

Акумулаторен комплект DeWalt DCK266M2T, ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD796 + ударен гайковерт DeWalt DCF887N - 18V/2x4.0Ah XR Li-Ion



Акумулаторен комплект DeWalt DCK266M2T, ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD796 + ударен гайковерт DeWalt DCF887N - 18V/2x4.0Ah XR Li-Ion

Комплектът включва:

- Акумулаторен ударен гайковерт DeWalt DCF887N - 18V XR Li-Ion
- Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD796 - 18V XR Li-Ion
- 2бр. батерии DeWalt 18V/4.0Ah XR Li-Ion
- Бързо зарядно устройство DeWalt XR
- Куфар DeWalt TSTAK
- Общо тегло: 5 кг

Акумулаторен ударен гайковерт DeWalt DCF887N - XR Li-Ion

- Ново поколение акумулаторна ударна бормашина с XR Li-Ion система с безчетков мотор - по-ефективни, 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 акумулаторен винтоверт/бормашина с въздушно охлаждане, подава 205Nm въртящ момент
 - Предния кожух от алуминий осигурява по-добро разсейване на топлината
 - Моделът DeWalt DCF887N разполага с вградена защита от претоварване
 - 6.35мм безключов шестограмен патронник, за бърза и лесна смяна на крайниците
 - Ергономичен спусък и гумена дръжка
 - Десен/лев ход
 - Променлива скорост и електронна спирачка на мотора
 - Три мощни LED диода за осветяване на работната зона и на тъмни места
 - Лек и компактен винтоверт от DeWalt
 - Всички зъбни предавки са метални за ефикасно предаване на мощността и по-дълъг живот на машината
- Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18V
- Въртящ момент в тежък режим: 205 Nm
- Изходяща мощност: 400W
- Захват на крайника: 1/4" (19mm)
- Обороти на празен ход: 0-1000/2800/3250 мин-1
- Брой удари на празен ход: 0-1000/2800/3250 мин-1
- Максимален диаметър на болта: M12
- Размери(ДхВ): 134x195 мм
- Тегло: 0.94 кг

Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD796 - XR 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 DCD796 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 спирачка на мотора
- Бързозатягащ патронник от DeWalt
- LED лампа за осветяване на работната зона и на тъмни места, с функция за включване

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18V
- 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
- Размери(ДхВ): 190x203 мм
- Тегло: 1.6 кг

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