

## **Настольная система селективного нанесения защитных покрытий E380 S**

Настольная система селективного нанесения защитных покрытий E380 S

**Производитель:**

Shenzhen Second Intelligent Equipment Co., Ltd

**Цена:**

Цена по запросу

### **Описание**

#### **Настольная система селективного нанесения защитных покрытий E380 S**

**Система предназначена для селективного нанесения различных защитных покрытий ( лаков) методом распыления на поверхность изделия по заранее подготовленной программе .**

**Настольная система селективного нанесения защитных покрытий E380 S**

Image not found or type unknown

**Особенности:**

- Оснащена системой технического зрения CCD, удобной для пользователя.
- Умеет работать с реперными точками, может автоматически вносить коррективы
- Настольная система селективного нанесения защитных покрытий E380 S
- Надежный спрей клапан с системой движения по оси Z
- ПК и софт для подготовки программ

Image not found or type unknown

## Настольная система селективного нанесения защитных покрытий E380 S

Image not found or type unknown

## Настольная система селективного нанесения защитных покрытий E380 S

Image not found or type unknown

	<b>Спрей клапан</b>
<b>Преимущества</b>	<b>Диаметр сопла составляет 0,3-0,5 мм, скорость потока и ширина распыления регулируются в зависимости от характеристик материала, 5-10 мм, толщина влажной пленки составляет 50-150 мкм</b>
<b>Применение</b>	<b>конформное покрытие, УФ-клей, чернила, смазка, катализатор, растворитель, защитные покрытия</b>

<b>Вязкость</b>	<b>50-1000 срс, максимальная частота переключения 5 раз/сек.</b>
<b>Скорость</b>	<b>Зависит от типа материала</b>

Настольная система селективного нанесения защитных покрытий E380 S

Image not found or type unknown

<b>Характеристики</b>	
<b>Модель</b>	<b>SEC-E380S</b>

Рабочая область	X380/Y380/Z100 мм
Габариты	Д1048 x Ш586 x В708 мм
Макс. нагрузка	X20/Y20/Z15 кг
Максимальная скорость	X/Y 1000 мм/с
Повторяемость	±0.01мм
Питание	АС220В 50/60Гц 1.5кВт
Вес	80кг