

## RT-MAXR Бур Rebardrill SDS MAX

[Russian]: SDS max drill with 3 symmetrically arranged cutting edges allow, for drilling holes in reinforced concrete, concrete, stone and hard brick



### Сертифика

ТЫ



### Информация о продукте

#### Свойства и преимущества

- Монолитная пластина widia увеличивает срок службы сверла
- Центрирующая точка позволяет быстро начать сверление без скольжения сверла
- 3 симметрично расположенные режущие кромки позволяют производить идеально прямые и осевые отверстия
- Угол наклона пластины widia, составляющий 135°, позволяет сверлить железобетон
- Очень глубокое положение пластины widia значительно улучшает соединение с сердечником сверла, что сказывается на его высоком качестве

#### Применение

- Сверление отверстий в железобетоне, бетоне, камне и твердом кирпиче

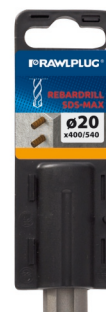
#### Комплементарные продукты

- R-XPT Клиновой анкер
- R-NPTII-ZF Клиновой анкер с системой цинковых ламельных покрытий из группы ZF - защитное покрытие DP KL101

#### Материал

##### основания

- Армированный бетон
- Бетон
- Полнотельный кирпич
- Natural stone (after testing)



## Данные логистики

Артикул	Диаметр сверления	Длина	Рабочая длина	Количество	Вес единичной упаковки	Вес сборной упаковки	Штрих-код
	[мм]	[мм]	[мм]	[шт.]	кг	кг	
RT-MAXR-12/340	12	340	200	1	0.38	19.10	5906675416762
RT-MAXR-12/540	12	540	400	1	0.48	19.08	5906675416779
RT-MAXR-14/340	14	340	200	1	0.51	15.18	5906675416786
RT-MAXR-14/540	14	540	400	1	0.40	20.15	5906675416793
RT-MAXR-15/340	15	340	200	1	0.44	22.05	5906675416809
RT-MAXR-15/540	15	540	400	1	0.59	17.79	5906675416816
RT-MAXR-16/340	16	340	200	1	0.44	22.05	5906675416823
RT-MAXR-16/540	16	540	400	1	0.59	17.79	5906675416830
RT-MAXR-18/340	18	340	200	1	0.50	20.04	5906675416847
RT-MAXR-18/540	18	540	400	1	0.72	21.54	5906675416854
RT-MAXR-20/340	12	340	200	1	0.55	21.92	5906675416861
RT-MAXR-20/540	20	540	400	1	0.82	20.48	5906675416878