

Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина Makita DHP484RFE - 18V/3.0Ah Li-Ion



Акумулаторен ударен винтоверт - бормашина Makita DHP484RFE - 18V/3.0Ah Li-Ion

- Професионален 2 скоростен акумулаторен ударен винтоверт
- Изключително здрав алуминиев корпус на редуктора
- Режим на работа: ударно пробиване, пробиване, завинтване
- С вградена защита от претоварване
- Безчетковият двигател (BLDC) не се нуждае от техническа поддръжка
- Уредът е подходящ за продължителна работа. Използването на безчетков двигател BLDC намалява силата на тока, която повишава температурата на двигателя. По този начин може да се избегне повишаването на температурата на двигателя при работа в тежки условия, изискващи продължителна работа с инструмента
- Десният/левият ход позволява също завинтваци работи
- С електроника и моторна спирачка
- Регулируем въртящ момент в 21 степени
- Повишена устойчивост на прах и влага
- 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

Параметри:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18V
- Капацитет на акумулатора: 3.0 Ah
- Въртящ момент в лек режим : 30 Nm
- Въртящ момент в тежък режим : 54 Nm
- Патронник: 1.5 - 13мм
- Обороти на празен ход I-скорост 0-500 мин-1; II-скорост 0-2000 мин-1

- Честота на удара: I-скорост 0-7500 мин-1; II-скорост 0-30000 мин-1
 - Диаметър на пробиване:
 - в стомана 13 мм
 - в камък 13 мм
 - в дърво 38 мм
 - Аксесоари: куфар, 2бр. батерия BL1830, зарядно устройство DC18RA
 - Размери(ДхШхВ): 182x79x261
 - Тегло: 1.6 кг
- Гаранция: 3 години, след регистрация на <https://warranty.makita.eu/pub/index.php?makita=bg>
Производител: Makita Corporation - Japan