

Акумулаторен ръчен циркуляр DeWalt DCS571E1T-XJ 115мм - 18V/1.7Ah Li-Ion



Акумулаторен ръчен циркуляр DeWalt DCS571E1T-XJ 115мм - 18V/1.7Ah Li-Ion

- DeWalt DCS571 е ръчен циркуляр, който работи с дискове ф115мм и се захранва с 18V XR Li-Ion батерия
- Оборудван с мощен високоефективен безчетков мотор с висок въртящ момент
- Дълбочината на рязане може да се настройва чрез ясна и добре четима скала, като максималната е 38 мм
- Електронна спирачка
- Ергономичен дизайн с гумено захващане, подобряващ комфорта на потребителите
- Заклучване на шпиндела за бърза и лесна смяна на диска
- Електронната спирачка и блокировката осигуряват безопасна работа
- Новата батерия PowerStack е с по-голяма производителност, по-мощна, по-лека и по-компактна
- Доставка се с 1бр. батерия PowerStack 18V/1.7Ah XR Li-Ion, зарядно устройство и куфар

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
 - Напрежение на акумулатора: 18 V
 - Капацитет на акумулатора: 1.7 Ah
 - Изходяща мощност: 460 W
 - Обороти на празен ход: 4500 мин-1
 - Диаметър на диска: 115 мм
 - Диаметър на отвора на диска: 9.5 мм
 - Максимална дълбочина на рязане: 38 мм
 - Ъгъл на рязане: 45°
 - Аксесоари: батерия, зарядно и куфар
 - Тегло: 2.5 кг
- Гаранция: 3 години, след регистрация в интернет!
- Производител: Stanley-Black&Decker - USA