



TOP TECH  
With Excellent Surface

# Универсальная алмазная резка

CH75/85

## CH75



Компактная настольная  
модель  
Простая в работе

## CH85

Различные  
инструменты для  
прецизионной  
резки



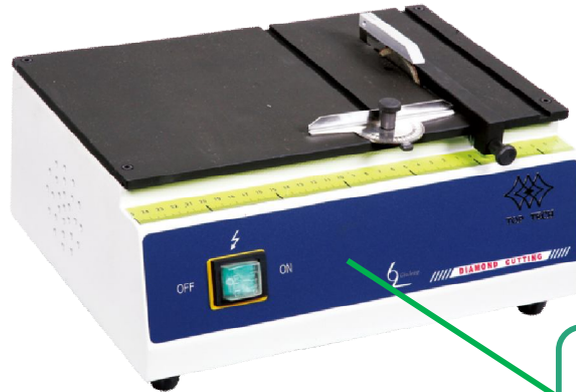


TOP TECH  
With Excellent Surface

## Описание



Видео по работе



**CH75**  
Простота эксплуатации

**Приспособления**  
Различные приспособления для резки

**Защитная крышка**  
Для защиты отрезного диска



**Дисплей скорости вращения (RPM)**  
Отображает скорость при резке

**CH85**  
Легко и просто работать с различными образцами



## Характеристики

### Модель CH85

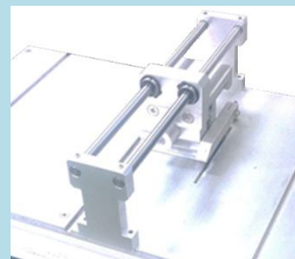
<p><b>Приспособление для параллельной резки</b> Выдерживает параллельность образца при резке</p>	<p><b>Приспособление для резки под углом</b> Угол реза регулируется</p>	<p><b>Параллельная стойка</b> Длина реза регулируется</p>



Опция

#### CH85 Подвижные тиски

Удобно удерживать и резать образец



#### Регулировка скорости вращения

Различная скорость для резки разных образцов

(Модель: CH85)

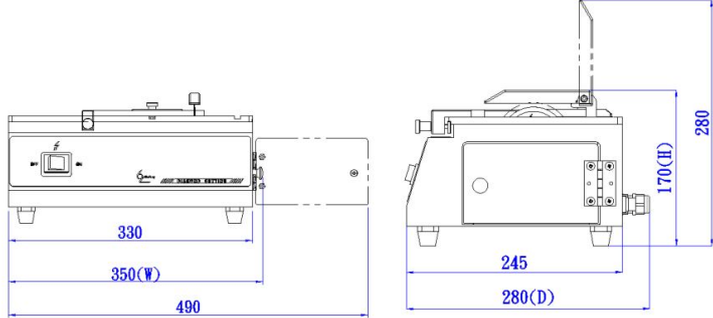
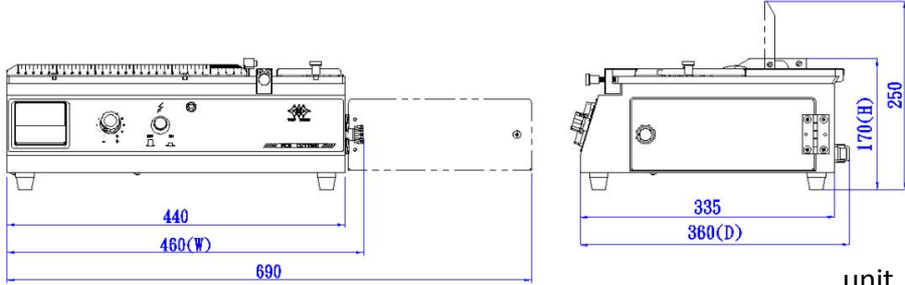


#### Защитная крышка

Безопасность прежде всего



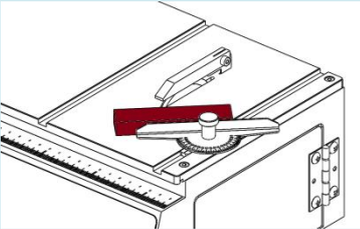
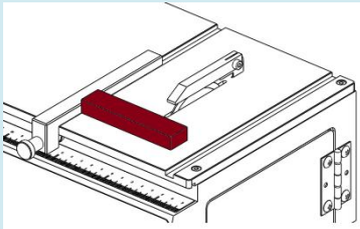
## Спецификация

Модель	CH75	CH85
Алмазный диск	Ø75мм	Ø85мм
Размеры стола	320x200мм	440x290мм
Мощность двигателя	150Вт	600Вт
Уровень шума (холостой ход)	65~76 дБ	70~78дБ
Макс. Толщина реза	2~12 мм (зависит от алмазного диска)	2~15 мм (зависит от алмазного диска)
Стол для резки	<a href="#">Приложение 2</a>	
Метод реза	Двухвальная конструкция реза Угол резки регулируется	Сдвоенная параллельная резка Угол резки регулируется
Скорость вращения вала	4000 об/мин (фиксированная)	0 ~ 6000 об/мин (регулируемая)
Потеря материала алмазного диска	1 ~ 1.5мм (зависит от алмазного диска)	
Вес станка	12.5 кг	18 кг
Электропитание	110/220В AC 1-ф	
Вид алмазного диска	Сегментированный алмазный край	
CH75 Размеры станка	 <p>unit : mm</p>	
CH85 Размеры станка	 <p>unit : mm</p>	

