

## D21580K

### ДРЕЛЬ ДЛЯ СУХОГО СВЕРЛЕНИЯ

Потребляемая мощность	1705 Вт
Частота вращения	0 - 1100 / 2350 мин <sup>-1</sup>
Резьба шпинделя	1/2" наружная
Диаметр втулки	53 мм
Макс. диаметр сверления:	
кирпичная кладка	152 мм
Вес	5,4 кг

- Предназначена для сухого сверления алмазными коронками в тяжелых условиях работы
- Мощный износостойкий двигатель обеспечивает быстрое и точное сверление
- Защита от перегрузки и перегрева, двухскоростной редуктор
- Кнопка фиксации включенного положения
- Механическая предохранительная муфта
- Большая боковая и увеличенная задняя рукоятка позволяют удобно работать в перчатках



КОМПЛЕКТАЦИЯ: многопозиционная боковая рукоятка, чемодан



## D21582K

### ДРЕЛЬ ДЛЯ МОКРОГО И СУХОГО СВЕРЛЕНИЯ

Потребляемая мощность	1705 Вт
Частота вращения	0 - 1100 / 2350 мин <sup>-1</sup>
Резьба шпинделя	1/2" внутренняя
Диаметр втулки	53 мм
Макс. диаметр сверления:	
кирпичная кладка / бетон	152 / 132 мм
Вес	5,9 кг

- Предназначена для сухого и мокрого сверления алмазными коронками в тяжелых условиях работы
- Мощный износостойкий двигатель обеспечивает быстрое и точное сверление
- Интегрированный штуцер подачи воды
- Защита от перегрузки и перегрева, двухскоростной редуктор
- Кнопка фиксации включенного положения
- Механическая предохранительная муфта
- Большая боковая и увеличенная задняя рукоятка позволяют удобно работать в перчатках



КОМПЛЕКТАЦИЯ: многопозиционная боковая рукоятка, устройство защиты от замыкания на землю (встроенный прерыватель цепи), шланг подачи воды с краном, прочный чемодан



## D21583K

### ДРЕЛЬ ДЛЯ МОКРОГО И СУХОГО СВЕРЛЕНИЯ

Потребляемая мощность	1910 Вт
Частота вращения	0 - 1100 / 2400 / 4600 мин <sup>-1</sup>
Резьба шпинделя	1/2" внутр. и 1 1/4" наруж.
Диаметр втулки	60 мм
Макс. диаметр сверления:	
кирпичная кладка / бетон	202 / 152 мм
Вес	6,4 кг

- Предназначена для сухого и мокрого сверления алмазными коронками в тяжелых условиях работы
- Мощный износостойкий двигатель обеспечивает быстрое и точное сверление в каменной или кирпичной кладке, бетоне и железобетоне
- Интегрированный штуцер подачи воды и подключения устройства пылеудаления
- Защита от перегрузки и перегрева, трехскоростной редуктор
- Кнопка фиксации включенного положения
- Механическая предохранительная муфта
- Большая боковая и увеличенная задняя рукоятка позволяют удобно работать в перчатках



КОМПЛЕКТАЦИЯ: многопозиционная боковая рукоятка, устройство защиты от замыкания на землю (встроенный прерыватель цепи), соединитель для подачи воды, соединитель для устройства пылеудаления, прочный чемодан



## D21585

### ДРЕЛЬ ДЛЯ МОКРОГО СВЕРЛЕНИЯ

Потребляемая мощность	2500 Вт
Частота вращения	500 / 1200 / 2000 мин <sup>-1</sup>
Резьба шпинделя	1 1/4" наружная
Макс. диаметр сверления:	
кирпичная кладка / бетон	300 / 250 мм
Вес	11,2 кг

- Предназначена для мокрого сверления алмазными коронками в тяжелых условиях работы
- Мощный износостойкий двигатель обеспечивает быстрое и точное сверление в бетоне и железобетоне
- Интегрированный штуцер подачи воды
- Защита от перегрузки и перегрева, трехскоростной редуктор
- Клавишный выключатель вкл/выкл
- Механическая предохранительная муфта
- Для использования со сверильной стойкой D215851



