

Акумулаторен къртач DeWalt DCH892N-XJ - 54/18V, Li-Ion, 19.4J, SDS-max, без батерия и зарядно



Акумулаторен къртач DeWalt DCH892N-XJ - 54/18V, Li-Ion, 19.4J, SDS-max, без батерия и зарядно

- DeWALT DCH892 е SDS-max акумулаторен къртач, проектиран за високопроизводително разрушаване на плътен бетон с енергия на удара 19,4 J
- Специална електроника се грижи за поддържане на постоянна скорост при натоварване
- Честотата на ударите му е 0-2210 уд./мин
- Създаден за работа с най-твърдите бетони, къртачът е подходящ за хоризонтално и насочено надолу къртене по протежение на средата до долната стена и под
- Интегрираната система Shocks Active Vibration Control е проектирана да сведе до минимум вибрациите предавани от ръкохватките
- Технологията за безжично управление позволява на потребителя да свърже инструмента към прахоуловителя DCV585 (продава се отделно) за дистанционно активиране на аспиратора
- Доставка се без батерия и зарядно устройство, в картонена кутия

Технически характеристики:

- Напрежение на акумулатора: 54/18 V
- Капацитет на акумулатора:
- Честота на удара: 0-2010 об./мин
- Енергия на удара: 19.4 J
- Присъединителен размер: 3/8"
- Захват: SDS-max
- Тегло: 15.6 кг
- Гаранция: 3 години, след регистрация в интернет!
- Производител: Stanley-Black&Decker - USA