

## Установка прессования танталовых и ниобиевых деталей TAP-R3




### Описание оборудования

Установка прессования танталовых и ниобиевых деталей TAP-3R с вертикальными пуансонами производства компании ORPC (Япония) предназначена для автоматического прессования круглых танталовых и ниобиевых анодов для чип-конденсаторов типоразмеров 2012, 3216, 35284. Также обеспечивает автоматическое впрессовывание радиальных выводов из танталовой проволоки.

### Основные технические характеристики и рабочие функции оборудования

Установка обеспечивает автоматическое прессование круглых и цилиндрических танталовых анодов для чип-конденсаторов. Толщина анодов устанавливается с помощью РО путем регулировки усилия приводного сервомотора пуансонов. Специальные настройки ПО позволяют достичь очень высокой точности прессования при сохранении высокой производительности. Процессорное управление процессом прессования и автоматической засыпкой бункера обеспечивают экономию дорогостоящего танталового материала.

Наборы дополнительных пресс-форм, изготавливаемых на заказ позволяют получать танталовые аноды различных размеров и конфигураций. Полная автоматизация рабочего процесса упрощает обслуживание и эксплуатацию установки персоналом



предприятия.

Для получения дополнительной информации по характеристикам и условиям приобретения оборудования свяжитесь с нами, используя нашу онлайн форму или по телефонам: +7-499-704-16-34 или +81-3-3573-5424. Мы свяжемся с вами или вашим отделом закупок в кратчайшие сроки.