

Link do produktu: <https://marketeuro.pl/pila-reczna-brzeszczot-do-metalu-kablakowa-aluminiowy-uchwyt-regulacja-ostrza-300-mm-wokin-p-39178.html>



Piła ręczna brzeszczot do metalu kablakowa aluminiowy uchwyt regulacja ostrza 300 mm WOKIN

Cena	32,10 zł
Numer katalogowy	KX4825
Kod EAN	5903039737471
Objętość	1.23

Opis produktu

PIŁA BRZESZCZOTOWA DO CIĘCIA METALU 300 MM Z ALUMINIOWYM UCHWYTEM

Precyzyjne Narzędzie do Pracy z Metalem

Nasza piła kablakowa z brzeszczotem do cięcia metalu to niezastąpione narzędzie, które umożliwia precyzyjne cięcie różnych materiałów metalowych, w tym rurek, prętów, metali nieżelaznych, profili stalowych, a nawet tworzyw sztucznych. Dzięki wysokiej ramie piły możesz bez trudu radzić sobie z materiałami o dużym przekroju. Co więcej, brzeszczot można montować pod kątem 90° lub 45°, co zwiększa jego wszechstronność i przydatność.

Komfortowa i Precyzyjna Praca

Ergonomiczny uchwyt, wykonany z miękkiej gumy termoplastycznej (TPR), zapewnia pewny chwyt i komfort podczas pracy. Dzięki niemu narzędzie doskonale leży w dłoni, a Twoje cięcia są precyzyjne i skuteczne. Idealnie sprawdzi się zarówno w warsztacie, jak i podczas prac remontowo-budowlanych.

Naciąg Brzeszczotu z Prostotą

Pod rękojęścią piły znajduje się śrubka umożliwiająca regulację naciągu brzeszczotu. Dzięki temu możesz dostosować narzędzie do odpowiedniego natężenia i rodzaju ciętego materiału.

Główne Cechy Produktu:

- Ergonomiczny uchwyt z miękkiej gumy termoplastycznej.
- Małe, ostre ząbki brzeszczotu gwarantują precyzyjne cięcie.
- Możliwość ustawienia kąta brzeszczotu (90° lub 45°).
- Jednostronny brzeszczot.
- Łatwa wymiana zużytego brzeszczotu na nowy.

Parametry Techniczne:

- Tworzywo: stal (korpus), TPR (uchwyt).
- Długość brzeszczotu: 300 mm (12").
- Możliwość cięcia pod kątem 45°: Tak.

Wymiary:

- Piła: 40 cm x 15 cm x 2.5 cm.

Nasza piła kabłąkowa jest starannie zaprojektowana, by sprostać Twoim potrzebom podczas pracy z metalem. Skorzystaj z jej precyzji i wygody, niezależnie od tego, czy jesteś profesjonalistą w warsztacie, czy też przeprowadzasz prace remontowe w domu.