

Dane aktualne na dzień: 09-04-2026 05:19

Link do produktu: <https://cnc-ultrasonic.pl/frezarka-cnc-3040-z-dq-3d4d-p-64.html>

## Frezarka CNC 3040 Z-DQ 3D(4D)



Cena brutto	<b>5 199,00 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>4 226,83 zł</b>
------------	--------------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Numer katalogowy	<b>10103</b>
------------------	--------------

Kod producenta	<b>F-CNC-3040</b>
----------------	-------------------

Producent	<b>MTechnic</b>
-----------	-----------------

### Opis produktu

**Frezarka CNC 3040 Z-DQ 4D (fizyczna 4 oś) + Sonda + Wyłączniki  
Krańcowe + Akcesoria**



### Mała Frezarka CNC do wielu zadań

CNC 3040 posiada wrzeciono **500W** o prędkości maksymalnej aż **11000 obrotów/min**. Pole robocze tej frezarki CNC wynosi **300x400x75mm**, a **stół jest przelotowy**, co pozwala na umieszczanie dłuższych przedmiotów niż sama frezarka.

Frezarka CNC 3040 wykonana jest na **śrubach kulowych 1204** (większość frezarek na rynku używa znacznie mniej wytrzymałych śrub trapezowych).

Jest to najnowszy model frezarki CNC 3040 na rynku, wyposażony w sterownik z wyjściem na **4 osie**, a nie 3, jak w przypadku większości frezarek CNC. Można na niej także obrabiać okrągłe, cylindryczne przedmioty przy użyciu opcjonalnej przystawki obrotowej, dostępnej [tutaj](#).

