

Акумулаторен ударен гайковерт Makita TD111DSME - 10.8V/4.0Ah Li-Ion 135 Nm



Акумулаторен ударен гайковерт Makita TD110DSME - 2x10.8V/4.0Ah Li-Ion + куфар

- По-лекия 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
- Акумулаторен винтоверт с електроника и спирачка
- Изключително мощен 135 Nm
- LED осветление за осветяване на работните места
- Шестостенен патронник за бърза смяна
- Фосфориращ пръстен, който свети на тъмно
- Удобна ръкохватка с гумено покритие
- Реверс, ляв/десен ход
- Лек и компактен за ударно пробиване и завиване в тесни пространства

Параметри:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 10.8V
- Капацитет на акумулатора: 4.0 Ah
- Максимален въртящ момент: 135 Nm
- Захват: шестостен 1/4"
- Обороти на празен ход: 0-3000 мин-1
- Удари на празен ход: 0-3900 мин-1
- Винтове според пазара: M5 - M12
- Високоякостни винтове: M5 - M14
- Аксесоари: куфар, 2-ра батерия и зарядно устройство
- Размери(ДхШхВ): 135x66x210 мм
- Тегло: 0.97 кг

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

Производител: Makita Corporation - Japan