

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/nozyce-do-blachy-akumulatorowe-makita-djs131z-p-41367.html>

Nożyce do blachy akumulatorowe Makita DJS131Z

Cena	1 974,32 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	M DJS131Z
Kod producenta	DJS131Z
Kod EAN	1110003539366

Opis produktu

Makita nożyce do blachy akumulatorowe DJS131Z

Nożyce do blachy akumulatorowe Makita DJS131Z to zaawansowane narzędzie, które łączy w sobie nowoczesne technologie z praktycznym designem, dostarczając użytkownikowi efektywne rozwiązania w obróbce blachy.

Napędzane bezszczotkowym silnikiem prądu stałego BLDC, nożyce gwarantują nie tylko wydajną pracę, ale także długą żywotność narzędzia. Technologia XPT podnosi odporność na pył i wilgoć, co sprawia, że narzędzie sprawdza się w różnorodnych warunkach pracy, zarówno w zakładzie produkcyjnym, jak i na placu budowy.

Kompaktowa i lekka konstrukcja nożyc umożliwia łatwe użytkowanie oraz duże możliwości manewru. **Akumulatorowe nożyce do blachy Makita DJS131Z** oferują różnorodność cięć, obejmując zarówno proste, jak i zakrzywione cięcia, a także cięcia blachy falistej. Krawędź tnąca ostrza przesunięta względem osi środkowej dodatkowo podnosi precyzję wykonania cięć.

Regulacja częstotliwości skoków za pomocą spustu włącznika umożliwia dostosowanie narzędzia do różnych materiałów i technik cięcia. Głowica obracana o 360° ułatwia dopasowanie nożyc do warunków pracy, zapewniając elastyczność i wszechstronność.

Dodatkowe funkcje, takie jak przycisk blokady do pracy ciągłej, dźwignia blokady włącznika chroniąca przed przypadkowym uruchomieniem, oraz dioda LED oświetlająca obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania, sprawiają, że **nożyce do blachy akumulatorowe Makita DJS131Z** są niezastąpionym narzędziem dla profesjonalistów, którzy cenią sobie efektywność, precyzję i komfort pracy.

Cechy charakterystyczne Makita DJS131Z:

- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego gwarantujący wydajną pracę i długą żywotność narzędzia
- Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć
- Kompaktowa i lekka konstrukcja zapewnia łatwe użytkowanie i duże możliwości manewru
- Możliwość wykonywania prostych i zakrzywionych cięć oraz cięcia blachy falistej
- Krawędź tnąca ostrza przesunięta względem osi środkowej
- Regulacja częstotliwości skoków spustem włącznika
- Głowica obracana o 360° ułatwia dopasowanie narzędzia do warunków pracy
- Przycisk blokady do pracy ciągłej
- Dźwignia blokady włącznika zabezpiecza przed przypadkowym uruchomieniem
- Dioda LED oświetlająca obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania
- Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki) oraz akumulatorem BL1815 (18 V / 1,3 Ah)

Dane techniczne Makita DJS131Z:

- Napięcie zasilania: 18 V
- Typ akumulatorów: Li-Ion
- Obsługiwane akumulatory: 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah

- Częstotliwość skoków na biegu jałowym: 0 - 3000 ud./min
- Grubość cięcia - stal: 1,3 mm
- Grubość cięcia - stal nierdzewna: 1,0 mm
- Długość: 332 mm
- Waga: 2,3 kg

Zestaw DJS131Z zawiera:

- **Akumulatorowe nożyce do blachy Makita DJS131Z**
- Klucz imbusowy 5 (783215-1)
- Haczyk do paska (346317-0)

Bez walizki, akumulatorów i ładowarki w zestawie