



Ukośnica Makita LS1019L

Cena	3 446,12 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	M LS1019L
Kod producenta	LS1019L
Kod EAN	088381843997

Opis produktu

Makita ukośnica LS1019L

Ukośnica Makita LS1019L to zaawansowane narzędzie stworzone z myślą o precyzyjnym cięciu w różnorodnych projektach stolarskich. Moc silnika wynosząca 1510 W oraz prędkość obrotowa 3200 obr./min gwarantują stabilną pracę urządzenia i efektywne cięcie drewna i innych materiałów drewnopochodnych. Łagodny rozruch z ogranicznikiem prądu rozruchowego oraz hamulec silnika to cechy, które nie tylko wpływają na bezpieczeństwo operatora, ale także wpływają na precyzję cięcia. Głowica ukośnicy jest odchylana w zakresie od 0° do 48° zarówno w prawo, jak i w lewo, co zwiększa zakres zastosowań narzędzia. Duży obrotowy stół o możliwości przestawiania w zakresie od 60° w prawo do 60° w lewo dodatkowo zwiększa elastyczność i precyzję cięcia. Czytelna skala cięcia ukośnego z dużą podziałką ułatwia precyzyjne ustawienia odpowiednich wymiarów. Znacznik laserowy precyzyjnie wyznacza linię cięcia, co jest szczególnie przydatne przy pracach wymagających wysokiej dokładności. **Piła ukośnica Makita LS1019L** to narzędzie, które łączy zaawansowane technologie, ergonomiczny design i bezpieczeństwo, co czyni je idealnym wyborem dla profesjonalistów w branży stolarskiej.

Cechy charakterystyczne Makita LS1019L:

- Wysoka moc silnika 1510 W i prędkość obrotowa 3200 obr./min gwarantują stabilną i wydajną pracę
- Głowica przesuwana po stałej prowadnicy rurowej pozwala na zaoszczędzenie miejsca z tyłu narzędzia
- Łagodny rozruch z ogranicznikiem prądu rozruchowego oraz hamulec silnika wpływają na precyzję i bezpieczeństwo użytkownika
- Głowica odchylana od 0° do 48° w prawo i w lewo
- Duży obrotowy stół przestawiany w prawo do 60° oraz w lewo do 60°
- Czytelna skala cięcia ukośnego z dużą podziałką do precyzyjnego ustawienia odpowiedniego wymiaru
- Ergonomiczny i miękki uchwyt zapewnia większą kontrolę i komfort użytkownika
- Piła posiada odprowadzanie pyłu dzięki zastosowaniu portu odprowadzającego pył z miejsca pracy
- Znacznik laserowy wyznacza precyzyjnie linię cięcia

Dane techniczne Makita LS1019L:

- Napięcie zasilania: 230 V
- Moc: 1510 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym: 3200 obr./min
- Średnica tarczy pilarskiej: 260 mm
- Średnica otworu w tarczy: 30 mm
- Maksymalna szerokość cięcia przy 45°: 91 mm
- Maksymalna szerokość cięcia przy 90°: 91 mm
- Maksymalna wysokość cięcia przy 45°: 197 mm
- Maksymalna wysokość cięcia przy 90°: 279 mm
- Wymiary (D x S x W): 805 x 644 x 660 mm
- Waga: 26,3 kg

Zestaw zawiera:

- **Piła ukośnica Makita LS1019L**
- Tarcza tnąca 260x30x2,15 mm 45Z (B-64624)
- Worek na pył (122852-0)
- Trójkąt nastawczy (762001-3)
- Klucz imbusowy 2.5 (783208-8)