

# REMS Turbo K

Универсальная дисковая пила  
с автоматической смазочной системой

Компактный, мобильный, универсальный  
круглопильный станок по металлу.

↗	○	□	■	L	●	■	■
90° ↗	78	55	70 × 50	50 × 50	40	40	50 × 30
45° ↗	60	55	60 × 40	50 × 50	40	40	50 × 30

REMS Пильное полотно

Ø 225 мм

**REMS Turbo K – сильнейшая в своем классе.**

**Мощная, например, 2" стальную трубу за 5 сек.**

**Легко транспортабельная.**

## Конструкция

Компактная, прочная, удобная для использования на стройплощадках. Небольшой размер. Удобная, переносная, всего 22 кг. Устройство автоматической подачи смазочно-охлаждающей жидкости. Легкая подача за счет рычага. Сменные пильные диски. Точный распил. Для верстака Подставка или передвижная подставка или передвижная подставка в качестве принадлежности для простой транспортировки, оптимальная рабочая высота и устойчивость.

## Универсальные тиски

Прочные, легкоподвижные универсальные тиски с прочным шпинделем и большим рычагом для надежной, фиксации заготовок без усилий. Со вставкой для тонкостенных труб в соответствии с ассортиментом. Быстрая установка угла реза с помощью легко читаемой шкалы и рукоятки зажима. Простая, надежная горизонтальная опора.

## Привод

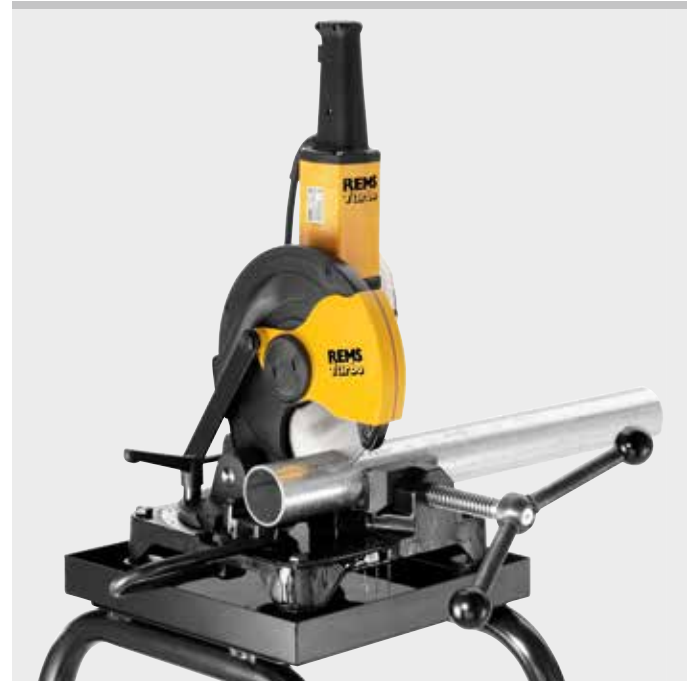
Надежный, не требующий технического обслуживания редуктор. Надежный универсальный двигатель, 1200 Вт. Мощный, быстрый распил, например, трубу из нержавеющей стали 2" за 5 сек. Идеальное количество оборотов 115 мин<sup>-1</sup> для оптимальной скорости резания.

## REMS Пильные полотна

Высокое немецкое качество. Соответствующий мощности REMS Turbo K универсальный диск REMS HSS 225 × 2 × 32 мм, 120 зубьев, для распила нержавеющих стальных труб. Специальный тонкозубый, закаленный, заточенный диск. Для легкого и точного пиления. Для пиления нержавеющих стальных труб диск REMS HSS 225 × 2 × 32 мм, 220 зубьев, Специальный тонкозубый, закаленный, отполированный диск. Диск повышенной прочности REMS HSS-E (легированного кобальтом) 225 × 2 × 32 мм, 220 зубьев, для долгого срока службы. Специальный тонкозубый, закаленный, отполированный диск.

## Смазочные материалы

REMS Sanitol и REMS Spezial (страница 53). Особенno высокие смазочные и охлаждающие качества. Необходимы для чистого пиления, более длительного срока эксплуатации пильных полотен и инструмента.



Продукция немецкого производства



## Комплект поставки

**REMS Turbo K Basic.** Универсальная дисковая пила с автоматической смазкой. Для пиления под прямым и углом до 45°. Для пильных полотен REMS Ø 225 мм. С не требующим технического обслуживания редуктором, надежным универсальным двигателем 230 В, 50–60 Гц, 1200 Вт, толчко-вой выключатель. Защитный кожух для пильного диска. Число оборотов 115 мин<sup>-1</sup>. Кольцевой ключ. Шестигранный ключ штифта. Без пильных полотен. 1 литр REMS смазочно-охлаждающей жидкости. Для верстака, подставки или передвижной поставки. В картонной коробке.

	Арт.-№
	849007R220

Инструменты, рассчитанные на другое сетевое напряжение, на заказ.

## Аксессуары

Наименование	Арт.-№
Универсальный металлический пильный диск HSS 225 × 2 × 32 мм, 120 Зубьев	849700R
Металлический пильный диск HSS, мелкозубый, 225 × 2 × 32 мм, 220 Зубьев	849703R
Металлический пильный диск HSS-E (легированного кобальтом) мелкозубый, 225 × 2 × 32 мм, 220 Зубьев. Долгий срок эксплуатации.	849706R
Электронный регулятор скорости	
для пиления материалов, трудно поддающихся обработке, например, нержавеющих стальных труб, твердых чугунных труб. Фиксированное, оптимальное число оборотов.	849503R220
Смазочные материалы см. стр. 53.	
Станина	849315R
Подставка, передвижная	849310R
REMS Jumbo, складные верстаки, см. стр. 114.	
REMS Herkules, упоры см. стр. 115.	

