

Акумулаторен винтоверт - бормашина DeWalt DCD791P3A - 18V/3x5.0Ah Li-Ion



Акумулаторен винтоверт - бормашина DeWalt DCD791P3A - 18V/3x5.0Ah Li-Ion

- DeWalt DCD791 е акумулаторна бормашина с 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: пробиване, завинтване
- Без четки, пренасянето на мощността е изцяло електронно, по-голяма продължителност на работа(80% в сравнение с обикновенните) с едно зареждане и по-голяма ефективност при работа
- Моделът DeWalt DCD791 е снабден с вградена защита от претоварване
- Регулируем въртящ момент в 15 степени
- Компактен и олекотен дизайн, тегло само 1.50 кг
- Ергономичен спусък и гумена дръжка
- Десният/левият ход позволява също завинтващи работи
- Променлива скорост и електронна спиратка на мотора
- Бързозатягащ патронник от DeWalt
- Максимален обхват на патронника 13 мм
- LED лампа за осветяване на работната зона и на тъмни места
- Доставка се с куфар T-STAK, 3бр. батерии 5.0Ah, зарядно устройство и гъвкав удължител магнитен крайник и правоъгълен адаптер DeWalt DT20502

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18 V
- Капацитет на акумулатора: 5.0 Ah
- Въртящ момент в тежък режим: 27/70 Nm

- Изходяща мощност: 460W
- Патронник: 1.5 - 13мм
- Обороти на празен ход I/II-скорост: 0-550/0-2000 мин-1
- Диаметър на пробиване:
в стомана 13 мм
в дърво 40 мм
- Аксесоари: куфар, 3 батерии, зарядно устройство, гъвкав удължител, правоъгълен адаптер
- Размери(ДхВ): 173x203 мм
- Тегло(без батерия): 1.5 кг

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