

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПЕРФОРАТОР АВН 18 СОМРАСТ M-CUBE

Компактная, мощная и бесщеточная беспроводная перфораторная дрель для умеренного сверления и легкого долбления, разработанная компанией Würth для удовлетворения требований мастеров

Удобная, легкая работа

Очень компактный и эргономичный дизайн с антивибрационной функцией

Длительный срок службы двигателя

Эффективный, малообслуживаемый бесщеточный электродвигатель с запасом мощности

Непрерывный контроль двигателя

Если двигатель перегружен или заклинило, функция электронной защиты двигателя отключает двигатель раньше времени.

Быстрая адаптация к соответствующей оснастке

С помощью переключателя функций можно легко и быстро переключаться между сверлением с ударом, сверлением и долблением.

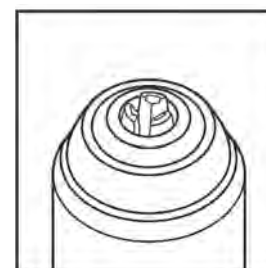
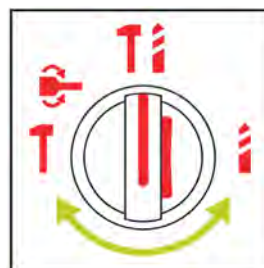
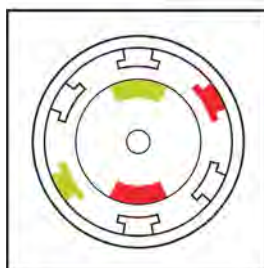
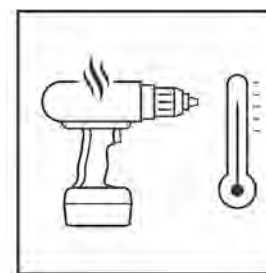
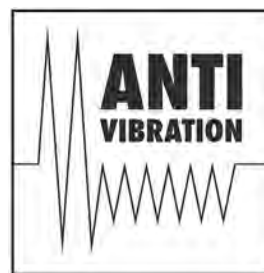
Включая быстроразъемный патрон

Крепление SDS-plus может быть заменено на прилагаемый быстросъемный сверльный патрон быстро, легко и без использования инструментов.

Работа с низким содержанием пыли

Обеспечьте работу с низким содержанием пыли с помощью дополнительного пылеулавливания

Артикул 5701 403 000



| | |
|---|-------------------------|
| Номинальное напряжение | 18 В, постоянный ток |
| Скорость холостого хода | 0–1400 об/мин |
| Кол-во ударов | 0–4800 уд/мин |
| Энергия удара | 2.5 Дж |
| Тип патрона | Быстросъемный, SDS-Plus |
| Вес перфоратора с батареей | 3.7 кг |
| Рекомендованный диаметр сверления в бетоне | 6–18 мм |
| Макс. диаметр сверления в бетоне | 26 мм |
| Макс. диаметр сверления в стали | 13 мм |
| Длина | 320 мм |
| Высота | 220 мм |

| Состав комплекта | Количество АКБ | Ёмкость АКБ | Артикул | Кол-во |
|--------------------------------------|----------------|-------------|---------------------|--------|
| Без АКБ, в комплекте цанговый патрон | 0 шт. | 0 А/ч | 5701 403 000 | 1 |

Комплект поставки

| | | |
|----------------------------|---------------------|---|
| Сверильный патрон SDS-Plus | 5801 403 028 | 1 |
|----------------------------|---------------------|---|