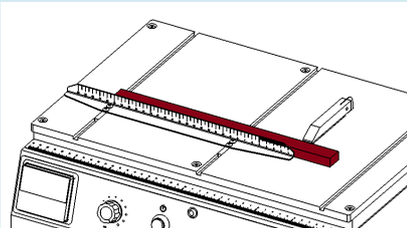
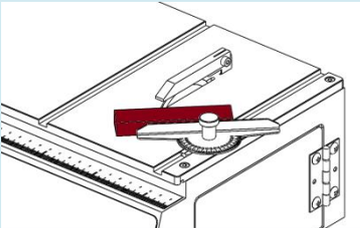
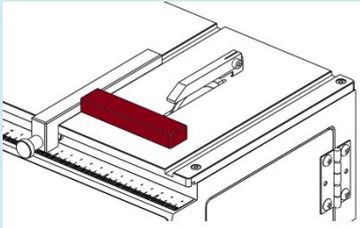
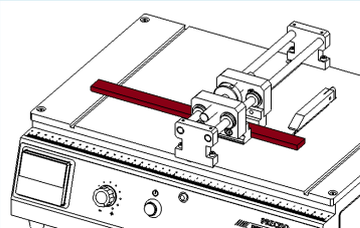


## Приложение 1 –Применение приспособлений

### CH75

<p>CH7504A Приспособление для резки под углом</p>	<p>CH7506A Параллельная стойка</p>
	

### CH85

<p>CH8502 Приспособление для параллельной резки</p>	<p>CH8503 Приспособление для резки под углом</p>
	
<p>CH8504 Параллельная стойка</p>	<p>CH8506 Подвижные тиски (опция)</p>
	



## Параметры

### CH85

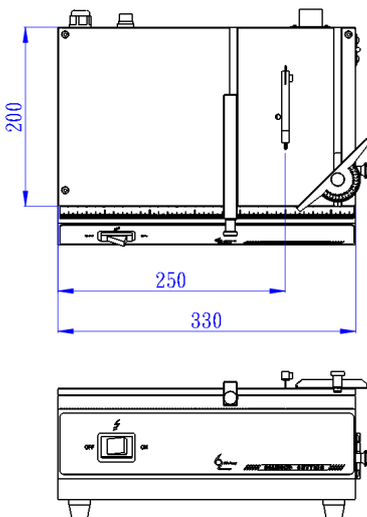
Линейная скорость отрезного диска

#### Линейная скорость отрезного диска

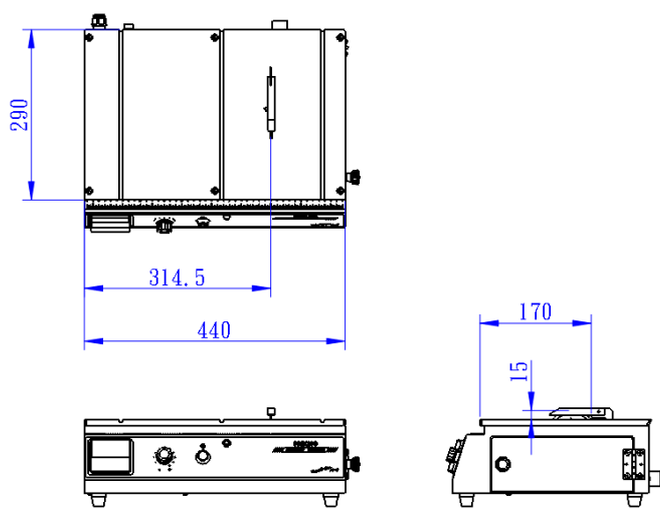


### Отсек для резки

CH75(единицы:мм)



CH85(единицы:мм)





TOP TECH  
With Excellent Surface

## Расходные материалы

### Алмазные диски

Артикул	Материалы	Модель	Диаметр* Ось*Толщина	Кол-во	Примечание
HW21110107	Запрессованный образец \ Смола \ Пластик \ Мягкий драгоценный камень \ Кварц \ Стекло \ Резина \ Асбест \ Алюминий \ Медь \ Стеклопластик \ Печатная плата	CH75	Ø75xØ11.5x1	10шт	Сегментированный алмазный край
HW21110307	Запрессованный образец \ Смола \ Пластик \ Мягкий драгоценный камень \ Кварц \ Стекло \ Резина \ Асбест \ Алюминий \ Медь \ Стеклопластик \ Печатная плата	CH85	Ø85xØ11.5x1	10шт	Сегментированный алмазный край

Для получения подробной информации перейдите по ссылке:  
<http://toptech.synology.me/Consumables/CuttingEN.pdf>



*Perfect Surface.  
Always*





TOP TECH

With Excellent Surface

**Резка / Запрессовка / Шлифовка и Полировка /  
Напыление методом центрифугирования**

**TOP TECH MACHINES CO.,LTD**

No.6-3,Siyuan Rd.,Dali,Taichung,412 Taiwan

Tel:886-4-24061658

Fax:886-4-24073200

<http://www.toptech.tw>

<http://toptech.snjapp.com>

E-mail: [top@toptech.tw](mailto:top@toptech.tw)

ООО «РВС»

Ул. Бумажная, 17, Санкт-Петербург

190020 РФ

Тел./факс +7 812 320-6707

E-mail: [post@rvs-ltd.ru](mailto:post@rvs-ltd.ru)

<http://www.rvs-ltd.ru>

**Мы оставляем за собой право на изменение конструкции без предупреждения.**

**NO.A16-01**

<http://www.toptech.tw>

