

Установка прессования танталовых и ниобиевых деталей TAP-2R

Описание оборудования

Установка прессования танталовых и ниобиевых деталей TAP-2R с горизонтальными пуансонами производства компании ОРРС (Япония) предназначена для автоматического прессования танталовых и ниобиевых анодов для чип-конденсаторов типоразмеров 6032, 7343, 7644. Также обеспечивает автоматическое впрессовывание радиальных выводов из танталовой проволоки.



Основные технические характеристики и рабочие функции оборудования

Установка обеспечивает автоматическое прессование танталовых таблеток для чип-конденсаторов. Толщина анодов устанавливается программно 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.