



## Технические характеристики

### Nakamura Super NTJ

<b>Макс. длина точения</b>	620 мм
<b>Макс. Ø точения</b>	190 мм
<b>Отверстие в шпинделе Ø</b>	65 мм
<b>Перемещение револьвера 1 X / Z</b>	345/1240 мм
<b>Перемещение револьвера 2 X / Z</b>	168/685 мм
<b>В-ось</b>	90°
<b>У-ось</b>	46 мм
<b>Инструментальных мест в револьвере 1,2</b>	12/12 шт
<b>Возможность установки приводных инструментов в револьвере 1,2</b>	12/12 шт
<b>Посадочное место инструмента</b>	SK65
<b>Ускоренная подача X,Z</b>	16/40 м/мин
<b>Обороты шпинделя</b>	5000 об/мин
<b>Мощность шпинделя</b>	11 кВт
<b>Обороты приводного инструмента</b>	6000 об/мин
<b>Мощность приводного инструмента</b>	5.5 кВт
<b>Суммарная мощность станка</b>	68 кВт
<b>Габариты станка ДхШ</b>	5120 x 2470 мм
<b>Вес станка</b>	12500 кг
<b>Точность позиционирования X/Y/Z/B2</b>	0.0030 мм
<b>Рабочая подача</b>	От0,0001до 500мм/мин