СПЕЦИАЛИЗИРУЕМСЯ НА РЕШЕНИЯХ ДЛЯ МАТЕРИАЛОГРАФИИ С 2005 ГОДА



CT-2300

ПРЕЦИЗИОННЫЙ РУЧНОЙ ОТРЕЗНОЙ СТАНОК

Прецизионный ручной отрезной станок СТ-2300 - это простой в управлении настольный отрезной станок с регулируемой скоростью резки. Применяется для резки печатных плат, полупроводниковых компонентов, керамики, кварцевого стекла и петрографических образцов.







особенности:

- удобство и простота в использовании;
- сухая или мокрая резка;
- отрезной стол с Т-образными пазами для установки различных зажимных приспособлений и фиксации образцов разной формы;
- прозрачная защитная крышка позволяет легко наблюдать за процессом резки;
- контур управления с обратной связью для точной регулировки скорости отрезного диска в диапазоне 200-3000 об/мин;
- двигатель оснащен вентилятором для охлаждения и защиты от перегрева.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		CT-2300
Режим резки	Ручной	Отрезной диск перемещается с помощью вращения рукоятки
Отрезной диск	Диаметр	180 мм
	Посадочное отверстие	12,7 мм
	Скорость вращения	200 – 3000 об/мин
Отрезная способность	Диаметр	30 мм
	Поперечное сечение	30×100 мм
Перемещение отрезного диска		100 мм
Отрезной стол	Размеры: Ш × Г	350 × 370 мм
Электропитание	Мощность	900 Вт
	Напряжение/частота	220 В / 50 Гц
Система охлаждения	Тип охлаждения	Погружение в охлаждающую жидкость
	Объем	Встроенная, около 3 л
Размеры	Г×Ш×В	470 × 505 × 359 мм (с открытой крышкой 470 × 556 × 631 мм)
Macca		45 кг



MOCKBA info@melytec.ru | +7 (495) 781-07-85 CAHKT-ПЕТЕРБУРГ infospb@melytec.ru | +7 (812) 380-84-85 **ЕКАТЕРИНБУРГ** infoural@melytec.ru | +7 (343) 287-12-85 УСТЬ-KAMEHOΓOPCK infokz@melytec.ru | +7 (7232) 56-09-70





