

Компактный, удобный электроинструмент для сухой шлицевания и резки, напр., бетона, железобетона, кирпичной кладки всех видов, природного камня, бесшовного пола всех видов. Для мастерских и промышленности

Крокодил 180

Глубина штробы	≤ 38 мм
Ширина штробы	≤ 43 мм
Количество алмазных отрезных дисков	1–2

Крокодил 125

Глубина штробы	≤ 63 мм
Ширина штробы	≤ 61 мм
Количество алмазных отрезных дисков	1–3

REMS Универсальные алмазные отрезные диски, для подходящих приводов других производителей, см. стр. 235.

REMS Крокодил – прорезание вместо долбления.

Полностью прилегающая пластина.

Мультифункциональная электроника.

Универсальное применение

Универсальный привод для сухой резки и шлифования. Идеально для вырезания штроб под укладку труб и электропроводки при монтаже систем отопления, сантехнических, электротехнических систем и систем охлаждения и кондиционирования

Конструкция

REMS Krokodil 125: Компактная, удобная машина, всего 5,8 кг. Прочная, подходит для использования на стройках. Простая, быстрая работа. напр., вырезание штробы в кирпичной кладке длиной 500 мм, глубиной 38 мм, всего за 25 с. Полностью прилегающая пластина во время всего процесса шлицевания/отрезания для управляемого погружения алмазных отрезных кругов, надежной работы без образования пыли и легкой, равномерной подачи. Практичная ручка выключателя, регулируется по 2 позициям, параллельно или поперечно оси машины, и откидная рукоятка, для оптимального рабочего положения и эргономики. Фиксация приводного вала для простой смены универсальных алмазных отрезных кругов. Плавно регулируемый по глубине упор. Встроенный в корпус всасывающий патрубок для подсоединения пылесоса.

REMS Krokodil 180: Компактная, удобная машина, всего 7,2 кг. Прочная, подходит для использования на стройках. Простая, быстрая работа. напр., вырезание штробы в кирпичной кладке длиной 500 мм, глубиной 63 мм, всего за 34 с. Полностью прилегающая пластина во время всего процесса шлицевания/отрезания для управляемого погружения алмазных отрезных кругов, надежной работы без образования пыли и легкой, равномерной подачи. Практичная ручка выключателя с 3-кратным передающим усилие рычажным действием для легкого погружения и сильной подачи. Откидная рукоятка, для оптимального рабочего положения и эргономики. Фиксация приводного вала для простой смены универсальных алмазных отрезных кругов. Плавно регулируемый по глубине упор. Встроенный в корпус всасывающий патрубок для подсоединения пылесоса.

Привод

REMS Krokodil 125: Прочный, мощный универсальный двигатель 1850 Вт. Скорость вращения приводного вала под нагрузкой отрезных дисков 5000 мин⁻¹. Прочный, не нуждающийся в уходе механизм с безопасной фрикционной муфтой. Предохранительный переключатель импульсного режима с блокировкой случайного включения.

REMS Krokodil 180: Прочный, мощный универсальный двигатель 2000 Вт. Скорость вращения приводного вала под нагрузкой отрезных дисков 5000 мин⁻¹. Прочный, не нуждающийся в уходе механизм. Предохранительный переключатель импульсного режима с блокировкой случайного включения.

Мультифункциональная электроника

Мультифункциональная электроника с ограничителем пускового тока для плавного пуска, для аккуратной подачи алмазных отрезных дисков, автоматического ограничения скорости вращения на холостом ходу для уменьшения шума и продления срока службы двигателя, защита от блокировки двигателя и редуктора.

Универсальные алмазные отрезные диски

Универсальное использование для прямого вырезания штробы и резки. Специально разработанные, высококачественные алмазные сегменты с большим содержанием алмазов и специальным связующим для максимальной производительности вырезания штробы/резки и длительного срока службы. На выбор универсальные алмазные отрезные диски REMS Эко, напаянные, Универсальные алмазные отрезные диски REMS LS Турбо, лазерная сварка, устойчивые к воздействию высоких температур, для быстрой резки в твердых материалах или универсальные алмазные отрезные диски REMS LS HP, HighPerformance, лазерная сварка, устойчивые к воздействию высоким температур, для быстрой резки в особо твердых материалах, с большим сроком службы, (стр. 235). Металлическая основа по EN 13236. Посадочное отверстие Ø 22,23 мм.

