

Link do produktu: <https://alnar.pl/wolfcraft-master-cut-2600-stol-maszynowo-roboczy-p-32870.html>

WOLFCRAFT MASTER CUT 2600 STÓŁ MASZYNOWO-ROBOCZY

Cena brutto	2 499,00 zł
Cena netto	2 031,71 zł
Dostępność	1 - 3 dni
Numer katalogowy	WF6918000
Producent	WOLFCRAFT

Opis produktu

WOLFCRAFT MASTER CUT 2600 STÓŁ MASZYNOWO-ROBOCZY

Wielofunkcyjny stół maszynowy MASTER cut 2600 to jeden produkt z sześcioma obszarami zastosowania. MASTER cut 2600 jest idealny dla wszystkich czynności związanych z pracami wykończeniowymi. Stół maszynowy jest kompatybilny z wieloma dostępnymi na rynku narzędziami, niezależnie od producenta. Wyłącznik bezpieczeństwa znajduje się z boku stołu, dzięki czemu można go szybko i bezpiecznie włączać i wyłączać. Wyposażony w cztery bloki zaciskowe, dzięki czemu można pewnie mocować obrabiane elementy do profilu stołu za pomocą ścisków. Dołączony klucz imbusowy może być używany do przesuwania bloków mocujących w celu dopasowania ich do obrabianego materiału. Dodatkowo pełnią funkcję nóżek do stołu, dzięki czemu można go przechowywać jako bardzo kompaktową wolnostojącą jednostkę. Stół maszynowy można z łatwością obciążyć nawet materiałem z litego drewna dzięki nośności do 120 kg. Dzięki tylko jednemu produktowi jesteś niezawodnie i skutecznie przygotowany na niezliczone wyzwania w domu.

Zastosowanie:

Funkcja - pilarka tarczowa

- idealna do mniejszych elementów, które można przesuwac w poprzek stołu
- cięcia równoległe do szerokości cięcia 625 mm
- cięcia ukośne od 0 do +/- 60 ° z specjalnym ogranicznikiem kątowym
- specjalna prowadnica poprzeczna wyposażona w sprężynowe elementy kompensacyjne i ślizgowe
- kompatybilny rozmiar narzędzia: ręczne pilarki tarczowe o głębokości cięcia maks. 70 mm, średnica tarczy max. 200 mm, płyta podstawy o max. 240 x 360 mm i odległość od ostrza do końca obudowy silnika max. 225 mm.
- ze zdejmowanym klinem rozszczepiającym (dostępnym osobno), stół jest również kompatybilny z maszynami, które nie posiadają klina. Nie można stosować pił węglnych oraz narzędzi akumulatorowych.

Funkcja - stół wyrzynarki

- proste prowadzenie brzeszczotu dzięki zabezpieczeniu wyrzynarki w stole
- idealne do cięć krzywoliniowych na elementach o nieregularnych kształtach
- łatwe, ręczne manewrowanie materiałem
- wyrzynarki z podstawą max. 90 x 200 mm
- zawiera elementy montażowe do wyrzynarek.
- narzędzia akumulatorowe nie mogą być używane

Funkcja - przenośny stół roboczy

- duży blat roboczy (wymiary: 1035 x 695 mm) z MDF o grubości 22 mm oferuje wiele możliwości mocowania
- 2 duże i 2 małe bloki zaciskowe do stabilnego mocowania przedmiotów obrabianych do profilu stołu za pomocą ścisków; umożliwiają one również wolnostojące przechowywanie złożonego stołu
- wygodna wysokość robocza stołu wynosząca 863 mm
- składane nogi dla ergonomicznej pracy
- wszechstronne zastosowanie oraz oszczędność miejsca przy przechowywaniu
- stabilna podstawa ze stali i aluminium o nośności do 120 kg, stopka z regulacją wysokości

