

Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD996N - 18V Li-Ion без батерия и зарядно устройство



- Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD996N - 18V Li-Ion без батерия и зарядно устройство
- 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 трискоростен акумулаторен ударен винтоверт с въздушно охлаждане, доставя до 95Nm въртящ момент за големи крайници и скрепителни елементи
 - Режим на работа: ударно пробиване, пробиване, завинтване
 - С вградена защита от претоварване
 - Регулируем въртящ момент в 14 степени
 - Компактен и олекотен дизайн, тегло с батерия само 2.1 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
 - Доставя се без кутия, куфар, батерия и зарядно устройство!

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18 V
- Въртящ момент в лек/тежък режим: 66/95 Nm
- Изходяща мощност: 820W
- Патронник: 1.5 - 13мм
- Обороти на празен ход I-скорост 0-450 мин-1; II-скорост 0-1300 мин-1; III-скорост 0-2000 мин-1
- Честота на удара: I-скорост 0-8600 мин-1; II-скорост 0-25500 мин-1; III-скорост 0-38250 мин-1
- Диаметър на пробиване:

в стомана 15 мм

в зидария 16 мм

в дърво 55 мм

- Размери(ДхВ): 213x205 мм

- Тегло: 1.60 кг

- Гаранция: 3 години, след регистрация в интернет!

- Производител: Stanley-Black&Decker - USA