

Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD999NT-XJ - 18V/54V Li-Ion без батерия и зарядно устройство



Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD999NT-XJ - 18V/54V Li-Ion без батерия и зарядно устройство

- DeWalt DCD999NT е ударен винтоверт - бормашина, част от новата серия FLEXVOLT Advantage
- Оборудван с модернизирани високоефективен безчетков двигател и електронен модул за максимална мощност, когато се използва с батерии XR FLEXVOLT
- 51% повече мощност с батерия DCB547 XR FLEXVOLT 9Ah в сравнение с батерия 18V 5Ah XR, и 42% повече мощност с батерия DCB546 XR FLEXVOLT 6Ah
- Регулируем въртящ момент до 126Nm, с 11 степени
- С безшумен трискоростен метален редуктор, бързозатягащ патронник с обхват 1.5-13 мм и автоматично заключване на шпиндела
- Вградената LED подсветка с 3 степени на осветяване - ниска, средна и висока
- Ергономичен дизайн с противоплъзгащи елементи
- Включени куфар съвместим със системата TSTAK на DeWalt, странична ръкохватка, щипка за колан и магнитен държач за битове
- Доставка се без батерия и зарядно устройство

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18V/54V FLEXVOLT
- Въртящ момент в лек/тежък режим: 66/112 Nm
- Изходяща мощност: 820W
- Патронник: 1.5 - 13мм
- Обороти на празен ход I/II/III-скорост: 0-500/0-1500/0-2250 мин-1
- Честота на удара: 0-38250 мин-1
- Диаметър на пробиване:

в стомана 15 мм

в бетон 13 мм

в дърво 55 мм

- Аксесоари: Куфар

- Размери(ДхВхШ): 213x208x70 мм

- Тегло(без батерия): 1.61 кг

- Гаранция: 3 години, след регистрация в интернет!

- Производител: Stanley-Black&Decker - USA