



# TruTool C 250, 칩 분리기 장 착, LiHD-배터리 18V

기술 관련 데이터

## TruTool C 250, 칩 분리기 장착, LiHD-배터리 18V

### 최대 시트 두께

최대 시트 두께, 스틸 400 N/MM <sup>2</sup>	2.5 mm
최대 시트 두께, 스틸 600 N/MM <sup>2</sup>	1.5 mm
최대 시트 두께, 알루미늄, 최대 250 N/MM <sup>2</sup>	3 mm
스파이럴 심 파이프 스틸 400 N/MM <sup>2</sup>	4 x 0,9/ 6 x 0,6 mm
스파이럴 심 파이프 스틸 600 N/MM <sup>2</sup>	4 x 0.6 mm

### 반경

최소 반경	150 mm
-------	--------

### 일반

작업속도	3 m/min - 10 m/min
공회전 시 스트로크 수	2950 1/min
시작 구멍 직경	22 mm
전압	18 V

### 중량

중량 (4 AH 배터리 포함)	2.5 kg
------------------	--------