

**Renfert**

making work easy



# AUTO spin

Система изготовления моделей

# AUTO spin

## Система изготовления моделей

Прибор для сверления отверстий под штифты AUTO spin позволяет изготовить точные рабочие модели с пластмассовыми базисными пластинами, совместим с другими системами для изготовления моделей, например, Giroform® или Zeiser®.



### Преимущества прибора для сверления отверстий под штифты AUTO spin

- Экономия времени и средств благодаря замене гипсового цоколя на пластмассовый.
- Точное размещение и выравнивание слепка с помощью инструмента для проверки уровня слепка.
- Использование пластин разных систем благодаря универсальному держателю с надежной двойной фиксацией.

### Преимущества принадлежностей AUTO spin

- Цокольные пластины AUTO spin: Надежная установка и легкое удаление штифтов из пластин. Удобная установка в артикулятор с помощью магнитного или механического соединения цокольной пластины с вторичной.
- Коническое сверло для штифтов AUTO spin: Специальная геометрия режущих кромок обеспечивает гладкие отверстия и легкое сверление.
- Конусный штифт AUTO spin длиной 14 мм для системы AUTO spin, Giroform®, Zeiser® или для аналогичных систем.

### Технические характеристики

Допустимое сетевое напряжение	220–240 В
Допустимая сетевая частота	50/60 Гц
Потребляемая мощность во время сверления	80 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания	1,5 Вт
Класс лазера	2
Уровень звукового давления согласно норме DIN EN ISO 11202	70 дБ (А)
Размер (ширина x высота x глубина)	180 x 368 x 275 мм
Допустимый диаметр хвостовика сверла	3 мм ±0,03 мм
Допустимая длина сверла	34–46 мм
Вес	~7,6 кг

### Информация для заказа

AUTO spin, 220–240 В   50/60 Гц	No. 1860 0000
Цокольная пластина Standard для AUTO spin (100 шт.)	No. 1860 0100
Цокольная пластина Komfort для AUTO spin (100 шт.)	No. 1860 0200
Вторичная пластина для AUTO spin (50 шт.)	No. 1860 0300
Силиконовый пластилин для AUTO spin (1 кг)	No. 1860 0400
Сверло коническое AUTO spin	No. 1860 0500
Универсальный держатель для цокольных пластин AUTO spin	No. 1860 0600
Универсальный держатель для слепков AUTO spin	No. 1860 0700
Конусный штифт для AUTO spin (1000 шт.)	No. 369 2000

### Объем поставки AUTO spin

AUTO spin, сверло, держатель для пластин, держатель для слепка, инструмент для проверки уровня Level Controller, отвёртка для настройки глубины сверления (звёздочка T5), ключ для фиксации сверла (звёздочка T10), набор наклеек для лазера, краткая инструкция по запуску, иллюстрированная инструкция применения системы AUTO spin

Больше информации  
доступно online