КОМПЛЕКТАЦИЯ: шланг для подачи воды с краном



## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АЛМАЗНОГО СВЕРЛЕНИЯ

### D215821

#### СТОЙКА ДЛЯ ДРЕЛИ С ВТУЛКОЙ 53 ММ

- Идеальна для сверления отверстий большого диаметра в каменной кладке или бетоне
- Легкость и компактность для облегчения транспортировки и доступности даже в труднодоступных местах
- Плавное перемещающаяся рама для точной фиксации глубины сверления
- Простое крепление инструмента на подставке без ключа
- Подходит для дрелей D21580K и D21582K

Длина стойки	680 мм
Диаметр втулки	53 мм
Макс. диаметр сверления	
с водосборником	102 мм
без водосборника	152 мм
Наклон	до 45°
Вес	7,0 кг

### D215831

#### СТОЙКА ДЛЯ ДРЕЛИ С ВТУЛКОЙ 60 ММ

- Простое крепление инструмента на подставке без ключа
- Опорные кронштейны повышают жесткость стойки
- Встроенное вакуумное основание для более быстрой установки (требуется вакуумный насос)
- Транспортировочные колеса и транспортировочная ручка для удобной транспортировки
- Подходит для дрели D21583K, а также для D21580K и D21582K (с использованием переходного кольца D215834)

Длина стойки	995 мм
Диаметр втулки	60 мм
Макс. диаметр сверления	
с водосборником	152 мм
без водосборника	172 мм
Наклон	45°
Вес	16,0 кг

### D215851

#### СТОЙКА ДЛЯ ДРЕЛИ D21585

- Встроенное вакуумное основание для более быстрой установки (требуется вакуумный насос)
- Для тяжелых работ по сверлению в каменной кладке и бетоне дрелью D21585
- Большое основание обеспечивает устойчивость и повышает точность сверления
- Опорные кронштейны повышают жесткость стойки
- Плавное перемещающаяся рама обеспечивает навывс шую в своем классе точность сверления
- Транспортировочные колеса и ручка для легкой транспортировки на рабочую площадку

Длина стойки	995 мм
Крепление дрели	Опциональный держатель
Макс. диаметр сверления:	
с водосборником	250 мм
без водосборника	300 мм
Наклон	45°
Вес	22 кг

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АЛМАЗНОГО СВЕРЛЕНИЯ

### D215837



### D215804



### D215839



### D215854



## D215824

### ВОДЯНОЙ НАГНЕТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС, 10Л

Применяется в случае отсутствия водопровода  
Бак 10 л для продолжительной работы  
Манометр для контроля давления в баке

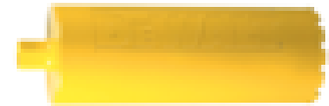


## КРЕПЕЖНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ФИКСАЦИИ СТОЕК



Артикул	Описание	Совместим
D215825	Крепежный комплект для бетона	D215821 D215831 D215851
D215826	Крепежный комплект для каменной кладки	D215821 D215831 D215851
D215827	10 дюбелей для бетона	D215825

## АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ ДЛЯ МОКРОГО СВЕРЛЕНИЯ 1 1/4" UNS



Артикул	Ø, мм	Длина, мм
DT9760-QZ	52	400
DT9761-QZ	60	400
DT9762-QZ	65	400
DT9763-QZ	72	400
DT9764-QZ	78	400
DT9765-QZ	82	400
DT9766-QZ	91	400
DT9767-QZ	102	400
DT9768-QZ	107	400
DT9769-QZ	112	400
DT9770-QZ	122	400
DT9771-QZ	127	400
DT9772-QZ	132	400
DT9773-QZ	152	400
DT9774-QZ	162	400
DT9775-QZ	178	400
DT9777-QZ	200	400
DT9778-QZ	212	400
DT9780-QZ	250	400
DT9781-QZ	300	400

Артикул	Описание	Совместим
D215804	Устройство пылеудаления	D21580K / D21582K
D215832	Водосборное кольцо	D215831
D215833	3 сальника водосборника	D215832
D215837	Вакуумный насос	D215831 / D215851
D215839	Вакуумный набор (сальник и вентиль)	D215831
D215852	Водосборное кольцо	D215851
D215853	3 сальника водосборника	D215852
D215854	Комплект из 5 медных колец	D21583K / D21585
D215859	Вакуумный набор (сальник и вентиль)	D215851