

Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD796D2 - 18V/2.0Ah + Ръчен акумулаторен циркуляр DeWalt DCS570N - 18V



Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD796D2 - 18V/2.0Ah + Ръчен акумулаторен циркуляр DeWalt DCS570N - 18V

Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD796D2 - 18V/2.0Ah Li-Ion

- Безчетков двигател и XR система - по-мощни, с висок капацитет, по-голям брой цикли на зареждане и по-компактен дизайн
- Новата Li-Ion технология съчетава изключителна продължителност на експлоатационен живот и мощност
- Професионален двускоростен акумулаторен винтоверт с въздушно охлаждане, доставя до 60Nm въртящ момент за големи крайници и скрепителни елементи
- Режим на работа: ударно пробиване, пробиване, завинтване
- Без четки, пренасянето на мощността е изцяло електронно, по-голяма продължителност на работа(57% в сравнение с обикновенните) с едно зареждане и по-голяма ефективност при работа
- Моделът DeWalt DCD796D2 е снабден с вградена защита от претоварване
- Регулируем въртящ момент в 15 степени
- Компактен и олекотен дизайн, тегло само 1.60кг
- Ергономичен спусък и гумена дръжка
- Десният/левият ход позволява също завинтващи работи
- Променлива скорост и електронна спиратка на мотора
- Бързозатягащ патронник от DeWalt
- LED лампа за осветяване на работната зона и на тъмни места, с функция за включване
- Доставя се с 2бр. батерия DeWalt 18V/2.0Ah Li-Ion, бързозарядно устройство и куфар

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18V
- Капацитет на акумулатора: 2.0 Ah
- Въртящ момент в лек/тежък режим: 27/70 Nm

- Изходяща мощност: 460W
- Патронник: 1.5 - 13мм
- Обороти на празен ход I-скорост 0-550 мин-1; II-скорост 0-2000 мин-1
- Честота на удара: I-скорост 0-9350 r/min-1; II-скорост 0-34000 r/min-1
- Диаметър на пробиване:
 - в стомана 13 мм
 - в зидария 13 мм
 - в дърво 40 мм
- Време за зареждане: 60мин
- Аксесоари: куфар, 2бр. батерия, зарядно устройство
- Размери(ДхВ): 190x203 мм
- Тегло: 1.60 кг

Ръчен акумулаторен циркуляр DeWalt DCS570N - 18V Li-Ion

- Ръчен акумулаторен циркуляр DeWalt захранван от XR FlexVolt конвертируема батерия 18V Li-Ion
- Стабилна блокова конструкция за ниска вибрация и дълъг експлоатационен живот
- Безчетков мотор с висок въртящ момент за издръжливост и мощност за рязане
- Оптимален баланс за безопасна работа без умора
- Удобна допълнителна ръкохватка
- Компактен дизайн с ниско тегло
- Настройка дълбочината на рязане
- Регулиране ъгъла на рязане до 57°

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18 V
- Обороти на празен ход: 5500 мин-1
- Наклон на рязане: 57°
- Размер на диска: 184 мм
- Присъединителен отвор на режещия диск: ф16 мм
- Производителност при рязане:
 - под 90° - 64 мм
 - под 45° - 48 мм
- Размери(ДхВ): 355x245 мм
- Аксесоари: твърдосплавен диск 24Z, ключ за диска
- Тегло: 3.60 кг

- Гаранция: 3 години, след регистрация в интернет!
- Производител: Stanley-Black&Decker - USA