



модель RU 100/1



модель RU 510



модель RU 156



модель RU 1028



модель RU 1050

Ультразвуковые ванны

Ультразвуковые ванны для использования в сервисных мастерских и мотоциклетных мастерских для тщательной очистки инжекторов, карбюраторов и различных узлов.

Модель RU 100/1

Для тщательной очистки форсунок и мелких деталей

- Колеблющийся бак из нержавеющей стали, объем 3 л.
- 1 PZT вибрационные системы большой площади
- Пиковая мощность ультразвука 320 Вт, частота 35 кГц
- Таймер 1 - 15 мин. и непрерывная работа
- Подогрев 30 - 80° С, 140 Вт, термостат
- Прочный корпус из нержавеющей стали, класс защиты IP 32
- Внутренние размеры: 240 x 140 x 100 мм. (Д x Ш x В)

Модель RU 510

Для тщательной очистки инжекторов, карбюраторов и более крупных узлов

- Колеблющийся бак из нержавеющей стали, объем 10 л.
- 4 PZT вибрационные системы большой площади
- Пиковая мощность ультразвука 640 Вт, частота 35 кГц
- Таймер 1 - 15 мин. и непрерывная работа
- Подогрев 20 - 80° С, 400 Вт, термостат
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- G 1/4" сливной шаровой кран и ручки для переноски
- Внутренние размеры: 300 x 240 x 150 мм. (Д x Ш x В)

Модель RU 156

Для тщательной очистки карбюраторов и более длинных узлов

- Колеблющийся бак из нержавеющей стали, объем 9 л.
- 4 PZT вибрационные системы большой площади
- Пиковая мощность ультразвука 860 Вт, частота 35 кГц
- Таймер 1 - 15 мин. и непрерывная работа
- Подогрев 20 - 80° С, 600 Вт, термостат
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- G 1/4" сливной шаровой кран и ручки для переноски
- Внутренние размеры: 500 x 140 x 150 мм. (Д x Ш x В)

Модель RU 1028

Для тщательной очистки крупных компонентов

- Колеблющийся бак из нержавеющей стали, объем 28 л.
- 8 PZT вибрационные системы большой площади
- Пиковая мощность ультразвука 1200 Вт, частота 35 кГц
- Таймер 1 - 15 мин. и непрерывная работа
- Подогрев 30 - 80° С, 1300 Вт, термостат
- Прочный корпус из нержавеющей стали, класс защиты IP 32
- Сливной кран и ручки для переноски
- Внутренние размеры: 500 x 300 x 200 мм. (Д x Ш x В)

Модель RU 1050

Для тщательной очистки крупных компонентов

- Колеблющийся бак из нержавеющей стали, объем 90 л.
- 16 PZT вибрационные системы большой площади
- Пиковая мощность ультразвука 2400 Вт, частота 35 кГц
- Таймер 1 - 15 мин. и непрерывная работа
- Подогрев 30 - 80° С, 1950 Вт, термостат
- Прочный корпус из нержавеющей стали, класс защиты IP 32
- Сливной кран и ручки для переноски
- Внутренние размеры: 600 x 500 x 300 мм. (Д x Ш x В)

артикул №

70 320

70 322

70 321

70 323

70 324