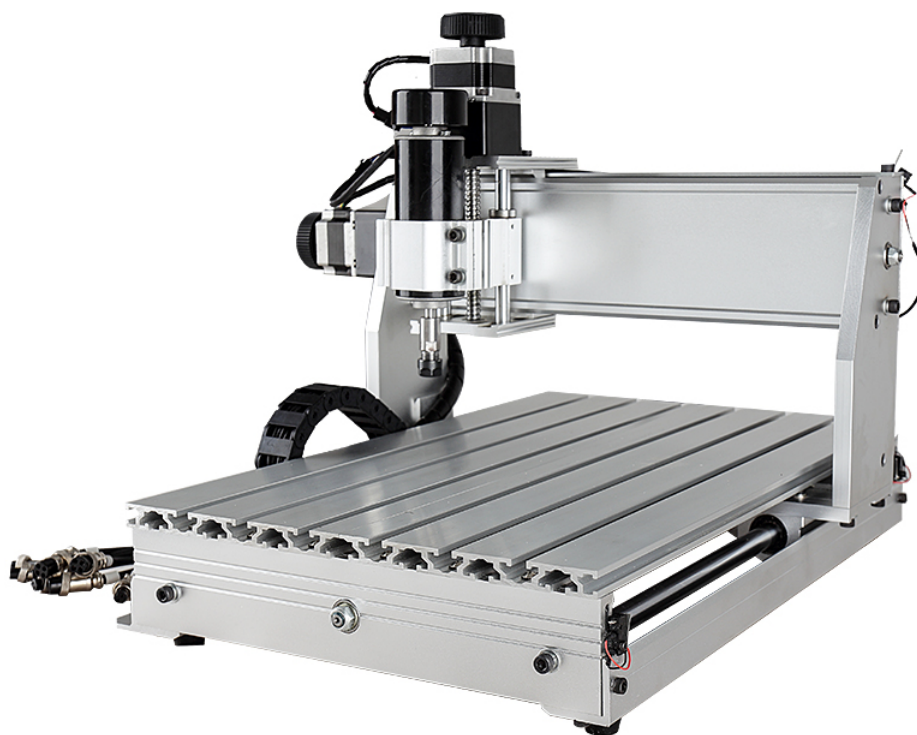
---

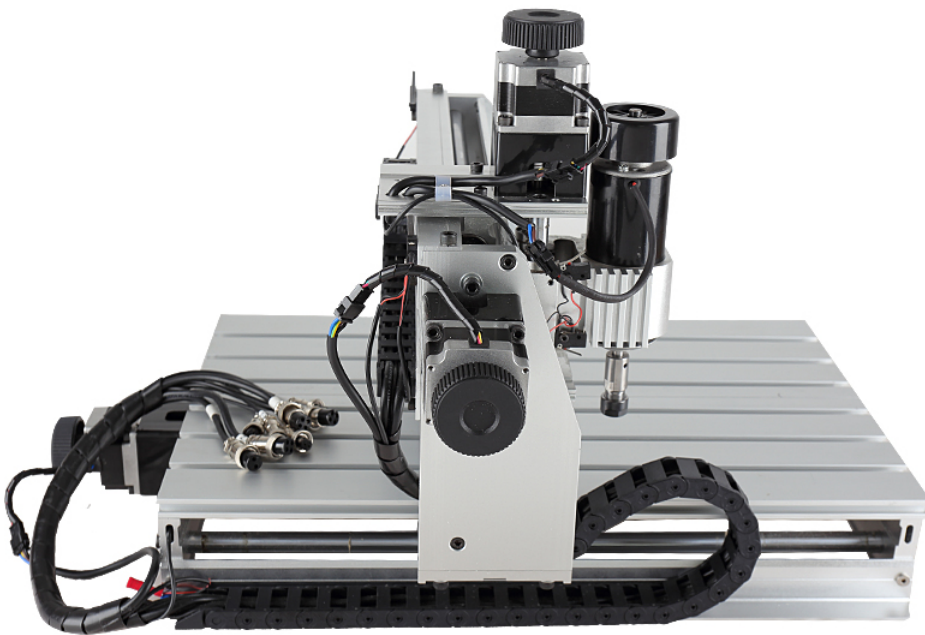
---

### **UWAGA!**

**Jesteśmy oficjalnym dystrybutorem tej frezarki w Polsce, udzielamy gwarancji, zapewniamy serwis na miejscu i wystawiamy fakturę zgodną z polskim prawem lub paragon.**

