

СТ-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

СТ-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 x 100 мм
Перемещение отрезного диска		100 мм
Отрезной стол	Размеры: Ш x Г	350 x 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 x Ш x В	470 x 505 x 359 мм (с открытой крышкой 470 x 556 x 631 мм)
Масса		45 кг



Москва
info@melytec.ru
+7 (495) 781-07-85

Санкт-Петербург
infospb@melytec.ru
+7 (812) 380-84-85

Екатеринбург
infoural@melytec.ru
+7 (343) 287-12-85

www.melytec-testing.ru

Таллин
info@melytec.ee
+372 (5) 620-32-81

Усть-Каменогорск
infokz@melytec.ru
+7 (723) 241-34-18

