

GTS 1 Отрезной станок



Предназначен для распиливания образцов керна и приготовления петрографических шлифов. Станок спроектирован с учетом двух основных требований:

- толщина образца должна быть минимальной для сокращения времени шлифовки,
- качество разреза должно быть максимальным для минимизации повреждений поверхности образца.

Преимущества

- Одновременная загрузка до 12 образцов размером 28 мм x 48 мм
- Автоматический цикл работы
- Изготовление образцов толщиной до 200 микрон
- Переменная скорость подачи образца и амперметр позволяют оператору контролировать скорость прохождения образца через лезвие, что позволяет избежать деформирующего давления лезвия на образец в конце резки

Технические характеристики

Вместимость:

12 образцов 28 x 48 мм

7 образцов 25 x 76 мм

3 образца 50 x 76 мм

1 образец 110 x 76 мм

Алмазный диск: диаметр 300 мм, толщина 2 мм

Габаритные размеры: 400 x 720 x 510 мм

Вес: 60 кг

Электропитание: 220 В / 50 Гц

Комплект поставки

Станок GTS -1

Вакуумная система VS2

Рециркуляционная система охлаждения

Алмазный отрезной диск

Источник: <http://vinci-technologies.ru/node/423>