

КНН 5-40 (600391500) Перфоратор комбинированный Пластиковый кофр

№ для заказа 600391500

EAN (Европейский номер товара) 4061792199255



Альтернативное изображение



- Перфоратор комбинированный с 2 функциями: Бурение и долбление
- Metabo VibraTech (MVT): встроенная амортизационная система для снижения вибраций и защиты здоровья
- Удобно расположенный фиксируемый переключатель для долбления в режиме продолжительной эксплуатации
- Полноволновая электроника Vario-Constamatic (VC) обеспечивает управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала и сохранение его практически неизменным под нагрузкой
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов и числа ударов
- Управляемый электроникой плавный пуск для точной засверловки
- Оптимальный отвод тепла и малый вес благодаря корпусу редуктора из магниевого литья под давлением
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке сверла для обеспечения безопасности во время работ
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Долбление и сверление без пыли с внешним устройством удаления пыли ESA max (принадлежности)
- Индикатор износа угольных щеток
- Индикация необходимости обслуживания, например, замены угольных щеток, и сигнальная лампа сетевого напряжения
- Система раннего предупреждения с помощью сервисного СИД для целенаправленного планирования замены угольных щеток за 8 рабочих часов до отключения

Технические данные

Характеристики

Макс. энергия единичного удара (ЕРТА)	8.5 Дж
Макс. число ударов	3000 /мин
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт
Ø сверления в бетоне бурами	40 мм
Число оборотов холостого хода	350 - 540 /мин
Число оборотов при номинальной нагрузке	540 /мин
Держатель инструментальных насадок	SDS-max
Диаметр зажимной шейки	61 мм
Вес без сетевого кабеля	7.1 кг
Длина кабеля	6 м

Вибрация

Ударное сверление в бетоне	14.6 м/с ²
Погрешность измерения К	1.5 м/с ²
Долбление	9.7 м/с ²
Погрешность измерения К	1.5 м/с ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	95 дБ(А)
Уровень звуковой мощности (LwA)	106 дБ(А)
Погрешность измерения К	3 дБ(А)

Объем поставки

- Дополнительная рукоятка
- Ограничитель глубины сверления
- Смазка для хвостовика инструмента
- Салфетка для очистки
- Пластиковый кофр