

**NEW!****JET.**

## СТАНОК С ПЛЮСОМ!

### JET НАЧАЛ ПРОИЗВОДСТВО ОСНАСТКИ ДЛЯ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ БАРАБАННОГО ШЛИФОВАЛЬНОГО СТАНКА 10-20 PLUS В БРАШИРОВАЛЬНЫЙ

Компактный, профессиональный, недорогой - **Jet 10-20Plus**, заслуживает многих хвалебных эпитетов, с недавних пор к ним по праву можно добавить еще один: многофункциональный! Кроме привычного шлифования, он теперь может выполнять и браширование, то есть работать проволочными и абразивполимерными щетками. Для переоборудования (оно обратимо) необходимо приобрести специальный вал и необходимые для ваших задач щетки (они разделены на несколько серий по назначению). Модернизация может быть проведена самостоятельно, единственная операция, которую с натяжкой можно отнести к сложным - перепрессовка подшипника в консоли. Сами же щеточные валики можно считать быстросъемными, их замена не многим сложнее обновления ленты на барабане.



#### ОСОБЕННОСТИ:

- Возможность установки щеточного вала (опция)
- Консольное положение барабана/ щеточного вала
- Плавная регулировка скорости подачи
- Регулировка высоты положения барабана вращающимся маховиком
- Корпус из чугунного литья
- Алюминиевый шлифовальный барабан

<b>Модель</b>	<b>10-20 Plus</b>
<b>Артикул (230 В)</b>	<b>628900M</b>
Потребляемая (выходная) мощность	1,3 (0,75) кВт
Частота вращения барабана/ щеточного вала	1400 об/мин
Щеточный вал (опция)	Ø130x250 мм
Шлифовальный барабан	Ø127x255 мм
Ширина шлифовальной ленты	75 мм
Скорость подачи	0-3 м/мин
Ширина области шлифования (в два прохода)	255 (510) мм
Толщина заготовки	0,8-75 мм
Минимальная длина заготовки	60 мм
Диаметр вытяжного штуцера	100 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ)	510x690x510 мм
Вес	44 кг

МОСКВА



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



## ТЕХНОЛОГИЯ БРАШИРОВАНИЯ

В основном щеточное шлифование используется в двух случаях: как альтернатива шлифованию барабаном, лентой или диском и как самостоятельный метод обработки древесины, цель которого создать (проявить) рельеф на поверхности. В любом случае выбирать тип оборудования для работы обычно не приходится: или промышленные станки для поточного производства, или ручной электроинструмент. Первые многим попросту недоступны, последний хорош своей мобильностью, но не обеспечивает повторяемости результата, к тому же в силу ряда технологических сложностей его оснастка очень быстро изнашивается (десятки квадратных метров поверхности), что ведет к существенному удорожанию работ. Компактные станки профессионального класса, такие как Jet 10-20Plus – золотая середина. Начальная цена такого оборудования и стоимость «расходников» для него ближе к ручному электроинструменту, а рабочие характеристики, включая и ресурс оснастки, почти как у промышленных станков! Щетки способны отработать не менее тысячи квадратных метров, что достигается за счет особого крепления и увеличенной длины ворса (30 мм), он надежно держится в заделке и менее подвержен разрушению от сгибания и разгибания при работе. Важен, конечно, и режим эксплуатации, ведь станок позволяет выдерживать на оптимальном уровне как глубину съема, так и скорость автоподачи (она плавно регулируется).

## ТИПЫ ЩЕТОК

На данном станке используется два основных типа щеток: с металлическим и с полимер-абразивным ворсом. Первые бывают с прямой и «жгутиковой» (крученой) структурой пучков и обеспечивают сравнительно агрессивный съем материала, необходимый на первоначальном этапе обработки для рельефного проявления структуры волокон. Вторые более универсальны, их назначение определяется зернистостью абразива, что позволяет использовать полимер-абразивные щетки на всех этапах браширования. В целом, можно сказать, что универсального рецепта подбора оснастки не существует и каждый мастер ищет свой уникальный «рецепт» в зависимости от задач, материалов и собственных предпочтений.

628900M	10-20 Plus Барабанный шлифовальный станок	70 000 р.
RB.1020	Вал для установки брашировальной щетки 250мм на JET 10-20 Plus	8 000 р.
RB.1020.TRE	Брашировальная щетка валик Д130х250мм, ворс корд сталь латун. d0,30	13 500 р.
RB.1020.COR	Брашировальная щетка валик Д130х250мм, ворс корд сталь латун. жгут d0,30	13 500 р.
RB.1020.P46	Брашировальная щетка валик Д130х250мм, ворс полимер абразив P46	15 500 р.
RB.1020.P60	Брашировальная щетка валик Д130х250мм, ворс полимер абразив P60	15 500 р.
RB.1020.P80	Брашировальная щетка валик Д130х250мм, ворс полимер абразив P80	15 500 р.
RB.1020.P120	Брашировальная щетка валик Д130х250мм, ворс полимер абразив P120	15 500 р.



RB.1020



RB.1020.TRE



RB.1020.COR



RB.1020.P46-120