

JEPSON POWER**Piły tarczowe do metalu, Typ: 9435****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	078231 9435
GTIN	27168943512
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.**

Piła tarczowa do metalu Premium Super DRY Cutter 9435.

- **Idealna do cięcia rur i profili ze stali stopowej, stali, materiałów nieżelaznych, tworzyw sztucznych i materiałów kompozytowych.**
- **Tłumik drgań zapewnia wysokie bezpieczeństwo i dużą trwałość.**
- **System szybkiego mocowania zapewnia wykonywanie dokładnych cięć pod kątem.**
- **Opcjonalnie z solidnym stojakiem do montażu na stole z ogranicznikiem wzdłużnym (nr 078238).**

w dostawie::

Wraz z 1 × brzeszczot 90Z nr 078237 wielk. 90 do stali, stali nierdzewnej, metali nieżelaznych.

wskazówka:

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

Opis techniczny

oznaczenie producenta	9435
maksymalna prędkość obrotowa	1400 min ⁻¹
Ø brzeszczotu	355 mm
maks. głębokość cięcia 45°	102 mm
częstotliwość sieciowa	50 Hz
maks. głębokość cięcia 90°	140 mm
masa	25 kg
pobór mocy	2400 W
Napięcie w sieci	230 V
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Rodzaj produktu	Piły

Akcesoria

Piła tarczowa HM Drytec® Ø 355×25,4 mm liczba zębów 60	078237 60
Piła tarczowa z węglików spiekanych, tylko do INOX Ø 355×25,4 mm liczba zębów 90	078236 90
Piła tarczowa HM Drytec® Ø 355×25,4 mm liczba zębów 72	078237 72
Stojak montażowy do nr 078231 Typ 600526	078238 600526
Piła tarczowa HM Drytec® Ø 355×25,4 mm liczba zębów 90	078237 90