

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-reczna-do-metaludrewna-300mm-kd10332-kraftdele-p-61172.html>

Piła ręczna do metalu/drewna 300mm kd10332 KRAFT&DELE

Cena brutto	7,80 zł
Cena netto	6,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10332
Kod producenta	KD10332
Kod EAN	5903175330079
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Piła ręczna do metalu i drewna 300mm — KRAFT&DELE KD10332

KD10332 to ręczna piła uniwersalna marki KRAFT&DELE z ostrzem o długości 300 mm, przystosowana do cięcia zarówno metalu, jak i drewna. Narzędzie przeznaczone do prac warsztatowych, instalacyjnych oraz budowlanych, gdzie wymagana jest kontrola nad cięciem bez użycia narzędzi elektrycznych.

Model KD10332

Długość ostrza 300 mm

Materiały cięcia Metal, drewno

Marka KRAFT&DELE

Charakterystyka narzędzia

Ostrze 300 mm

Długość ostrza 300 mm pozwala na cięcie materiałów o umiarkowanej grubości i szerokości w jednym, płynnym ruchu. Sprawdza się zarówno przy cienkich profilach metalowych, jak i deskach czy listwach drewnianych.

Uniwersalność materiałowa

Przystosowanie do cięcia metalu i drewna eliminuje konieczność posiadania oddzielnych narzędzi do różnych materiałów. Istotne w warunkach, gdzie pracuje się z oboma rodzajami materiałów naprzemiennie.

Konstrukcja narzędzia

Sztywna rama i uchwyt zapewniają stabilność prowadzenia ostrza podczas cięcia, co przekłada się na powtarzalność i dokładność linii cięcia — szczególnie ważne przy pracach wymagających precyzji.

Praca bez zasilania

Jako narzędzie ręczne nie wymaga dostępu do prądu ani naładowanego akumulatora. Przydatne w terenie, na rusztowaniach lub w miejscach z ograniczonym dostępem do gniazdek elektrycznych.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10332
Marka	KRAFT&DELE
Długość ostrza	300 mm
Przeznaczenie	Cięcie metalu i drewna
Typ narzędzia	Piła ręczna

Typowe zastosowania

- Cięcie rur, kątowników i profili metalowych
- Przecinanie desek, listew i elementów drewnianych
- Prace instalacyjne — przycinanie rur PVC i przewodów osłonowych
- Roboty wykończeniowe i montażowe na budowie
- Prace stolarskie i ciesielskie wymagające ręcznej kontroli cięcia
- Cięcie w miejscach trudno dostępnych dla narzędzi elektrycznych
- Prace ogrodowe — przycinanie gałęzi i elementów drewnianych konstrukcji

Dobór piły do materiału

Przy cięciu metalu zaleca się stosowanie drobniejszego uzębienia ostrza (więcej zębów na cal — TPI), co zapewnia czystsze cięcie i mniejsze ryzyko uszkodzenia materiału. Do drewna miękkiego wystarczy grubsze uzębienie, które przyspiesza pracę. Przed zakupem dodatkowych brzeszczotów warto sprawdzić, czy mocowanie w modelu KD10332 jest standardowe i kompatybilne z wymiennymi ostrzami dostępnymi na rynku.