

Ультразвуковая шлифовальная машина AR-108

AR-108 — это компактное и практичное ультразвуковое оборудование, предназначенное исключительно для высокоточной финишной обработки поверхностей.

Модель отличается надёжной работой и стабильным качеством, что делает её отличным выбором для тонкой полировки и коррекции поверхностей.

Благодаря мощности до 40 Вт, установка обеспечивает достаточную производительность для выполнения широкого спектра полировальных и доводочных операций.

AR-108 эффективно применяется не только при шлифовке и полировке прецизионных деталей, но также подходит для коррекции рисунков печатных плат (PCB) и других операций, требующих высокой точности и контроля.

Сочетая профессиональное качество и привлекательную цену, AR-108 меняет представление о дорогостоящем ультразвуковом оборудовании — это надёжность, точность и эффективность в одном компактном устройстве.



Технические прибор ультразвуковой полировки Besdia AR-108

Параметр	Ед. изм	Besdia AR-108
Выходная мощность ультразвука	Вт	40
Частота колебаний	Гц	18-25
Амплитуда хода	мкм	10-35
Регулировка амплитуды в режиме ультразвука	шаг	99
Компенсация частоты		Автоматическая
Электропотребление		1 фаза, 100-220В, 50/60Гц
Вес ультразвуковой ручки GS-H06	кг	0,175
Габаритные размеры ультразвуковой ручки GS-H06	мм	120 x Ø30
Вес прибора	кг	0,7
Габаритные размеры прибора	мм	192 x 156 x 96