

МНЕВ 5 ВЛ (600769500) Отбойный молоток Пластиковый кофр

№ для заказа 600769500

EAN (Европейский номер товара) 4061792002678



Альтернативное изображение



- Высокая производительность раскола за счет не требующего обслуживания бесщеточного двигателя и мощного ударного механизма
- Длительный срок эксплуатации благодаря бесщеточной технологии и прочному корпусу из алюминиевого литья под давлением, защищающему редуктор и двигатель
- Metabo VibraTech (MVT) с двойной амортизацией: Механически разомкнутая рукоятка и гасящая удары контрмасса активно способствуют уменьшению вибрации, благодаря чему инструмент не оказывает негативного влияния на здоровье пользователя даже в режиме длительной эксплуатации.
- Узкая область захвата эргономичной формы с большим переключателем скорости гарантирует комфортную работу
- Удобно расположенный фиксируемый переключатель для долбления в режиме продолжительной эксплуатации
- Опциональное снижение энергии удара для работы с мягкими материалами
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для управления частотой согласно свойствам материала и сохранения ее неизменной под нагрузкой
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Долбление без пыли с внешним устройством удаления пыли ESA max (принадлежности)
- Изогнутая рукоятка может вращаться на 360° и изменять угол наклона для выбора оптимальной рабочей позиции



AMURINSTRUMENT.RU

Технические данные**Характеристики**

| | |
|--|-----------|
| Максимальная энергия единичного удара (EP A) | 8,7 Дж |
| Максимальное число ударов | 2900 /мин |
| Номинальная потребляемая мощность | 1150 Вт |
| Держатель инструментальных насадок | SDS max |
| Вес без сетевого кабеля | 7,9 г |
| Длина кабеля | 6 м |

Вибрация

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Долбление | 9,6 м/с ² |
| Погрешность измерения K | 1,5 м/с ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 дБ(А) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 104 дБ(А) |
| Погрешность измерения K | 3 дБ(А) |

Объем поставки

Дополнительная рукоятка
Изогнутая рукоятка
Смазка для хвостовика инструмента
Салфетка для очистки
Пластиковый офсет

**AMURINSTRUMENT.RU**