Улавливание пыли по EN 60335-2-69

См. стр. 236.



Комплект поставки

REMS Krokodil 125 базовый пакет. Электрический алмазный штроборезный и шлифовально-отрезной станок для прорезания штробы и разрезания бетона, железобетона, кирпичной кладки всех видов, природного камня, бесшовного пола всех видов. Глубина штробы 38 мм, плавная регулировка. Ширина штробы ≤ 43 мм, изменяется с помощью прокладок 3, 6, 10, 20 мм. Привод с приводным валом Ø 22,2 мм, для 1 или 2 алмазных дисков по EN 13236, Ø ≤ 125 мм, редуктором не требующим обслуживания с предохранительной проскальзывающей муфтой, универсальным двигателем 230 В, 50–60 Гц, 1850 Вт. Многофункциональная электроника с плавным пуском, ограничением скорости вращения на холостом ходу, защитой от перегрузки. Предохранительный переключатель импульсного режима с блокировкой случайного включения. Скорость вращения под нагрузкой 5000 мин⁻¹. Патрубок для подключения к пылесосу/пылеотводу. Гаечный ключ SW 13. В прочной металлической коробке.

	Арт.-№	
	185010	

Другие сетевые напряжения по запросу.



Комплект поставки

REMS Krokodil 180 базовый пакет. Электрический алмазный штроборезный и шлифовально-отрезной станок для прорезания штробы и разрезания бетона, железобетона, кирпичной кладки всех видов, природного камня, бесшовного пола всех видов. Глубина штробы 63 мм, плавная регулировка. Ширина штробы ≤ 61 мм, изменяется с помощью прокладок 3, 6, 10, 20 мм. Привод с приводным валом Ø 22,2 мм, для 1, 2 или 3 алмазных дисков по EN 13236, Ø ≤ 180 мм, редуктором не требующим обслуживания, универсальным двигателем 230 В, 50–60 Гц, 2000 Вт. Многофункциональная электроника с плавным пуском, ограничением скорости вращения на холостом ходу, защитой от перегрузки. Предохранительный переключатель импульсного режима с блокировкой случайного включения. Скорость вращения под нагрузкой 5000 мин⁻¹. Патрубок для подключения к пылесосу/пылеотводу. Гаечный ключ SW 13. В прочной металлической коробке.

	Арт.-№	
	185011	

Другие сетевые напряжения по запросу.



Оснастка

Наименование	Арт.-№	
REMS Крокодил 125 приводная машина	185000	
REMS Крокодил 180 приводная машина	185001	
Универсальный алмазный отрезной диск REMS Эко D 125 мм , спеченный, с металлической основой по EN 13236	185020	
Универсальный алмазный отрезной диск REMS LS-Turbo D 125 мм , лазерная сварка, устойчивый к воздействию высоких температур, для быстрого резания и резания твердых материалов, с металлической основой по EN 13236	185021	
Универсальный алмазный отрезной диск REMS LS-Turbo D 125 мм , High-Performance, лазерная сварка, устойчивый к воздействию высоких температур, для быстрого резания и резания очень твердых материалов, с металлической основой по EN 13236.	185022	
Универсальный алмазный отрезной диск REMS Эко D 180 мм , спеченный, с металлической основой по EN 13236	185025	
Универсальный алмазный отрезной диск REMS LS-Turbo D 180 мм , лазерная сварка, устойчивый к воздействию высоких температур, для быстрого резания и резания твердых материалов, с металлической основой по EN 13236	185026	
Универсальный алмазный отрезной диск REMS LS-Turbo D 180 мм , High-Performance, лазерная сварка, устойчивый к воздействию высоких температур, для быстрого резания и резания очень твердых материалов, с металлической основой по EN 13236.	185027	
Шлицевальный резец для удаления перегородки после шлицевания	185024	
Чемодан с прокладкой	185058	
REMS Пуль L / M , пылеуловитель сухой и мокрый, см. стр. 236		

