

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/brzeszczot-do-wyrzynarki-uchwyt-typu-bd-do-drewna-i-plastiku-kpl-5szt-27831-vorel-p-157.html>



Brzeszczot do wyrzynarki, uchwyt typu b&d, do drewna i plastiku kpl. 5szt. 27831 VOREL

Cena brutto	6,20 zł
Cena netto	5,04 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	27831
Kod producenta	27831
Kod EAN	5906083278310
Producent	Vorel
Długość [mm]	100
Uchwyt	Typ U
Jednostka	KPL

Opis produktu

Brzeszczot do wyrzynarki VOREL 27831 - zestaw 5 sztuk do drewna i plastiku

Zestaw pięciu brzeszczotów do wyrzynarki przeznaczonych do cięcia drewna i tworzyw sztucznych. Wyposażone w uchwyt typu B&D zapewniający kompatybilność z większością wyrzynarek elektrycznych dostępnych na rynku.

Typ uchwytu B&D (Black & Decker)

Materiały do cięcia Drewno i plastik

Ilość w zestawie 5 sztuk

Producent VOREL

Charakterystyka brzeszczotów do wyrzynarki

Uniwersalny uchwyt typu B&D

System mocowania B&D (Black & Decker) stanowi jeden z najpopularniejszych standardów w wyrzynarkach elektrycznych. Brzeszczot pasuje do urządzeń marek takich jak Black & Decker, DeWalt, Stanley oraz wielu innych producentów stosujących ten standard. Przed zakupem warto sprawdzić typ uchwytu w instrukcji wyrzynarki.

Przeznaczenie do drewna i plastiku

Geometria zębów i twardość materiału brzeszczotu dostosowane do cięcia materiałów miękkich i średnio twardych. Nadają się do obróbki drewna litego, płyt wiórowych, MDF, laminatów oraz różnych rodzajów tworzyw sztucznych, zapewniając czyste krawędzie cięcia bez nadmiernego wykruszania.

Zestaw 5 sztuk

Komplet zawiera pięć brzeszczotów, co zapewnia zapas narzędzi roboczych na dłuższy okres użytkowania. Brzeszczoty do wyrzynarki są elementami zużywalnymi - tępią się podczas pracy, mogą ulec złamaniu przy przeciążeniu lub kontakcie z twardym materiałem. Posiadanie kompletu eliminuje konieczność częstych zakupów.

Marka VOREL

VOREL to marka narzędzi i osprzętu warsztatowego oferująca produkty w segmencie użytkowym. Brzeszczoty tej marki charakteryzują się powtarzalną jakością wykonania przy zachowaniu przystępnej ceny, co czyni je rozwiązaniem dla zastosowań hobbystycznych oraz profesjonalnych o niskiej i średniej intensywności.

Specyfikacja techniczna

Model	27831
Producent	VOREL
Typ uchwytu	B&D (Black & Decker)
Przeznaczenie	Drewno i plastik
Ilość w zestawie	5 sztuk
Typ produktu	Brzeszczot do wyrzynarki

Zastosowanie brzeszczotów do wyrzynarki

- Cięcie płyt drewnopochodnych - sklejka, płyta wiórowa, OSB, MDF
- Obróbka drewna litego - deski, listwy, elementy konstrukcyjne
- Wykrawanie otworów w płytach i deskach

-
- Cięcie tworzyw sztucznych - PVC, poliwęglan, pleksiglasa
 - Prace wykończeniowe podczas remontów i renowacji
 - Majsterkowanie i projekty hobbystyczne
 - Przycinanie laminowanych płyt meblowych
 - Wykonywanie cięć krzywoliniowych i prostych

Jak sprawdzić kompatybilność brzeszczotu z wyrzynarką

Uchwyt typu B&D charakteryzuje się specyficznym kształtem trzpienia z pojedynczym otworem montażowym. Sprawdź instrukcję obsługi wyrzynarki lub porównaj wizualnie kształt obecnego brzeszczotu z dostępnymi standardami. Najpopularniejsze typy uchwytów to: B&D (z otworem), typ T (kształt litery T) oraz typ U (z dwoma otworami). Zastosowanie niewłaściwego typu uniemożliwi zamocowanie brzeszczotu.

Użytkowanie i konserwacja

Brzeszczoty do wyrzynarki wymagają odpowiedniego doboru prędkości obrotowej do ciętego materiału. W przypadku drewna zaleca się wyższe prędkości, natomiast plastik wymaga wolniejszego posuwu, aby uniknąć topienia się materiału od tarcia. Regularnie należy kontrolować stan ostrza - stępione brzeszczoty powodują wypalanie materiału, nieczyste krawędzie cięcia oraz przeciążenie silnika wyrzynarki.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić brzeszczot z pyłu i wiórów. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji materiału. Wymiana brzeszczotu powinna następować po zauważeniu spadku jakości cięcia, pojawieniu się pęknięć lub wyraźnego stępienia zębów.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy wyrzynarką warto rozważyć posiadanie brzeszczotów o różnym przeznaczeniu: do metalu (drobniejsze uzębienie), do cięć szybkich w drewnie (większe zęby) oraz do cięć precyzyjnych (bardzo drobne uzębienie). Każdy typ charakteryzuje się inną geometrią zębów dostosowaną do specyfiki materiału i wymaganej jakości cięcia.