложных, не слишком нагрузочных работ. Будет незаменим в небольших мастерских, столярных или слесарных. Можно разместить на верстаке или на открытой, стальной, напольной подставке, входящей в стандартный комплект поставки.

В отличие от совсем бюджетных моделей, станок оборудован отдельными столами для обоих узлов. Не потребуется переставлять стол с диска к ленте и обратно. Все и всегда будет готово к использованию. Оба стола можно использовать под углами к абразиву. Угол наклона столов легко меняется. При чем, на ленточной стороне стол не нужно снимать, когда меняете положение самого узла.

Ведь второй особенностью этого станка является возможность установить весь ленточный узел целиком вертикально или горизонтально, или в любом промежуточном положении. Стол при этом будет оставаться в своем исходном положении относительно ленты, или поменяйте угол на тот, который вам понадобится. Можно также использовать радиусную поверхность ленточной стороны для шлифования вогнутых, радиусных форм. Отличный бонус.

Ведь ленточное шлифование очень интенсивное и с помощью ленты гораздо проще зачистить большой радиус внутри, чем, скажем, с помощью шпиндельного станка, особенно по торцам волокон. Ленточный узел можно использовать в том числе и для работы по плоскости. Удобней будет в горизонтальном положении ленты. Площадь рабочей поверхности достаточно большая. Стол при такой работе станет упором, хотя, сняв его со станка полностью, поверхность будет максимальной по площади. Главное следить за интенсивностью нагрузки на ленту, ведь заготовка будет стремиться сбежать в сторону пластикового корпуса пылеотведения.

Оба шлифовальных узла оснащены патрубками подключения к системам пылеотвода. Ленточная сторона – на выбор 63 или 100 через адаптер(входит в стандартный комплект поставки) и 37мм – дисковая сторона, тут скорей подойдет и будет более эффективным стандартный пылесос. Ленточную сторону сразу сможете

подключить к любой вытяжной установке.

Область и особенности применения – универсальные столярные или слесарные мастерские.

Основное применение – шлифование, выравнивание, придание формы древесным заготовкам или деталям из любых материалов. Такой шлифовщик можно использовать для линейных форм, для округлых или даже вогнутых. Отлично подходит для работы по торцам, как вдоль, так и поперек волокон. Шлифовка может быть как предварительная, так и финишная. Ленты возможны вплоть до 180G, как для дерева, так и для металла.

Работа с любыми материалами –дерево, металл, пластики и т.д.

Стальная опорная подставка для установки на пол. Возможна установка на верстак без подставки.

Предназначен для профессионального и любительского использования в производственных цехах и частных мастерских.

Возможность подключения к любым системам пылеудаления. При работе с металлами потребуются искрогашение.

Ременная передача отсутствует, прямой привод.

Однофазный, асинхронный двигатель 230В.

Заготовка при работе может оставаться горизонтально на поверхности стола, может быть уложена плоской частью на поверхность ленты или при шлифовании вогнутых радиусных форм, удерживая в руках.

Данная модель станка предназначена для среднеинтенсивной эксплуатации. Станок готов к работе после минимальной досборки в силу особенностей транспортировки.

Общий принцип работы станков:

ОСНОВНАЯ ОПЕРАЦИЯ, выполняемая при помощи тарельчато-ленточных шлифовальных станков – шлифование торцевых, внешних поверхностей заготовок любой геометрической формы. Выравнивание после пиления или в любых других случаях.

Запущенный двигатель, вращает шлифовальный диск и ленту одновременно. Оператор вручную укладывает заготовку на рабочий стол с дисковой или ленточной стороны станка и смещает ее в сторону абразивного материала. Абразив в работе убирает все лишнее и оставляет все нужное. «Обработка в тарельчато-ленточных шлифовщиках считается финишной и требует только небольшой чистовой дошлифовки.

Все регулировки параметров обработки в этой модели станка ручные. Оператор вручную выбирает интенсивность нагрузки и воздействия.

Отведение пыли из зоны обработки происходит самостоятельно под действием движения диска и ленты. Для беспыльной работы станок требуется подключить к системе пылеудаления или пылесосу.

Особенности:

- Корпус станка из стали
- Прямой привод обоих шлифовальных узлов
- Два рабочих стола

- Регулировка угла наклона обоих рабочих столов
- Подвижный угловой упор в стандартном комплекте
- Регулировка угла установки ленточно-шлифовального узла 0-90
- Рычаг быстрого натяжения и ослабления шлифовальной ленты
- Открытая стальная подставка для напольного использования
- Адаптер для подключения к вытяжной установке на 100мм в стандартном комплекте

Стандартная комплектация:

- Открытая стальная подставка для напольной установки - 1 шт.
- Набор ключей для сборки - 1 шт.
- Адаптер-патрубок подключения к вытяжной установке 63x100 мм - 1 шт.
- Угловой упор - 1 шт.
- Абразивный диск 230 мм 80G - 1 шт.
- Абразивная лента 150x1220 мм 80G - 1 шт.
- Опционально: Чистящий карандаш. Шлифовальные материалы в ассортименте

Сформировано 19.05.2026 18:01 · KRATONSHOP.RU