

F015 6398 LA – 6398

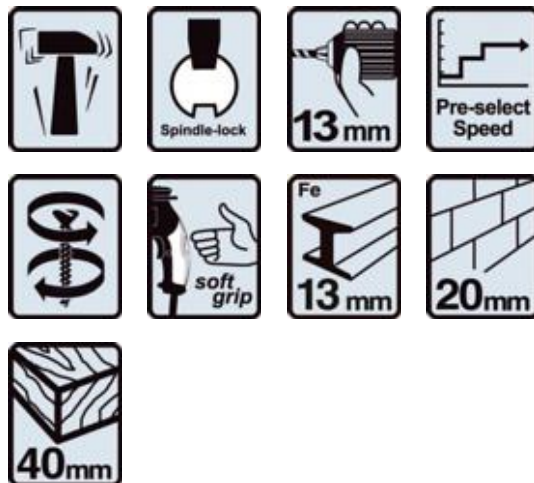
Material number	F015 6398 LA
EAN	8710364075447
Полный вес вкл. упаковку	2.6 кг
Размеры (ШxВxГ)	320x268x83
Высота поддона	101.0 см
Высота инструмента	210.0 мм
Длина инструмента	315.0 мм
Ширина инструмента	95.0 мм
Масса нетто	2.1 кг
Боковая рукоятка	✓
Дрель перфоратор Skil 6398	✓
Комплект из трех сверел по камню Ø 5, 6, 8 мм	✓
Регулятор глубины	✓
Руководство по эксплуатации	✓



Технические данные

Технические характеристики

Потребляемая мощность	1.000 Вт
Патрон: металлический одномуфтовый быстрозажимной	13 мм
Максимальный диаметр сверления в стали	13 мм
Максимальный диаметр сверления в каменной кладке	20 мм
Максимальный диаметр сверления в дереве	40 мм
Частота вращения без нагрузки	0-3000 об/мин
Частота ударов	0-48000 в минуту
Вес	2,1 кг
Напряжение/частота	220-240 В / 50-60 Гц



Уровни шума и вибрации

Уровень звукового давления	100 дБ (A)
Уровень звуковой мощности	111 дБ (A)
Стандартное отклонение	3 дБ (A)
Уровень вибрации (при сверлении отверстия в металле)	7,1 м/с ²
Уровень вибрации (ударное сверление отверстий в бетоне)	17,0 м/с ²
Информация отсутствует (K)	1,5 м/с ²

Информация об изделии

Информация об изделии

Напряжение и частота: 220-240 В / 50-60 Гц
 Мощный двигатель
 Блокировка шпинделя с системой фиксации «Clis»
 Металлический быстрозажимной патрон
 Выбор установки частоты вращения с предварительной установкой частоты вращения
 Индикатор функции
 Ручка с мягкой накладкой

Торговая информация

Функции

- Мощный 1000-ваттный двигатель позволяет справляться с труднообрабатываемыми материалами
- Блокировка шпинделя с системой фиксации «Clis» для быстрой и простой смены принадлежности
- 13-миллиметровый износостойкий металлический одномуфтовый быстрозажимной патрон
- Высокая частота ударов для быстрого и легкого сверления каменной кладки
- Возможность отключения ударного механизма для выполнения обычных операций сверления и завинчивания
- Специальный индикатор показывает текущий рабочий режим
- Удобная мягкая рукоятка для оптимального управления инструментом
- Реверсный механизм для завинчивания/вывинчивания шурупов и болтов
- Выключатель с функцией регулировки скорости с кнопкой фиксатора для работы в непрерывном режиме
- Колесико выбора частоты вращения для выполнения различных работ
- Плавнорегулируемая боковая рукоятка для безопасной работы обеими руками
- Легко устанавливаемый регулятор глубины для сверления отверстий на заданную глубину

