##### Технические характеристики

|  |  |
| --- | --- |
| Рабочая частота | 42 кГц |
| Амплитуда смещения рабочего торца волновода-инструмента в зависимости от типа | 15 – 50 мкм |
| Режим работы | продолжительный с повторно-кратковременной нагрузкой |
| Длительность работы одного акустического узла | 10 мин. работы, 3 мин. перерыв |
| Установка временных интервалов работы | от 10 с до 60 мин. с дискретностью 1 с |
| Количество акустических узлов | 1 шт. |
| Время установления рабочего режима | 5 с |
| Корректированный уровень звуковой мощности | 60 дБа |
| Режим питания:- переменное напряжение- потребляемая мощность |  220В, 50Гц250 ВА |
| Габариты генератора | 330х330х135 мм |
| Габариты акустического узла | 165х150х160 мм |
| Масса в комплекте поставки:- генератора- акустического узла | 6,5 кг4,0 кг1,5 кг |