

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przecinarka-do-metalu-2900w-ec553-p-ec553-p-none-kraftdele-p-61622.html>

PRZECINARKA DO METALU 2900W EC553-P / EC553-P / None KRAFT&DELE

Cena brutto	297,00 zł
Cena netto	241,46 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	EC553-P
Kod producenta	EC553-P
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przecinarka ukośna do metalu EC553-P — 2900W, tarcza 355mm

EC553-P to stacjonarna przecinarka ukośna przeznaczona do cięcia profili i prętów metalowych. Urządzenie obsługuje cięcia proste oraz ukośne (do 45° w obu kierunkach), co czyni je użytecznym zarówno w warsztacie przydomowym, jak i w środowisku profesjonalnym. W zestawie znajduje się tarcza do metalu 355mm, imadło oraz komplet narzędzi montażowych.

Moc silnika 2900 W

Średnica tarczy 355 mm

Prędkość obrotowa 3800 obr/min

Kąt cięcia ±45°

Charakterystyka urządzenia

Silnik 2900 W i prędkość 3800 obr/min

Wysoka moc silnika przekłada się na zdolność do cięcia grubościennych profili stalowych, rur i kształtowników bez utraty prędkości obrotowej pod obciążeniem. Prędkość 3800 obr/min zapewnia czysty przekrój cięcia przy minimalnym zadziorzeniu krawędzi.

Regulacja kąta cięcia $\pm 45^\circ$

Głowica tnąca obraca się o 45° w lewo i w prawo względem osi pionowej, umożliwiając wykonywanie cięć ukośnych — przydatnych przy montażu ram, konstrukcji spawanych i elementów wymagających dopasowania pod kątem.

Imadło mocujące

Zintegrowane imadło unieruchamia przecinany materiał podczas pracy. Stabilne zamocowanie elementu ogranicza drgania i poprawia powtarzalność cięć — szczególnie istotne przy pracy seryjnej lub precyzyjnym dopasowaniu długości.

Blokada wrzeciona

Mechanizm blokady wrzeciona pozwala na szybką wymianę tarczy tnącej bez konieczności przytrzymywania wału. Skraca czas wymiany zużytej tarczy i ogranicza ryzyko przypadkowego uruchomienia podczas serwisowania.

Specyfikacja techniczna

Model	EC553-P
Napięcie zasilania	230 V / 50 Hz
Moc silnika	2900 W
Prędkość obrotowa tarczy	3800 obr/min
Średnica tarczy	355 mm
Otwór mocowania tarczy	25,4 mm
Grubość tarczy	3,5 mm
Zakres regulacji kąta	45° w lewo / 45° w prawo
Waga	12 kg

Zastosowanie

- Cięcie prętów stalowych i żeliwnych
- Przecinanie profili aluminiowych i miedzianych
- Cięcie rur okrągłych i kwadratowych
- Przycinanie kształtowników konstrukcyjnych (ceowniki, dwuteowniki)
- Cięcia ukośne do połączeń spawanych i skręcanych
- Prace warsztatowe przy produkcji ogrodzeń i bram
- Serwis i naprawa maszyn — cięcie elementów zastępczych

Kompatybilność tarcz tnących

Urządzenie współpracuje ze standardowymi tarczami do metalu o średnicy 355 mm, otworze 25,4 mm i grubości 3,5 mm. Przed zakupem tarcz zamiennych należy zweryfikować wszystkie trzy wymiary — różnice w otworze lub grubości mogą uniemożliwić prawidłowy montaż lub wpłynąć na bezpieczeństwo pracy.

Zawartość zestawu

- Przecinarka ukośna EC553-P
- Tarcza do cięcia metalu 355mm
- Imadło mocujące
- Klucze i narzędzia montażowe
- Instrukcja obsługi