

JEPSON POWER**Ręczne piły tarczowe do metalu, Typ: 8230****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	078234 8230
GTIN	4260052460368
Klasa artykułu	07E

Opis**Wykonanie:**

Piła tarczowa do metali, do wydajnego i bezpiecznego cięcia bez zadziorów kształtowników i rur stalowych, metali nieżelaznych, blach, płyt metalowych i paneli kompozytowych, bez powodowania iskrzenia.

- **nie jest potrzebne stosowanie cieczy chłodząco-smarującej**
- **nie jest konieczna obróbka końcowa**
- **duża prędkość cięcia**

ręczne **piły tarczowe do metalu**

- **dokładne prowadzenie tarczy piły, niewielka ilość zadziorów**
- **solidna płyta podstawy.**

w dostawie::

W komplecie 1 brzeszczot 48Z nr 078239 rozm. 48 i walizka transportowa.

wskazówka:

Szyny prowadzące do 078234 dostarczane na zapytanie:

Szyna prowadząca 1400 mm do rozm. 8320

Szyna prowadząca 600–1200 mm do rozm. 8230.

Piła tarczowa do metalu DRY MITER Cutter 9410ND do precyzyjnego piłowania w małych, delikatnych materiałach dostępna na zapytanie.

Opakowanie: Walizka transportowa

oznaczenie producenta: 8230

pobór mocy: 1700 W
maksymalna prędkość obrotowa: 2600 min⁻¹
Ø brzeszczotu: 230 mm
maks. głębokość cięcia 90°: 84 mm
maks. głębokość cięcia 45°: 56 mm

Opis techniczny

Ø brzeszczotu	230 mm
maks. głębokość cięcia 90°	84 mm
maks. głębokość cięcia 45°	56 mm
maksymalna prędkość obrotowa	2600 min ⁻¹
częstotliwość sieciowa	50 Hz
oznaczenie producenta	8230
masa	7,1 kg
pobór mocy	1700 W
Napięcie w sieci	230 V
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Opakowanie	Walizka transportowa
Rodzaj produktu	Piły

Akcesoria

Piła tarczowa HM Drytec® Ø 230×25,4 mm liczba zębów 48	078239 48
Piła tarczowa HM Drytec® Ø 230×25,4 mm liczba zębów 84	078239 84
Piła tarczowa HM Drytec® Ø 230×25,4 mm liczba zębów 60	078239 60
Stojak montażowy do nr 078231 Typ 600526	078238 600526