



Циркуляр за рязане чрез потапяне

GCM 254 D



Дълготрайна точност във всеки срез

Най-важните данни

Диаметър на режещия диск	254 mm
Регулиране на скосяването	47 ° ляво / 52 ° дясно
Регулиране на наклона	45 ° ляво / 45 ° дясно

Каталожен номер 0 601 B53 000

Технически данни

Допълнителни данни

Номинална консумирана мощност	1 800 W
Диаметър на режещия диск	254 mm
Регулиране на скосяването	47 ° ляво / 52 ° дясно
Регулиране на наклона	45 ° ляво / 45 ° дясно
Ø на отвора на диска за циркуляр	30 mm
Капацитет на рязане при 0°	90 x 310 mm
Капацитет на рязане при скосяване 45°	90 x 210 mm
Капацитет на рязане при наклон 45°	45 x 310 mm
Размери на инструмента (широчина x дължина x височина)	574 x 779 x 645 mm
Обороти на празен ход	4.800 1/min
Тегло	17,9 kg

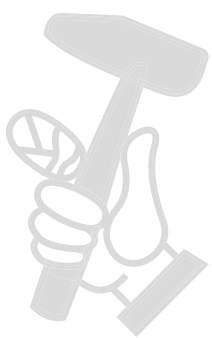
**BOSCH**

Техника за живота

Електроинструменти за занаятчийството и индустрията

Предимства:

- Последователни точни срезове с помощта на лазерна линия с отлична видимост
- По-добра опора за рязане на различни материали, осигурено от разглобяем удължител на кутията
- По-лесни многобройни серийни срезове благодарение на измерването на дължината
- По-големи срезове с отлична точност с капацитет на изтегляне 310 mm

**HEAVY
DUTY****1800
W**

МАГАЗИН МАЙСТОРА
БАШ МАЙСТОРА
ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕШЕНИЯ