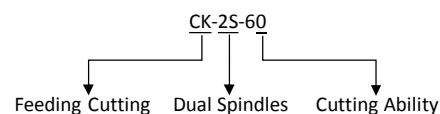
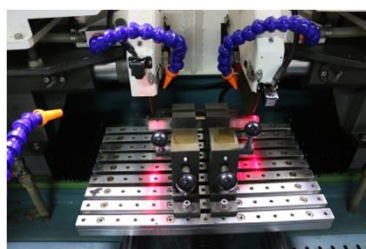


Двухшпиндельный прецизионный отрезной станок

ALTOCUT-CK SERIES



- Интерфейс с 7-дюймовой сенсорной панелью
- Два шпинделя режут одновременно
- Автоматические гидравлические тиски (опционально)
- Значительно экономит время и трудозатраты
- Интеллектуальное управление для быстрой и удобной резки
- Электрорегулируемое движение левого и правого шпинделей



Два шпинделя



- Подходит для длинных образцов (макс. 480 мм)
- Применение: автомобильная, аэрокосмическая и обрабатывающая промышленность
- Предназначен для больших или длинных образцов, автомобильных деталей и коленчатого вала

Model	CK-2S-60	
Длина хода, мм	Длина хода подачи	260 ↗
	Длина хода правого шпинделя	200 ↔
	Длина хода левого шпинделя	200 ↔
Мощность двигателя	2250 Вт x 2	
Макс. режущая способность	Ø60	
Отрезной диск, мм	Макс. Ø305 x Ø31.75 (Ø32)	
Скорость подачи, мм/с	0.01~5	
Частота вращения, об/мин	3000 (60Гц) or 2500 (50Гц)	
Метод подачи	Авто: Управление при помощи сенсорной панели. Возврат к исходному положению после резки	
	Ручной: Управление при помощи сенсорной панели	
Размер стола с Т-образным пазом, мм	480x305	
Размер станка, мм	2450x1300x1700	
Вес станка, кг	1500	
Напряжение, В	220/380/415/440 переменного тока, три фазы (необходимое напряжение можно настроить)	



Образцы после резки

КОМПАНИЯ «РУСПРОМТЕХНАБ»
Дистрибьютор компании "TOP-TECH"
г. Москва, ул. Овчинниковская наб., 20
Тел.: (499) 348-11-82

E-mail: info@toptech1.ru
<https://www.toptech1.ru>