

Акумулаторен винтоверт - бормашина Makita DDF482RFE - 18V/3.0Ah + акумулаторен ъглошлайф Makita DGA504Z - 18V



Акумулаторен винтоверт - бормашина Makita DDF482RFE - 18V/3.0Ah + акумулаторен ъглошлайф Makita DGA504Z - 18V

Акумулаторен винтоверт - бормашина Makita DDF482RFE

- Професионален 2 скоростен редуктор с метални зъбни колела
- XPT технология защитен от прах и водни пръски/Extreme Protection Technology/
- Максимален затягащ момент в този клас - 62 Nm
- Механична 2-скоростна зъбна предавка с цялото метално червячно задвижване
- Режим на работа: пробиване, завинтване
- С вградена защита от претоварване
- Десният/левият ход позволява също завинтвачи работи
- С електроника и моторна спирачка
- Регулируем въртящ момент в 21 степени
- Бързозатягащ патронник
- Максимален обхват на патронника 13mm
- Мека ръкохватка за захващане
- Литиево- йонна батерия със зарядно устройство MAKSTAR за оптимално зареждане на системата
- LED работно осветление с функция за задържане на осветлението
- Комплект с 2бр. батерия Makita BL1830 18V/3.0Ah, зарядно устройство Makita DC18RA и куфар

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18V
- Капацитет на акумулатора: 3.0Ah
- Въртящ момент в лек режим : 36 Nm
- Въртящ момент в тежък режим : 62 Nm

- Патронник: 1.5 - 13мм
- Обороти на празен ход I-скорост 0-600 мин-1; II-скорост 0-1900 мин-1
- Диаметър на пробиване:
в стомана 13 мм
в дърво 38 мм
- Време за зареждане: 22мин
- Аксесоари: 2бр. батерия, зарядно устройство и куфар
- Размери(ДхШхВ): 185x79x249
- Тегло: 1.8 кг

Акумулаторен ъглошлиф Makita DGA504Z

- Използването на BLDC двигатели позволява да се избегне прегряване на машината, дори при тежко и продължително натоварване при индустриална употреба
- BL Motor - безчетков мотор по ефективно използване
- ХРТ технология ограничава проникването на вода и прах
- Стабилизирана електроника за работа с различни по твърдост материали
- Електронен ограничител на напрежението с предупредителна лампа дава възможност за постоянна употреба, докато се контролира натоварването на мотора
- Блокировка на стартирането с предупредителна лампа се включва, когато акумулаторната батерия е разредена и се изключва, когато акумулаторната батерия се зареди
- Противоплъзгащ се корпус
- Без батерия и зарядно устройство

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18V
- Капацитет на акумулатора: 3.0/4.0/5.0 Ah
- Обороти на празен ход: 8500 мин-1
- Диаметър на шлифовъчния диск: 125 мм
- Резба на шпиндела: M 14 x 2
- Размери(ДхШхВ): 362x140x145мм
- Тегло: 2.5 кг

- Общо тегло: 6.5 кг

- Гаранция: 3 години, след регистрация на <https://warranty.makita.eu/pub/index.php?makita=bg>
- Производител: Makita Corporation - Japan