|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сетевой лобзик Bosch PST 900 PEL 06033A0220 | Хар-ки | Дрель-шуруповерт Makita DF333DWAE | Хар-ки | Перфоратор Makita HR2470X15 | Лазерный дальномер Bosch GLM 80 | Хар-ки |
| Мощность, в ваттах | 620 | Крутящий момент | 30 Н/м | Мощность:780 Вт | Минимальное расстояние измерений | 0.05 м |
| Максимальная частота движения пилки, ходов в минуту | 3100 | Количество скоростей | двухскоростной | Энергия удара:2.4 Дж | Максимальное расстояние измерений | 80 м |
| Количество ступеней маятникового хода | 4 | Число оборотов | 0 — 450 об/мин | Число ударов:4500 уд/мин | Погрешность | ± 1.5 мм |
| Подсветка рабочей зоны | Да | Число оборотов (для 2 скорости) | 1700 об/мин | Обороты холостого хода:1100 об/мин | Класс лазера | 2 |
| Глубина пропила в древесине, в миллиметрах | 90 | Наличие функции «сверление» | есть | Тип патрона:SDS+ | Количество точек для начала отсчета | 4 |
| Количество положений маятникового хода | 4 | Тип основного патрона | быстрозажимной |  | Подсветка дисплея | есть |
| Электронная регулировка числа оборотов | Да | Диаметр основного патрона | 0.8 — 10 мм |  | Тип электропитания | аккумулятор |
| Частота хода штока, ходов/мин | 3100 | Максимальный диаметр сверления (сталь) | 10 мм |  | Вид элементов питания | Li-ion |
|  |  | Максимальный диаметр сверления (дерево) | 21 мм |  | Степень защиты | IP 54 |
|  |  | Тип аккумулятора | Li-Ion |  | Комплектация | зарядное устройство, сертификат, изготовителя, чехол, аккумулятор |
|  |  | Емкость аккумулятора | 2 Ач |  |  |  |
|  |  | Напряжение аккумулятора | 12 В |  |  |  |
|  |  | Встроенный фонарик | есть |  |  |  |