

Лазерна ролетка DeWalt DW099S-XJ - 30м 0.2мм/м



Лазерна ролетка DeWalt DW099S-XJ - 30м 0.2мм/м

- DeWalt DW099S е лека и компактна лазерна ролетка, която може да се носи в джоба и се управлява лесно с един бутон
- Използва се за различни дейности - от изграждане на електрическа мрежа или водопровод, до стандартна домашна употреба
- Захранва се с вградена 3.7 V Li-Ion батерия, която осигурява до 1000 измервания с едно зареждане през USB
- Пълен заряд батерията достига след 2.5 часа
- Обхватът на измерване е 0.15-30 м, а точността е 1.5мм на 10м
- Удобен LCD дисплей с подсветка ясно показва направените измервания
- Bluetooth връзка със смарт устройства
- Включен USB кабел за зареждане

Характеристики:

- Захранване: вградена 3.7 V Li-Ion батерия
- Обхват на измерване: 30 м
- Точност на измерване: 0.2мм/м
- Дължина на вълната: 690 nm
- Клас на защита: IP 54
- Тегло: 0.28 кг
- Гаранция: 2 години
- Производител: Stanley-Black&Decker - USA