**Unikaj chińskich firm sprzedających podobne maszyny bez wsparcia i legalnych dokumentów sprzedaży.**

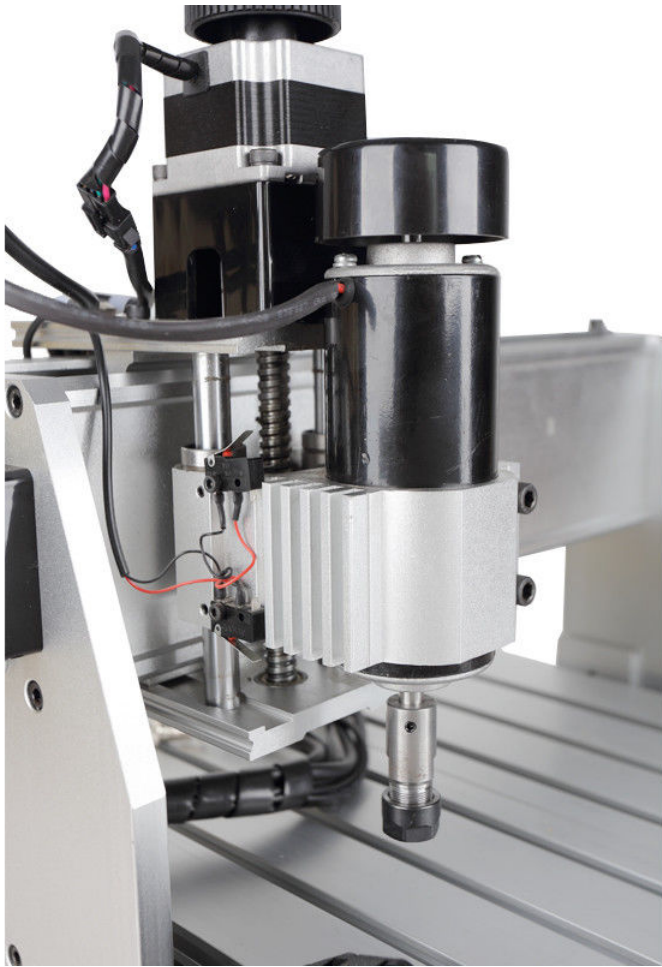


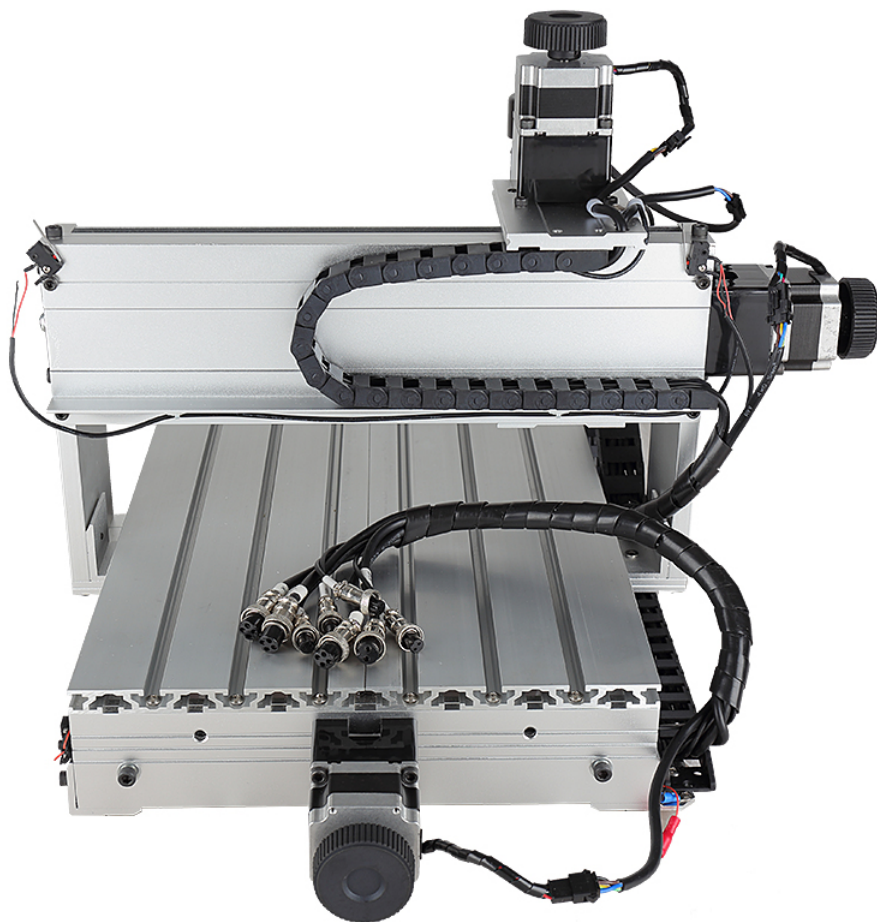


---

### Co wyróżnia naszą Frezarkę CNC 3040?

- Wrzeciono 500W ER11
- Pole robocze 400x300x75 mm
- System Auto-Checking - Sonda do automatycznego ustawienia pozycji "0" w osi Z
- Wyłączniki krańcowe na każdej osi
- Solidna, stabilna, aluminiowa konstrukcja
- Sterownik współpracujący z Win 7,8,10,11





---

### Dane techniczne frezarki CNC 3040:

Wymiary maszyny:  
Pole robocze:  
Max grubość materiału:  
Wymiary stołu teowego:  
Wykonanie ramy:  
Śruby kulowe:  
Prowadnice liniowe:  
Wymiar X:  
Wymiar Y:  
Wymiar Z:  
Silniki krokowe:  
Wrzeciono:  
Dokładność wrzeciona:  
Prędkość obrotowa wrzeciona  
Dokładność pozycjonowania  
Prędkość skrawania  
Urządzenie bezpieczeństwa  
Obsługiwane formaty  
Interfejs komunikacyjny sterownik - PC  
Napięcie zasilania  
Waga maszyny

**610 X 480 X 400 mm**  
**300(X)mm\*400(Y)mm\*75(Z)mm**  
**75 mm**  
**320mm\*530mm**

---

**Aluminium 6063 i 6061**  
**SFU 1204 , 12 X 4 mm**  
**Wał chromowany i łożyska liniowe (61 HRC)**  
**fi 16 mm**  
**fi 16 mm**  
**fi 12 mm**  
**Dwufazowe 2.5 A**  
**500W ER11 chłodzone powietrzem**  
**promieniowa**  
**300-11000 RPM/min**  
**0.05 mm**  
**300 - 2000 mm/ mi**  
**Przycisk zatrzymania awaryjnego**  
**G code/.nc/.ncc/.tab/.txt**  
**port LPT**  
**220V**  
**28 kg**