

РУЧНЫЕ РЕЗЧИКИ

Киев, ул. Васильковская, 32
 тел.: 044 502 3329, 044 235 6161
 e-mail: info@sevitol.com.ua



НАЗНАЧЕНИЕ

K760

- Резка бетона и каменной кладки при ремонтных, реставрационных и строительных работах.
- Резка небольших отверстий, вырезание оконных и дверных проемов.
- Резка бордюрного камня и брусчатки при создании ландшафта.
- Резка труб при их прокладке.
- Резка асфальта при дорожных работах и прокладке траншей для труб.
- Резка металла.



K760 s OilGuard

- Резка бетона и каменной кладки при ремонтных, реставрационных и строительных работах.
- Резка небольших отверстий, вырезание оконных и дверных проемов.
- Резка бордюрного камня и брусчатки при создании ландшафта.
- Резка труб при их прокладке.
- Резка асфальта при дорожных работах и прокладке траншей для труб.
- Резка металла.



K970

- Резка бетона и каменной кладки при ремонтных, реставрационных и строительных работах.
- Резка небольших отверстий, подгонка оконных и дверных проемов.
- Резка бордюрного камня и брусчатки при создании ландшафта.
- Резка труб при их прокладке.
- Резка асфальта при дорожных работах и прокладке траншей для труб.
- Резка металла.



K1260

- Резка бетона и каменной кладки при ремонтных, реставрационных и строительных работах.
- Резка небольших отверстий, подгонка оконных и дверных проемов.
- Резка бордюрного камня и брусчатки при создании ландшафта.
- Резка труб при их прокладке.
- Резка асфальта при дорожных работах и прокладке траншей для труб.
- Резка металла.



K760 Cut-n-Break

- Ступенчатая резка глубиной до 400 мм.
- Резка труб в траншеях, резка желобов под кабели и посадочных швов, ремонт трещин.
- Оконные и дверные проемы, где нужно избегать перереза по углам.
- Прекрасно подходит для резки штроб при прокладке кабелей сигнализации.



K970 Ring

- Резка проемов при ремонтных, реставрационных и строительных работах.
- Установка рам оконных и дверных проемов.
- Резка труб при их прокладке.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	74 см ³
Мощность	3,7 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	300/350 мм
Глубина резки	100/125 мм
Вес без топлива и режущего оборудования	9,7/9,9 кг

Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	74 см ³
Мощность	3,7 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	300/350 мм
Глубина резки	100/125 мм
Вес без топлива и режущего оборудования	9,7/9,9 кг

Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	94 см ³
Мощность	4,8 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	300/350/400 мм
Глубина резки	100/125/145 мм
Вес без топлива и диска	10,6/11,0/11,8 кг

Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	119 см ³
Мощность	5,8 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	350/400 мм
Глубина резки	125/145 мм
Вес без топлива и режущего оборудования	13,9/14,7 кг

Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	74 см ³
Мощность	3,7 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	230 мм
Глубина резки	400 мм
Вес без топлива с режущим оборудованием	11,3 кг

Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	94 см ³
Мощность	4,8 кВт
Диаметр алмазного режущего кольца	350 мм
Глубина резки	260 мм
Вес без топлива и кольца	13,5 кг

РУЧНЫЕ РЕЗЧИКИ

Киев, ул. Васильковская, 32
 тел.: 044 502 3329, 044 235 6161
 e-mail: info@sevitool.com.ua



НАЗНАЧЕНИЕ

K970 Chain

- Небольшие проемы и отверстия неправильной формы.
- Прекрасное дополнение к стенорезной машине, позволяющее избежать перереза по углам.
- Резка бетона и каменной кладки при ремонтных, реставрационных и строительных работах.
- Резка небольших отверстий, установка рам оконных и дверных проемов.



Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	94 см ³
Мощность	4,8 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	355 мм
Глубина резки	390 мм
Вес без топлива и режущего оборудования	9,4 кг

K970 Rescue

- Спасательные работы и расчистка: резка каменной кладки, бетона и металла. Резка самых разнообразных объектов - здания, дороги, мосты, поезда и самолеты.



Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	94 см ³
Мощность	4,8 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	350 мм
Глубина резки	125 мм
Вес без топлива и диска	11,2 кг

K760 Rescue

- Спасательные работы и расчистка: резка каменной кладки, бетона и металла. Резка самых разнообразных объектов - здания, дороги, мосты, поезда и самолеты.



Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	74 см ³
Мощность	3,7 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	300 мм
Глубина резки	100 мм
Вес без топлива и диска	9,8 кг

K1260 Rail

- Резка рельсов при обслуживании железнодорожных и трамвайных путей, метро.



Двухтактный двигатель с воздушным охлаждением

Объем	119 см ³
Мощность	5,8 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	350/400 мм
Глубина резки	125/145 мм
Вес без топлива и диска	20,7/21,4 кг

K3000 Cut-n-Break

- Резка вблизи стен и пола.
- Применение в помещениях и работы, при которых нужно избегать перереза по углам.
- Резка труб в траншеях, резка желобов под кабели и усадочных швов, ремонт трещин.



Двигатель электрический

Напряжение	230/120/110В
Мощность	2700/1800/2200 Вт
Диаметр алмазного режущего диска	230 мм
Глубина резки	400 мм
Вес вкл. кабель и оборудование резки	10,4 кг

K3000 Wet

- Резка внутри и вне помещений.
- Быстрая и простая резка на месте строительных блоков, труб, арматуры, опор и т.д.
- Для условий, где допустимо лишь ограниченное количество шлама.



Двигатель электрический

Напряжение	230/120/110В
Мощность	2700/1800/2200 Вт
Диаметр алмазного режущего диска	350 мм
Глубина резки	125 мм
Вес вкл. кабель без оборудования резки	9,9 кг

РУЧНЫЕ РЕЗЧИКИ

Киев, ул. Васильковская, 32
 тел.: 044 502 3329, 044 235 6161
 e-mail: info@sevitol.com.ua



НАЗНАЧЕНИЕ

К3000 Electric

- Быстрая и простая резка на месте строительных блоков, труб, арматуры, опор и т.д.



WCV 180 Wall chaser

- Точная, удобная резка штроб под кабели и швов в камне, каменной кладке и бетоне.



К40

- Операции резки в строительной, машиностроительной и кораблестроительной отраслях.
- Лучший выбор для работы в помещениях с плохой вентиляцией, в канавах для труб, глубоких фундаментах, доках на судостроительных верфях и т.д.



К30

- Операции резки в строительной, машиностроительной и кораблестроительной отраслях.
- Лучший выбор для работы в помещениях с плохой вентиляцией, в канавах для труб, глубоких фундаментах, доках на судостроительных верфях и т.д.



К3600

- Универсальный резчик - от кирпича до железобетона, внутри и вне помещений.
- Резка небольших отверстий, установка рам оконных и дверных проемов.
- Резка труб при их прокладке.



К2500

- Обеспечивает начальную резку для машины К 3600, обладающей более высокой скоростью резания при меньших затратах.
- Хорошо подходит для работы внутри помещений.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель электрический	
Напряжение	230/120/110В
Мощность	2700/1800/2200 Вт
Диаметр алмазного режущего диска	350 мм
Глубина резки	125 мм
Вес вкл. кабель без диска	8,9 кг

Двигатель электрический	
Напряжение	230 В
Мощность	2300 Вт
Алмазные режущие диски	180 мм
Ширина штробы	15 - 44 мм
Глубина штробы, диаметр режущего диска 150 мм	0 - 45 мм
Глубина штробы, диаметр режущего диска 180 мм	3 - 60 мм
Вес вкл. кабель без дисков	7,0 кг

Двигатель пневматический	
Подача воздуха	2,8-3,5 м ³ /мин
Макс. давление воздуха	7 кг/см ² , 7 бар
Мощность	3,2 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	350 мм
Глубина резки	125 мм
Вес без шланга, устройства смазки распылением и режущего инструмента	8,7 кг

Двигатель пневматический	
Подача воздуха	2,0-2,4 м ³ /мин
Макс. давление воздуха	7 кг/см ² , 7 бар
Мощность	2,3 кВт
Диаметр алмазного режущего диска	300 мм
Глубина резки	100 мм
Вес без шланга, устройства смазки распылением и режущего инструмента	8,7 кг

Двигатель - шестеренный гидромотор	
Макс. давление, расход	140 бар/40л/мин
Диаметр алмазного режущего кольца	350 мм
Глубина резки	260 мм
Вес без режущего инструмента	8,1 кг

Двигатель - шестеренный гидромотор	
Макс. давление, расход	140 бар/40л/мин
Диаметр алмазного режущего диска	400 мм
Глубина резки	145 мм
Вес без режущего диска	8,3 кг