

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/pilarka-tarczowa-makita-hs7100-p-19445.html>

## Pilarka tarczowa Makita HS7100



Cena	<b>1 024,69 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>M HS7100</b>
Kod producenta	<b>HS7100</b>
Kod EAN	<b>088381624756</b>

### Opis produktu

## Makita pilarka tarczowa HS7100

**Pilarka tarczowa Makita HS7100** to profesjonalne narzędzie, które doskonale sprawdza się w różnorodnych zadaniach stolarskich i budowlanych. Jej wydajny silnik o mocy 1400 W zapewnia skuteczne i precyzyjne cięcia w różnych rodzajach drewna oraz materiałów drewnopochodnych. Beznarzędziowe mocowanie prowadnicy oraz szybka regulacja głębokości i kąta cięcia sprawiają, że obsługa narzędzia jest intuicyjna i efektywna. Optymalne wyważenie pilarki wpływa na stabilność i komfort pracy, co jest istotne szczególnie podczas dłuższych sesji cięcia. Płaska obudowa silnika ułatwia wymianę tarczy, co przekłada się na zwiększoną produktywność, szczególnie w przypadku częstej zmiany narzędzi. Pilarka umożliwia cięcie pod kątem do 50°, co jest przydatne w różnorodnych zastosowaniach. **Makita pilarka tarczowa HS7100** to solidne i wszechstronne narzędzie dla profesjonalistów, którzy cenią sobie jakość, precyzję i wydajność.

### Cechy charakterystyczne Makita HS7100:

- Silnik pilarki o mocy 1400 W gwarantuje skuteczne cięcia różnych gatunków drewna i materiałów drewnopochodnych
- Pilarka posiada beznarzędziowe mocowanie prowadnicy oraz szybkie ustawianie głębokości i kąta cięcia
- Optymalne wyważenie wpływa na jakość cięcia i elastyczność w czasie pracy
- Płaska obudowa silnika ułatwia wymianę tarczy
- Pilarka umożliwia cięcie kątowe do 50°
- Funkcja wydmuchiwanie wiórów skutecznie oczyszcza linię cięcia
- Możliwość zamontowania dyszy i podłączenia do zewnętrznego urządzenia odsysającego
- Pilarka przystosowana do współpracy z szyną prowadzącą przy użyciu adaptera Makita 197252-3

### Dane techniczne Makita HS7100:

- Napięcie zasilania: 230 V
- Moc: 1400W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym: 5500 obr./min
- Maksymalna głębokość cięcia przy 90°: 67 mm
- Maksymalna głębokość cięcia przy 45°: 48,5 mm
- Maksymalna głębokość cięcia przy 50°: 43,5 mm
- Maksymalny kąt nachylenia od pionu: 50°
- Średnica tarczy: 190 mm
- Średnica otworu tarczy: 30 mm
- Wymiary (D x S x W): 310x246x258 mm
- Długość przewodu zasilającego: 4 m
- Waga: 3,7 kg

### Zestaw zawiera:

- **Elektryczna pilarka tarczowa Makita HS7100**
- Tarcza tnąca Makforce 190x30mm 12Z (B-08224)

- Prowadnica równoległa (164095-8)
- Króciec systemu odsysania pyłu (453289-3)
- Klucz imbusowy 6 (783204-6)