

Для экономичного разрезания рельсов высокой прочности

- Разрезание рельсов за одну операцию с помощью поворотного легкосплавного направляющего рычага
- Натяжная пружина на шарнирном рычаге обеспечивает оптимальную балансировку веса
- С встроенным индикатором разреза для точной фиксации диска на месте разрезания
- Легкий запуск двигателя с помощью устройства декомпрессии Smart-Start
- Оптимальный эффект фильтрации с помощью Air-Injection, тонких фильтров и пропитанных предварительных фильтров
- Электронный ограничитель скорости
- Центробежная муфта
- Перенаправление полета искр благодаря регулируемому кожуху
- Прочная легкая алюминиевая направляющая рама с шаровидным шарнирным рычагом и быстрозажимным устройством



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	ROCUT P2 Swiv 300	ROCUT P2 Swiv 350	ROCUT E Swiv 300
Привод	2-тактный бензиновый двигатель	с воздушным охлаждением	3-фазный электродвигатель
Тип	Husqvarna K1270	Husqvarna K1270	400 V, 50 Hz
Мощность	5,8 кВт при 8400 об/мин	5,8 кВт при 8400 об/мин	2,7 кВт при 2850 об/мин
Диаметр отрезного диска	300 мм	350 мм	300 мм
Число оборотов отрезного диска	5100 об/мин	5100 об/мин	3900 об/мин
Макс. скорость вращения диска	80 м/с	100 м/с	100 м/с
Производительность	~1 мин/разрез	~1 мин/разрез	~2 мин/разрез
49E1	до 6 разрезов/диск	до 8 разрезов/диск	до 6 разрезов/диск
60E1	до 4 разрезов/диск	до 6 разрезов/диск	до 4 разрезов/диск
Направляющая рама	~11,2 кг	~11,2 кг	~12 кг
Привод станка	~16 кг	~16,8 кг	~31 кг
Отрезной диск	~0,5 кг	~0,8 кг	~0,5 кг
Общий вес	~27,7 кг	~28,8 кг	~43,5 кг
Габариты (Д x Ш x В)	740 x 500 x 400 мм	770 x 500 x 400 мм	650 x 350 x 380 мм

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Отрезной диск

- 9002000307 Ø 300 x 3,5 x 22,2 мм (KL)
- 9002000302 Ø 300 x 3,5 x 25,4 мм, (KL) размер квадрата (1")
- 9002000348 для камня, Ø 300 x 3,5 x 22,2 мм, макс.допустимая скорость вращения. 80 м/с (соответствует 5100 об/мин)
- 9002000309 Ø 350 x 4 x 22,2 мм (TY)
- 9002000308 Ø 350 x 4 x 22,2 мм (KL)
- 9002000300 Ø 350 x 4 x 25,4 мм (TY), размер квадрата (1")
- 9002000436 Ø 350 x 4 x 25,4 мм (KL), размер квадрата (1")
- 9002000304 для алюминия, Ø 350 x 4 x 22,2 мм (TY)
- 9002000321 для алюминия, Ø 350 x 4 x 25,4 мм (TY) размер квадрата (1")

- 8001380010 Зажимное устройство для желобчатых рельсов с винтом Быстрозажимное устройство для использования даже в желобчатых(трамвайных) рельсах до RI 60 (макс.ширина головки рельса 130 мм)
- 8001380020 Направляющая рама в комплекте для желобчатых рельс
- 8001381001 Надежное зажимное устройство ROBEL 13.81 для резки рельсов под давлением, вкл.1 пару клиньев
- 8001381002 Запасные клинья, 1 пара, 13.81/Gr. 11
- 8001384004 Направляющая тележка 13.84 для 13.86 (с резательным диском Ø 300 мм)
- 8399900001 Стальной контейнер с закрывающейся крышкой и двумя ручками для хранения и транспортировки станка с приводом