

## Установки отмывки после резки Neontech — серия NSD

Установки отмывки после резки Neontech — серия NSD

**Производитель:**

Neontech

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Установки серии NSD предназначены для автоматической отмывки подложек после резки. Установки позволяют вращать подложку со скоростью до 2000 об/мин и использовать при этом следующие технологические операции: обдувку газом (воздух или азот); отмывку деионизованной водой под давлением; промывку водой; отмывку щеткой (опционально). Управление установками осуществляется при помощи сенсорного экрана. Различные модели установок предназначены для работы с соответствующими рамками для резки.

### Основные технические характеристики установок серии NSD

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| Размер используемой рамки* | до 12"  |  |
| Скорость вращения          | 0-2000 об/мин   |  |
| Рабочие сопла              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Форсунка с ДИ водой высокого давления</li><li>• Форсунка с ДИ водой или щетка</li></ul> |  |
| Система управления         | ПЛК с сенсорным экраном   |  |
| Габариты*                  | 650x1100x1250 мм  |  |

**Примечание \*** — в зависимости от модели установки.