

## 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.