

## SN-WZ3T-LV-V2

### Программируемый стереоскопический станок для заправки камней в воск. Оснащен одной рабочей станцией



- Заправка камней в воск для изготовления ювелирных изделий из золота, серебра и меди. Заправка камней возможна на трехмерных изделиях с различным рельефом поверхности.
- Высокая скорость производства.
- Станок способен крепить различные виды камней.
- Возможность копирования файлов и передачи их на аналогичные станки существенно повышает скорость производства.
- Станок способен закрепить от 10000 до 15000 камней / час.
- Один станок способен заменить от 4 до 8 человек, что позволяет существенно снизить затраты на человеческие ресурсы, а также ускорить процесс производства ювелирных изделий.
- Опция подогрева камней увеличивает надежность заправки и снижает риск выпадения камней.
- 5-осевая работа с восковой моделью обеспечивает заправку камней на поверхности любой сложности.
- Станок работает на специализированном обновляемом ПО.
- Станок оснащен системой обнаружения пропусков при заправке. Все пропуски идентифицируются и устраняются, не оставляя на изделии участков с отсутствующими камнями

### Область применения

Станок подходит для заправки камней в воск для дальнейшего производства ювелирных изделий из золота, серебра или меди.



## Характеристики оборудования

Наименование	Программируемый стереоскопический станок для заправки камней в воск. Оснащен одной рабочей станцией	Модель	SN-WZ3T-LV-V2
Скорость заправки	Расчетная скорость 10000-15000 камней/час	Точность заправки	± 0,02 мм
Количество сопел	3 шт	Перемещение по осям X / Y / Z	X: 300мм Y: 300 мм Z: 100 мм
Габариты станка	710 * 700 * 1350 мм	Габариты с упаковкой	860 * 830 * 16170мм
Вид привода	Высокоточная червячная передача	Мощность	3,2 кВт
Система размещения инструментов	Портальная структура	Вес станка	300 кг
Энергоснабжение	АС 220 В / 50 Гц	Рабочее давление	80 psi (0,6 мпа)
Система управления приводом	Сервопривод + шаговый двигатель	Система управления	Шинное управление
Управление станком	Сенсорный дисплей / клавиатура	Операционная система	Windows, 64 бит