

## KANGO 540 S | 5

Статья: 4933418100



- Лучшее соотношение мощности и веса в своем классе - 7.5 J & 6.3 kg.
- Высокая мощность 1100 Вт и эффективная система теплоотвода гарантируют максимальную надежность.
- Мягкий старт для прецизионного начала долбления/засверливания.
- Низкий уровень вибрации позволяет увеличить продолжительность использования инструмента.
- Прочный корпус редуктора из магниевого сплава защитит в тяжелых условиях работы, обеспечит точность сборки элементов редуктора и гарантирует хороший теплоотвод.
- Функция отключения удара и возможность выбора одного из 12 фиксированных положений долота позволяют проводить долбежные работы при оптимальном угле поворота оснастки.
- Предохранительная муфта защитит инструмент и оператора в случае заклинивания бура.

	KANGO 540 S
Уровень звукового давления (дБ (A))	93
Погрешность уровня звукового давления (дБ (A))	3
Уровень звуковой мощности (дБ (A))	104
Погрешность уровня звуковой мощности (дБ (A))	3
Погрешность уровня вибрации при долблении (м/с <sup>2</sup> )	1.5
Уровень вибрации при сверлении в бетоне (м/с <sup>2</sup> )	16.8
Погрешность уровня вибрации при сверлении в бетоне (м/с <sup>2</sup> )	1.5
Скорость без нагрузки (об/мин)	450
Поставляется в	Кейс
Ударное сверление (м/с <sup>2</sup> )	16.8
Уровень вибрации при долблении (м/с <sup>2</sup> )	16.7
Макс. диаметр сверления коронками (мм)	105
Макс. диаметр тунельным буром (мм)	65
Название: Номер артикула	4933418100
Скорость при нагрузке (режим мяк.)	430
Вес (кг)	6.3
Мощность (Вт)	1100
Макс. диаметр сверления в бетоне (мм)	40
Ударное действие при нагрузке (уд/мин)	3000