

Токарно-винторезный станок с ЧПУ ВСТ-625-21CNC23-3497, выпуска 2013 года



Санкт-Петербург, Россия

Токарно-винторезный станок с ЧПУ ВСТ-625-21CNC23-3497, выпуска 2013 года, эксплуатируется на одном из предприятий Республики Беларусь с марта 2013 г. В отличном техническом состоянии, степень износа 20%, освидетельствован специалистами компании производителя ОАО «Вистан», Беларусь (www.vistan.ru). Реализуется, в связи с невыполнением условий поставки лизингополучателем.

Предназначен для токарной обработки в полуавтоматическом режиме наружных и внутренних поверхностей деталей типа тел вращения со ступенчатым и криволинейным профилем различной сложности. Межцентровое расстояние (МЦР): 1500мм.

Особенности конструкции

- Высокопрочная станина, выполненная литьем из чугуна с термообработанными шлифованными направляющими, обеспечивают длительный срок службы и повышенную точность обработки.
- Привод главного движения, включающий главный двигатель 12 кВт, шпиндельную бабку с тремя диапазонами частот вращения обеспечивают наибольший крутящий момент на шпинделе до 1000 нм.
- Высокоточный шпиндель с отверстием 82 мм, позволяющий обрабатывать детали из пруткового материала.
- Станок оснащен системой ЧПУ SINUMERIC 802D фирмы SIEMENS.
- Автоматический выбор диапазона частот вращения шпинделя по программе.
- Следящие привода подачи с обратной связью Simodrive 611UE фирмы SIEMENS.
- Обработка в ручном и в автоматическом режиме с поддержкой системы ЧПУ, работающей на основе постоянных циклов.

Класс точности по ГОСТ 8-82 П

Количество одновременно управляемых координат 2

Наибольший диаметр устанавливаемой заготовки, мм 500

Наибольший диаметр обрабатываемой заготовки

- над станиной 320

- над суппортом 200

Наибольшая длина устанавливаемой заготовки, мм 1500

Наибольшая длина продольного перемещения каретки (ось Z), мм 1405

Наибольшая длина поперечного перемещения суппорта (ось X), мм 285

Наибольшее перемещение пиноли задней бабки, мм 150

Пределы скоростей рабочих подач суппорта, мм/мин:

- продольных (ось Z) 3, 5...5000

- поперечных (ось X) 1, 75...2500

Пределы частот вращения шпинделя, P

Цена: **2 142 000 руб.**

Тип объявления:

Торг: уместен

Продам, продажа, продаю

1/2

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

