

Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD709NT - 18V без батерия и зарядно



Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина DeWalt DCD709NT - 18V без батерия и зарядно

- DeWalt DCD709NT е акумулаторен винтоверт - бормашина захранван от 18V XR Li-Ion батерия
- Оборудван с безчетков мотор с висока производителност, по-малки размери и дълъг експлоатационен живот
- Мощна 2-степенна акумулаторна бормашина с много по-компактни размери и по-ниско тегло
- 15-позиционно регулируемо управление на въртящия момент гарантира еднакво изпълнение на приложенията на винтове в широк спектър от материали и с различни размери на винтовете
- Патронникът е безключов и е с обхват 1.5-13 мм
- Дължината на машината е само 175 мм - много компактна и удобна за работа в тесни пространства
- Доставка се с куфар, без батерия и зарядно устройство

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18 V
- Обороти на празен ход I/II-скорост: 0-450/0-1650 мин-1
- Честота на удара I/II-скорост: 0-7650/0-28050 мин-1
- Максимален въртящ момент в лек/тежък режим: 26/65 Nm
- Патронник: 1.5 - 13 мм
- Диаметър на пробиване:  
в стомана 13 мм  
в зидария 13 мм  
в дърво 30 мм
- Аксесоари: куфар
- Тегло(с батерия): 1.5 кг
- Гаранция: 3 години, след регистрация в интернет!
- Производител: Stanley-Black&Decker - USA