

Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 05:59

Link do produktu: <https://cnc-ultrasonic.pl/ploter-tnacy-sk375t-375mm-p-59.html>

Ploter Tnący SK375T 375mm



Cena brutto	1 369,00 zł
Cena netto	1 113,01 zł
Dostępność	Niedostępny
Numer katalogowy	10073

Opis produktu

Ploter tnący charakteryzuje się prostotą obsługi, dużą trwałością podzespołów mechanicznych, a także oprogramowaniem umożliwiającym łatwe tworzenie własnych projektów oraz import rysunków z popularnych programów graficznych. Ploter z powodzeniem można zastosować do wycinania wzorów w różnego rodzaju foliach samoprzylepnych, a także do wykonywania rysunków technicznych.

Zastosowanie:

Oferowane przez nas plotery wycinają i rysują, dzięki czemu spełniają się w wielu firmach. Są wykorzystywane w drukarniach, agencjach reklamowych, firmach projektowych, kamieniarstwie, modelarstwie. Plotery trafiają wszędzie tam, gdzie istnieje potrzeba cięcia lub nacinania różnego rodzaju folii: samoprzylepnej, reklamowej, banerowej, do piaskowania, FLEX, FLOCK, itp., papieru (arkusze papieru, tektura), a także tam gdzie jest potrzeba tworzenia rysunków technicznych np. w pracowniach architektonicznych, projektowych itp.



Ploter działa w oparciu o obrotowy/rotacyjny nóż tnący.

Jest wyposażony w rolki dociskowe (pozwalają to na precyzyjne ułożenie i pozycjonowanie materiału pod nożem) natomiast panel LCD z modułem sterującym, pozwala zmienić parametry pracy w czasie rzeczywistym.

Oferowane maszyny posiadają wbudowane porty RS232 i USB, przez co nie ma konieczności dokupowania nie zawsze działających przejściówek.

W zestawie znajdują Państwo także trzy noże tnące.

Ploter posiada panel LCD za pomocą którego możemy:

- ustawić pozycję noża
- przesuwać materiał do cięcia
- ustawić prędkość cięcia
- ustawić siłę cięcia

PRĘDKOŚĆ I DOCISK MOŻNA ZMIENIAĆ W TRAKCIE PRACY ! NIE WPŁYWA TO NA ŻADNE ZNIEKSZTAŁCENIA CZY NIEDOCIĘCIA.

Dane Techniczne:

Rozmiar:	(375mm),(14")
Rodzaje noża do cięcia :	Standardowe ostrza Roland
Poruszanie głowicami:	Silnik krokowy
Interfejs :	USB i port szeregowy
Maksymalna szerokość cięcia :	(254mm)
Maksymalna szerokość materiału:	(356mm)
Maksymalny nacisk :	500 gramów
Prędkość maksymalna :	800 mm/s
Pamięć:	4MB
Ilość rolek dociskowych :	2
Zasilanie:	230V AC 50/60Hz
Dokładność:	(0,127 mm)
Rozdzielczość:	(0.0254mm / STEP)

-
- Zestaw zawiera:**
- ploter
 - 2 rolki dociskowe
 - 3 noże
 - głowica tnąca
 - głowica rysująca
 - kabel USB
 - kabel zasilający
- oprogramowanie SignMaster - WIECZYSTA LICENCJA

Gwarancja 24 miesiące