

142100, Московская обл., г. Подольск, ул. пр-т Ленина, д.107/49

## Сверлильно-присадочный станок **BORING SYSTEM 21 PRESTIGE**

Производитель: **MAGGI (Италия)**

**Спецпредложение 3 822 EURO**



100% QUALITY  
MADE IN ITALY

### Область применения

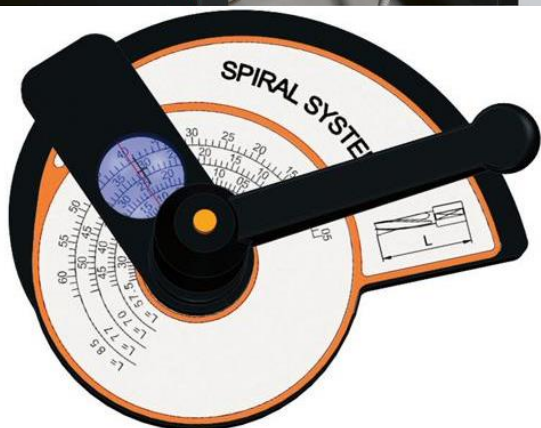
Сверлильно-присадочный станок BORING SYSTEM 21 PRESTIGE предназначен для высокоточного сверления сквозных и глухих отверстий в торцах и плоскостях мебельных щитов и брусковых деталей.

### Преимущества

- ✓ Размер рабочего стола 885x375 мм
- ✓ Задняя направляющая, позволяющая выполнять сверление на расстоянии до 300 мм от края панели
- ✓ Литой чугунный рабочий стол
- ✓ Для быстрой перенастройки глубины сверления применено запатентованное устройство "SPIRAL SYSTEM"
- ✓ Подача и рабочий ход многшпindelной головки осуществляются за счет пневматики до 90°
- ✓ Регулируемые чугунные боковые упоры оснащены миллиметровой шкалой с линзами

142100, Московская обл., г. Подольск, ул. пр-т Ленина, д.107/49

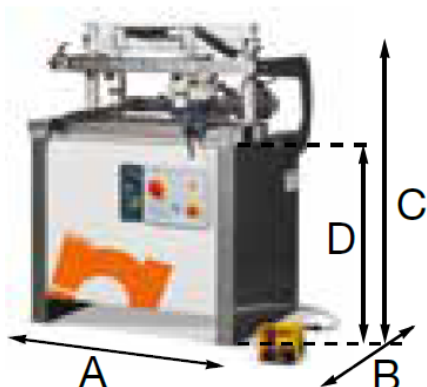
- ✓ Использование широкого диапазона сверл различного вращения и длины, диаметром от 1,5 мм до 40 мм
- ✓ Боковая направляющая L=3000 мм (2\*1500 мм) с откидными упорами для больших деталей
- ✓ Два упора для позиционирования детали на расстоянии 37 мм от шпинделей при сверлении под петли.
- ✓ Машина изготовлена в соответствии со стандартами ЕС



### Технические характеристики

Параметр	Значение
Количество шпинделей	21 шт
Расстояние между двумя шпинделями	32 мм
Расстояние между внешними шпинделями	640 мм
Макс. глубина сверления	65 мм
Макс. толщина заготовки	65 мм (140мм опц.)
Мощность мотора	2 лс (1,5 кВт)
Количество пневмоприжимов	2шт
Количество флажковых упоров на линейке	2
Количество быстросъемных патронов	5 шт
Линейка основная	3000мм (1500x2)
Диаметр аспирационного патрубка	80мм
Масса станка	250 кг
Упаковочный размер	1070x950x1030 мм

142100, Московская обл., г. Подольск, ул. пр-т Ленина, д.107/49



**A** 1030 mm  
**B** 1030 mm  
**C** 1270 mm  
**D** 860 mm

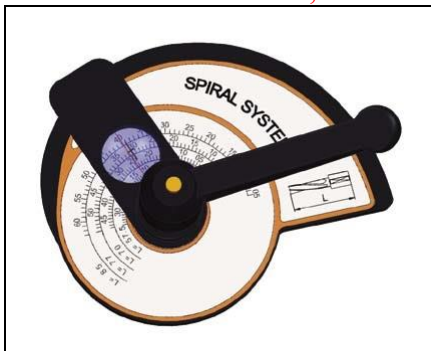
## Отличительные особенности

	<p><b>Простота сборки готовых конструкций</b></p> <p>Точность сверления на станках BORING SYSTEM позволяет просто и без особых усилий собирать готовые конструкции мебельных</p>
	<p><b>Гребенка с выборкой под чашечные сверла</b></p>
	<p><b>Возможность сверления в торец, в плась, а так же под углом 45 градусов. Перемещение сверлильного блока при помощи пневмоцилиндра.</b></p>
	<p><b>Станок оснащен 3-х метровой линейкой, состоящей из 2-х линеек по 1,5м.</b>  <b>В базовом оснащении поставляется 2 флажковых упора. флажковый упор дополнительный комплект (2шт.) + 7 000 руб.</b></p>

ООО «ЛИОН-ДРЕВ»  
8(495) 532-79-77 8(929) 682-35-80  
sdn@lion-drev.ru www.lion-drev.ru



142100, Московская обл., г. Подольск, ул. пр-т Ленина, д.107/49



**Быстрая настройка глубины сверления**  
Запатентованное устройство "SPIRAL SYSTEM" является эксклюзивной разработкой производителя и предназначено для быстрой настройки глубины сверления. С помощью специальной шкалы, учитывающей толщину заготовки и длину используемого сверла, выставляется максимальный ход сверлильной головки в горизонтальном или вертикальном направлении.

С уважением, Сырцев Дмитрий  
ООО «ЛИОН-ДРЕВ»  
8(4967) 55-68-83  
8(495) 532-79-77  
8(929) 682-35-80  
8(929) 682-35-80  
[sdn@lion-drev.ru](mailto:sdn@lion-drev.ru)  
[www.lion-drev.ru](http://www.lion-drev.ru)



**Наш ассортимент:**

- 1) [Деревообрабатывающее оборудование](#)
- 2) [Оборудование для производства мебели](#)
- 3) [Металлообрабатывающее оборудование](#)