

Высокочастотные транзисторные генераторы от производителя



Санкт-Петербург, Россия

Оригинальные технические решения и современная элементная база позволили предприятию ООО "Термолит" создать модельный ряд высокочастотных транзисторных генераторов мощностью от 2, 5кВт до 250кВт и частотой 2, 4-10кГц, 22кГц, 44кГц, 66кГц, 440кГц. Высокочастотные транзисторные генераторы предназначены для поверхностной закалки деталей типа вал, вал-шестерня, зубчатое колесо, шток; закалки внутренних поверхностей отверстий стальных деталей, пайки твердыми и мягкими припоями твердосплавных пластин металлорежущего инструмента; нагрева заготовок перед пластической деформацией, прессованием, штамповкой, прокаткой; использования в качестве источников питания к индукционным лабораторным печам, термообработки сварных швов, нагрева перед сваркой труб большого диаметра и многих других технологий индукционного нагрева.

Цена: **1 000 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Сивова Юлия

+380619420314

72316, Украина, Запорожская
область