

Бормашина винтоверт DeWALT акумулаторна ударна с батерия, 18 V, 1.7 Ah, 70 Nm, 1.5-13 мм, DCD796E1T

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Тип : Професионален

Напрежение: 18 V

Макс. въртящ момент: 70 Nm

Макс. отвор в дърво: 40 mm

Макс. отвор в стомана: 13 mm

Степени на въртящия момент: 15

Честота на ударите при номинални обороти, min-1 : 0-9350 / 0-34000

Макс. отвор в бетон, mm : 13

Капацитет : 1,7 Ah

Обороти на празен ход, min-1 : 0-550/0-2000

Обхват на захващане на патронника, mm : 1,5-13

Тегло : 1,2 kg



Акумулаторната ударна бормашина DeWALT DCD796E1T се отличава с компактно 170-милиметрово тяло. Оборудвана е с безчетков мотор, който се захранва с 18- волтова батерия. Максималният въртящ момент от 70 Nm може да се регулира в 15 степени. Патронникът е с обхват от 1.5-13 mm. Има двускоростен изцяло метален редуктор, вградена подсветка, обратен ход и ударна функция.

Продукт: [Бормашина винтоверт DeWALT акумулаторна ударна с батерия, 18 V, 1.7 Ah, 70 Nm, 1.5-13 мм, DCD796E1T](#)

Категория: [Акумулатор и бормашини](#)

Бранд: [Dewalt](#)

Категория бранд: [Бормашина винтоверт DeWALT](#)