

КНЕV 5-40 ВL (600765500) Комбінований перфоратор Пластиковий кофр

№ для замовлення 600765500

EAN (Європейський Номер-товару) 4061792002326



Альтернативне зображення



- Максимальна швидкість свердління й висока продуктивність розламування завдяки безщітковому двигуну, що не потребує обслуговування, й потужному ударному механізму
- Тривалий термін експлуатації завдяки безщіткової технології та міцному корпусу з алюмінієвого лиття під тиском, що захищає редуктор і двигун
- Комбінований перфоратор з 2 функціями: Буріння та довбання
- Metabo VibraTech (MVT) з подвійною амортизацією: Механічно розімкнена рукоятка й контрмаса, що гасить удар, активно сприяють зменшенню вібрації, завдяки чому інструмент не чинить негативного впливу на здоров'я користувача навіть у режимі тривалої експлуатації.
- Вузька зона захвату ергономічної форми з великим перемикачем швидкості гарантує комфортну роботу
- Зручно розташований перемикач, що фіксується, для довбання в режимі тривалої експлуатації
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - повнохвильова електроніка для управління числом обертів залежно від властивостей матеріалу та його підтримки постійним під навантаженням
- Опціональне зниження кількості обертів та енергії удару для роботи з м'якими матеріалами
- Керований електронікою плавний пуск для точного початку свердління
- Автоматична запобіжна муфта Metabo S-automatic: механічне від'єднання привода при блокуванні свердла для безпечної роботи
- Захист від повторного пуску: запобігає ненавмисному пуску після переривання енергопостачання
- Захист від перевантаження: запобігає перегріванню двигуна
- Довбання й свердління без пилу з зовнішнім пристроєм всмоктування пилу ESA max (приладдя)

Технічні дані**Характеристики**

Макс. енергія одного удару (ЕРТА)	8.7 J
Макс. кількість ударів	2900 /min
Номинальна споживана потужність	1150 W
Ø свердління в бетоні бурами	40 mm
Ø свердління в кам'яній кладці свердлильними коронками	105 mm
Кількість обертів холостого ходу	350 / 500 /min
Кількість обертів при номінальному навантаженні	350 / 500 /min
Патрон	SDS-max
Діаметр затискнутої шийки	64.6 mm
Вага без кабелю	8.3 kg
Довжина кабелю	6 m

Вібрація

Ударне свердління в бетоні	10.8 m/s ²
Погрішність виміру К	1.5 m/s ²
Довбання	9.6 m/s ²
Погрішність виміру К	1.5 m/s ²

Звукова емісія

Рівень звукового тиску	93 dB(A)
Рівень звукової потужності (LwA)	104 dB(A)
Погрішність виміру К	3 dB(A)

Комплект поставки

- Додаткова рукоятка з гумовим покриттям
- Обмежувач глибини свердління
- Мастило для хвостовиків приладдя
- Серветка для очищення
- Пластиковий кофр