

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/ryobi-r18cs-0-pilarka-tarczowa-18v-165mm-body-p-2696.html>

RYOBI R18CS-0 Pilarka tarczowa 18V 165mm body

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 423,00 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Numer katalogowy | 5133002338 |
| Kod producenta | 5133002338 |
| Kod EAN | 4892210117304 |
| Producent | RYOBI |

Opis produktu

FUNKCJE:

- Idealna do długich prostych cięć, przycinania płyt drewnianych na wymiar, cięcia blatów kuchennych, podłóg lub do szybkich i dokładnych cięć poprzecznych w drewnie
- Imponująca głębokość cięcia 52 mm przy 90° oraz 36 mm przy 45° umożliwia wykonanie zadań zarezerwowanych zwykle dla narzędzi sieciowych
- Beznarzędziowa regulacja głębokości cięcia i kąta nachylenia tarczy ułatwia i przyspiesza przygotowanie narzędzia do pracy
- Obrotowe przyłącze do odsysania pyłu umożliwia podłączenie odkurzacza i zapewnia dobrą widoczność linii cięcia oraz czyste stanowisko pracy
- Tarcza Thin Kerf o średnicy 165 mm z 24 zębami z węglików spiekanych gwarantuje najwyższą wydajność i jakość cięcia
- Wyposażenie standardowe: tarcza z węglików spiekanych (TCT, 24 zęby), klucz sześciokątny, prowadnica boczna

WYDAJNOŚĆ:

- Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm): 36
- Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm): 52
- Maks. głębokość cięcia 56 stopni (mm): 28
- Prędkość bez obciążenia (obr/min): 4,700
- Regulacja kąta przy cięciu skośnym (°): 0-56
- Szerokość tarczy (mm): 1.6
- Średnica otworu tarczy (mm): 16
- Średnica tarczy tnącej (mm): 165

WAGA:

- Waga bez baterii (kg): 2.4
- Waga z akumulatorem (EPTA) (kg): 2.8

POZIOM HAŁASU:

- Błąd poziomu natężenia hałasu (dB(A))3.0
- Błąd poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A))3.0
- Poziom ciśnienia akustycznego (Lpa)(dB(A))80.1
- Poziom mocy akustycznej (Lwa)(dB(A))91.1

POZIOM DRGAŃ:

- Błąd poziomu wibracji przy cięciu w drewnie (m/s²)1.5
- Poziom wibracji przy cięciu w drewnie (m/s²)3.4

W sprzedaży samo urządzenie bez akumulatorów i ładowarki, w oryginalnym kartonowym opakowaniu