

Material number	0 611 322 000
EAN	3165140730587
Номер инструмента без принадлежностей	3611C22000
Дополнительная рукоятка	✓
Пикообразное зубило 2 608 690 167	✓
Салфетка	✓
Тюбик со смазкой № ET 1 615 430 010	✓
Чемоданчик	✓
Напряжение, электрическое	230 В



Технические данные

Технические характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1.500 W
Макс. энергия единичного удара	13 J
Число ударов при ном. числе оборотов	2.720 уд/мин
Вес	8,5 кг
Длина	540 мм
Ширина	115 мм
Высота	280 мм
Патрон для инструмента	SDS-max

Функции

Электроника постоянства	✓
Электроника	✓

Значения шума/вибрации

Уровень шума	Стандартный A-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 91 дБ (A); уровень звуковой мощности — 102 дБ(A). Поправочный коэффициент K= 2 дБ.
--------------	---



Торговая информация

Позиционирование

- Оптимально подходит для продолжительного горизонтального долбления

Потребительские преимущества

- Превосходное соотношение «производительность – вес»: достаточная ударная мощность для обработки даже твердых материалов при минимальном весе инструмента
- Низкий уровень вибрации благодаря оптимизированному ударному механизму и разделению основной и боковой рукояток
- Долгий срок службы благодаря надежным металлическим деталям

Дополнительные преимущества

- Регулируемая энергия единичного удара для оптимальной работы в зависимости от обрабатываемого материала и условий эксплуатации
- Сервисный дисплей, который заранее предупреждает о необходимости замены угольных щеток
- Vario-Lock: 16-ступенчатая регулировка положения зубила для работы в зависимости от обрабатываемого материала и условий эксплуатации (напр. при работе с зубилом для снятия керамической плитки)
- Функция константной электроники для постоянно высокой производительности даже при большой нагрузке