Funkcja - stołu do piły ukośnej

- kompatybilny z większością dostępnych na rynku pił ukośnych dzięki wielofunkcyjnemu układowi otworów w płycie stołu.
- zawiera elementy montażowe do pił ukośnych

Funkcja - stołu do frezarki

- opcjonalne wyposażenie dodatkowe: prowadnica równoległa (nr art. 6901000) zamienia MASTER cut 2600 w pełnowartościowy stół frezarski
- kompatybilny rozmiar narzędzia: frezarki z max. 230 V / maks. 1800 W, płyta podstawowa o średnicy max. 180 mm, wysokość płyty podstawy maks. 40 mm i średnica frezu maks. 27 mm
- ostrzeżenie: użycie stołu frezarskiego jest dozwolone tylko w połączeniu z prowadnicą do frezowania równoległego (nr art. 6901000)!
- nie można używać narzędzi akumulatorowych

Funkcja - jako stół do pilarek tarczowych z szyną prowadzącą

- wyposażenie dodatkowe: szyna prowadząca FKS 145 (nr art. 6913000) umożliwia cięcie dużych elementów na stole. W celu przymocowania szyny prowadzącej FKS 145 do MASTER cut 2600, zalecamy użycie zestawu zacisków śrubowych (nr art. 6897000)

Dane techniczne:

- szerokość produktu: 1185 mm
- wysokość produktu: 863 mm
- wymiary produktu po rozłożeniu (szer. x gł. x wys.): 765 x 1185 x 863 mm
- wymiary produktu złożonego: 1110 x 200 x 765 mm
- blat: 1035 x 695 mm
- wysokość robocza: 863 mm
- materiał płyta stołu: MDF, aluminium
- materiał ramy stołu: stal, aluminium
- ładowność: 120 kg
- dalsza specyfikacja produktu: max. wysokość przedmiotu obrabianego dla funkcji stołu do piły tarczowej: 60 mm
- max. szerokość cięcia z równoległym ogranicznikiem jako piła stołowa: 625 mm
- średnica otworów mocujących 20 mm
- rozstaw otworów na blacie roboczym 128 mm
- zgodnie z DIN EN 62841
- dodatkowe informacje: do pił tarczowych z klinem rozszczepiającym, do maksymalnej głębokości cięcia 70 mm, średnica tarczy 200 mm, płyta podstawowa max. 240 x 360 mm i odległość od ostrza do końca obudowy silnika max. 225 mm (patrz piktogram); należy używać tylko z odpowiednią wkładką tworzywową.
- Pilarki tarczowe, które nie są wyposażone w klin rozszczepiający, mogą być używane tylko w połączeniu z klinem rozszczepiającym. 6916000 (do maks. Średnicy ostrza 160 mm) lub klin rozszczepiający nr art. 6917000 (od 161 do maks. Średnicy ostrza 200 mm).
- dla frezarek max. 230 V, maks. 1800 W, maks. średnica podstawy: 180 mm; max. wysokość podstawy: 40 mm; dla max. średnice frezów 27 mm;
- wolno używać tylko z równoległą prowadnicą frezującą (nr art. 6901000)
- wyrzynarki z podstawą max. 90 x 200 mm
- Nie można używać narzędzi akumulatorowych

Zestaw zawiera:

1 zacisk wyłącznika
1 popychacz
1 osłona bezpieczeństwa
1 wyłącznik bezpieczeństwa EU
4 bloki zaciskowe
4 szczęki zaciskowe
1 płyta maszynowa z blokadą bezpieczeństwa
2 wkładki tworzywowe do ręcznych pił tarczowych, wyrzynarek i frezarek
1 pierścień do frezowania 15 mm 1 pierścień do frezowania 25 mm
1 ogranicznik kątowy 1 ogranicznik równoległy
Zestaw do mocowania narzędzi

GWARANCJA JAKOŚCI !!!

Jeśli urządzenie ulegnie awarii w ciągu 10 lat od zakupu zostanie bezpłatnie naprawione lub wymienione na nowe.