

Ręczna pilarka tarczowa 270 mm

5104S

2 100 W • 3 800 obr./min • 260 /
270 mm

Wydajna ręczna pilarka tarczowa

Zaprojektowana do użytku profesjonalnego, bardzo wydajna i wytrzymała. Wyposażona w silnik o mocy 2100W osiągający prędkość obrotową 3800 obr./min. Przeznaczona do tarcz o średnicy 270 mm, zapewnia maksymalną głębokość cięcia 100 mm.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc znamionowa	2100 W
Prędkość obr. na biegu jałowym	3800 min ⁻¹
Maks. głębokość cięcia przy 90°	95 / 100 mm
Maks. głębokość cięcia przy 45°	69 / 73 mm
Maks. Zakres ukosu (z lewej)	0 / 45 °
Średnica tarczy	260 / 270 mm
Średnica otworu tarczy	30 mm
Przewód zasilający	2,5 m
Waga bez kabla	8,2 kg
Wymiary (D x S x W)	405 x 315 x 323 mm
Zdolność cięcia przy 45°	69 / 73 mm
Poziom wibracji, cięcie drewna	≤ 2,5 m/s ²
Tolerancja wibracji (współczynnik K), cięcie drewna	1,5 m/s ²
Poziom wibracji, cięcie metalu	≤ 2,5 m/s ²
Tolerancja wibracji (współczynnik K), cięcie metalu	1,5 m/s ²

EAN 0088381090315

Link do produktu na stronie internetowej - www.makita.pl



CECHY PRODUKTU

- Podwójna izolacja
- Hamulec elektryczny dla maksymalnej wydajności
- Funkcja wolnego rozruchu



PRODUKTY POWIĄZANE

STANDARDOWY OSPRZĘT

B-12859

Tarcza do piły, Standard T.C.T, 270 x



165084-6

Prowadnica równoległa



783204-6

Klucz imbusowy 6 mm



B-08268

Tarcza do piły, Makforce T.C.T, 270 x



450316-7

Dysza do odsysania



OPCJONALNY OSPRZĘT

165084-6

Prowadnica równoległa



783204-6

Klucz imbusowy 6 mm



B-08268

Tarcza do piły, Makforce T.C.T, 270 x



B-12859

Tarcza do piły, Standard T.C.T, 270 x



POZOSTAŁE

Schemat serwisowy

