

# Токарный станок DSL-1100V



Напряжение	230 В
Мощность	550 Вт
Длина обточки	1100 мм
Диаметр обточки	370 мм
Масса	92 кг

Токарное устройство DSL-1100V - это станок, который часто используется в столярных мастерских, в условиях серийного и индивидуального производства, а также в строительстве.

Применяя режущий инструмент, можно осуществлять вырезание различных конфигураций на поверхности детали. В основном на этом станке обрабатываются круглые заготовки.

## Особенности устройства DSL-1100V

Станок оснащен однофазным двигателем. Механический вариатор позволяет добиться нужных оборотов и плавно изменять их. Это гарантирует высокое качество выполняемой работы. У станка есть копировальное устройство, которое позволяет создавать целые партии идентичных деталей. Благодаря этому станок используется в серийном производстве.

- ▣ Максимальный диаметр детали не должен превышать 370 мм
- ▣ Нужное напряжение питания — 230 В
- ▣ Мощность аппарата — 5,5 кВт
- ▣ Масса устройства составляет 92 кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [pmr@nt-rt.ru](mailto:pmr@nt-rt.ru)

[www.proma.nt-rt.ru](http://www.proma.nt-rt.ru)

# Основные узлы и детали оборудования

- 1 Подставка.
- 2 Станина.
- 3 Рычаг фиксации шпиндельной бабки.
- 4 Выключатель.
- 5 Рычаг изменения скорости шпинделя.
- 6 Шпиндель.
- 7 Двигатель.
- 8 Опора инструментов.
- 9 Пиноль задней бабки.
- 10 Маховик перемещения пиноли задней бабки.



## Дополнительная информация

### Технические характеристики

<i>Характеристика</i>	<i>Значение</i>
<b>Напряжение</b>	230 в
<b>Потребляемая мощность</b>	550 Вт
<b>Длина обточки</b>	1100 мм
<b>Диаметр обточки над станиной</b>	370 мм
<b>Диапазон оборотов</b>	500-2000 об/мин
<b>Число скоростей</b>	10
<b>масса</b>	92 кг
<b>Размеры (ДхШхВ)</b>	1560x470x1150 мм

## Комплектация

<i>Наименование</i>	<i>Количество</i>
<b>Планшайба</b>	1шт
<b>Ручка зажима вертикального смещения опоры</b>	1шт
<b>Центр вращающийся</b>	1шт
<b>Центр не вращающийся</b>	1шт.
<b>Шомпол для выбивания центров</b>	1шт.
<b>Ножки стола</b>	4шт.
<b>Кронштейны крепления ножек</b>	2шт.
<b>Защитный экран</b>	1шт.
<b>Поддон</b>	1шт.
<b>Пружинная шайба</b>	8шт.
<b>Болт с круглой головкой М8?35</b>	8шт.
<b>Болт с фасонной головкой М8?10</b>	20шт.
<b>Гайка М8</b>	28шт
<b>Шайба диаметр 8</b>	20шт.
<b>Инструмент:</b>	
<b>1.Ключ торцевой шестигранный 3,4,6мм.</b>	3шт.
<b>2.Ключ специальный плоский 32мм</b>	2шт.
<b>Инструкция по эксплуатации</b>	

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [pmr@nt-rt.ru](mailto:pmr@nt-rt.ru)

[www.proma.nt-rt.ru](http://www.proma.nt-rt.ru)