

## BEV 1300-2 (600574000) Дриль

Картонна коробка

№ для замовлення 600574000

EAN (Європейський Номер-товару) 4007430314352



Альтернативне зображення



- Режим "Імпульс" для викручування застряглих гвинтів і засвердлювання на гладких поверхнях
- Міцний корпус редуктора з алюмінієвого лиття під тиском для оптимального відведення тепла й довговічності
- Максимальна продуктивність при обертанні ліворуч, наприклад при вивільненні застряглого гвинта, завдяки поворотному тримачу вугільних щіток
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - повнохвильова електроніка для управління числом обертів залежно від властивостей матеріалу та його підтримки постійним під навантаженням.
- Регульовальне колесо для встановлення числа обертів
- Двошвидкісний редуктор
- Двигун Metabo Marathon з запатентованим захистом від пилу для тривалого терміну експлуатації
- Автоматична запобіжна муфта Metabo S-automatic: механічне від'єднання привода при блокуванні свердла для безпечної роботи
- Реверс
- Свердлильний шпиндель з внутрішнім шестигранником для насадок дозволяє обійтися без патрона
- Захист від перевантаження: захищає двигун від перегрівання
- Захист від повторного пуску: запобігає ненавмисному пуску після переривання енергопостачання
- Рукоятка з нековзною м'якою поверхнею
- Кулькове з'єднання кабелю для максимальної свободи руху під час роботи
- Індикатор спрацювання вугільних щіток

## Технічні дані

## Характеристики

Номинальна споживана потужність	1300 W
Віддавана потужність	730 W
Діаметр свердління, сталь	16 / 10 mm
Ø свердління, м'яка деревина	40 / 25 mm
Кількість обертів холостого ходу	0 - 1100 / 0 - 3100 /min
Кількість обертів при номінальному навантаженні	1100 / 3100 /min
Швидкісні режими	2
Макс. крутний момент	44 / 16 Nm
Діаметр затискної шийки	43 mm
Діапазон затиску свердлильного патрона	1.5 - 13 mm
Шпindel патрону з внутрішнім шестикутником	6.35 mm
Різьба шпінделя	1/2 " - 20 UNF
Вага без кабелю	2.7 kg
Довжина кабелю	4 m

## Вібрація

Свердління металу	4.2 m/s <sup>2</sup>
Погрішність виміру K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## Звукова емісія

Рівень звукового тиску	84 dB(A)
Рівень звукової потужності (LwA)	95 dB(A)
Погрішність виміру K	3 dB(A)

## Комплект поставки

Свердлильний патрон із зубчастим вінцем  
 Ключ свердлильного патрона  
 Додаткова рукоятка