



## LZ 1 - Устройство для центровки и припайки тонких игл для машин USP



Тонкие рабочие иглы Ø 3мм для машин USP-115 UF , F, или других ультразвуковых машин должны припаиваться к хвостовикам с метрической резьбой М6 для обеспечения наилучшей проводимости ультразвуковых колебаний при обработке фильер.

При припайке вручную этих тонких игл часто не достигается нужная центровка и, соответственно, возникают проблемы при работе.

Для решения этих проблем фирма ЭДЕР – Австрия разработала эту установку LZ 1, при помощи которой обеспечивается надежность и центричность припайки тонких игл, что обеспечивает отличную работу ультразвуковой машины.

### Технические данные:

- **Электропитание:** 230В +/-10% - 50/60 Гц -1 фаза; 0,40 кВт.
- **Габариты:** около 320 (В) x200 (Ш) x120 (Д) мм.
- **Вес нетто:** около 7 кг.
- **Вес брутто:** около 15 кг.