

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

### Плоскошлифовальный станок ПРОМА РВР-200А

Артикул: 25012001



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **4 138 450 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение	400 В
Мощность	3 кВт
Размер рабочего стола	200x460 мм
Макс. продольная подача	510 мм
Макс. поперечная подача	238 мм
Макс. расстояние между центром шпинделя и поверхностью стола	450 мм
Крепежная плита	с электромагнитом
Размер крепежной плиты (ДхШ)	200x450 мм
Скорость продольной подачи	5-25
Поперечная подача (- автоматическая подача)	0,1-8 мм/об
— ускоренная подача	990 мм/мин

— цена деления нониуса	0,02 мм/об.
Вертикальная подача (- автоматическая подача)	0,005/0,01/0,02 (0,03/0,04/0,05) мм/ход
— ускоренная подача	460 мм/мин.
— цена деления нониуса	0,005 мм/об.
Скорость вращения шлифовального диска	2850 мин.-1
Размер шлифовального диска	200x20x31,75 мм
Двигатель шпинделя	1,5 кВт
Двигатель вертикальной подачи	0,5 кВт
Двигатель поперечной подачи	0,04 кВт
Макс. нагрузка на стол	120 кг
Высота станка	1675 мм
Средство для балансировки диска	да
Масса	1800 кг
Упаковка — габаритные размеры ящика (ДхШхВ)	1900x1700x2155 мм

**Плоскошлифовальный станок PROMA PBP-200A** - профессиональное оборудование для металлообрабатывающих предприятий. Предназначен для обработки поверхностей с высокой точностью. Крепежная плита оборудована электромагнитом, что обеспечивает надежную фиксацию заготовки. Для охлаждения шлифовального диска в конструкции предусмотрена подача СОЖ. Удаление пыли с рабочего стола осуществляется посредством аспирационного патрубка. Станок отличается надежностью конструкции и долгим сроком службы. Рабочий стол: Максимальная продольная подача 510 мм; Максимальная поперечная подача 238 мм; Максимальное расстояние между центром шпинделя и поверхностью стола 450 мм; Размер крепежной плиты 200x450 мм; Максимальная нагрузка на стол 120 кг; Поперечная подача: Автоматическая подача 0.1-8 мм/об; Ускоренная подача 990 мм/мин; Цена деления нониуса 0,02 мм/об; Двигатель поперечной подачи 0.04 кВт; Вертикальная подача: Автоматическая подача 0.005/0.01/0.02 (0.03/0.04/0.05) мм/ход; Ускоренная подача 460 мм/мин; Цена деления нониуса 0,005 мм/об; Двигатель вертикальной подачи 0.5 кВт; Шлифовальный узел: Размер шлифовального диска 200x20x31.75 мм; Двигатель шпинделя 1.5 кВт. Габариты станка: Высота станка 1675 мм; Габариты в упаковке 1900x1700x2155 мм.

#### Особенности:

- Подсветка рабочего стола. В конструкции плоскошлифовального станка PROMA PBP-200A 25012001 предусмотрена подсветка рабочего стола на гибкой штанге.
- Удобное управление. Клавиши запуска расположены в одном месте на пульте управления.
- Функциональность. Рабочий стол станка регулируется в трех плоскостях при помощи удобных рукоятей.
- Контроль давления. Для контроля давления в гидросистеме в конструкции предусмотрен манометр.

Сформировано 03.04.2026 13:14 · KRATONSHOP.RU