

Акумулаторен перфоратор Makita DHR243RFJ - 18V/3.0Ah Li-Ion



Акумулаторен перфоратор Makita DHR243RFJ - 18V/3.0Ah Li-Ion

- По-лека и компактен електродвигател предлага по-лека и по-малка машина със същите възможности
- 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 в сравнение с останалите винтоверти
- Липсата на триене в четките и колектора позволява работа при по-ниски стойности на тока, при-ниска температура и с по-голяма продължителност
- Предназначен е за пробиване на отвори в зидария и бетон най-вече за аварийни и сервизни групи. Ударният ѝ механизъм е с подобрени параметри
- Машината е с три режима на работа: пробиване, ударно пробиване или работа с длето
- Четиридесеткратно регулиране на длето и моторна спирачка
- Защитен от прах SDS-Plus захват

Параметри:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18V
- Капацитет на акумулатора: 3.0Ah
- Максимален диаметър на пробиване в стомана: до 13мм
- Максимален диаметър на пробиване в дърво: до 27мм
- Максимален диаметър на пробиване бетон: до 24мм
- Енергия на удара: 2,0 J
- Обороти на празен ход: 0 - 1.100 min⁻¹
- Удари на празен ход: 0 - 4.000 min⁻¹
- Аксесоари: куфар Макрас, бързозатягащ патронник 2-ра батерия и зарядно устройство
- Размери(ДхШхВ): 353x85x213мм
- Тегло: 3,4 кг.

Безплатна доставка!