

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/strug-katnik-czołowy-245-x-30mm-25830-vorel-p-5488.html>

Strug kątnik czołowy 245 X 30mm 25830 VOREL

Cena brutto	41,69 zł
Cena netto	33,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	25830
Kod producenta	25830
Kod EAN	5906083258305
Producent	Vorel
Zastosowanie	Drewno
Jednostka	SZT
Wymiary [mm]	245x30

Opis produktu

Strug kątnik czołowy 245 x 30 mm VOREL 25830

Strug kątnik czołowy to specjalistyczne narzędzie ręczne do precyzyjnej obróbki drewna, przeznaczone do strugania wręgów, fazowania krawędzi oraz formowania narożników i skosów. Model VOREL 25830 łączy drewniany korpus z wymiennym stalowym ostrzem.

Długość całkowita 245 mm

Szerokość 30 mm

Korpus Drewno liściaste

Ostrze Stal

Charakterystyka struga kątnika czołowego

Korpus z twardego drewna liściastego

Drewniana konstrukcja zapewnia stabilność podczas pracy, absorbuje wibracje i jest odporna na mechaniczne uszkodzenia. Twarde drewno liściaste charakteryzuje się długą żywotnością oraz naturalną ergonomią, co ułatwia precyzyjną kontrolę narzędzia podczas strugania.

Stalowe ostrze wymienne

Nóż wykonany ze stali umożliwia efektywne struganie różnych gatunków drewna. Możliwość wymiany ostrza pozwala na jego ostrzenie lub wymianę po zużyciu, co wydłuża żywotność całego narzędzia i obniża koszty eksploatacji.

Wymiary 245 x 30 mm

Długość 245 mm zapewnia wystarczającą powierzchnię kontaktu z obrabianym elementem, co przekłada się na stabilność i precyzję strugania. Szerokość 30 mm pozwala na obróbkę wąskich powierzchni, wręgów i krawędzi bez ryzyka uszkodzenia sąsiednich obszarów.

Regulowane położenie ostrza

Możliwość montażu ostrza z przodu lub na środku korpusu umożliwia dostosowanie struga do różnych zastosowań. Przednie położenie sprawdza się przy struganiu powierzchni płaskich, środkowe przy obróbce narożników i fazowaniu krawędzi pod kątem.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 25830
Typ narzędzia	Strug kątnik czołowy
Długość	245 mm
Szerokość	30 mm
Materiał korpusu	Twarde drewno liściaste
Materiał ostrza	Stal
Regulacja ostrza	Przód/środek korpusu
Producent	VOREL

Zastosowanie struga kątnika czołowego

- Struganie wręgów w konstrukcjach stolarskich i meblowych
- Fazowanie krawędzi desek, blatów i paneli drewnianych
- Formowanie skosów pod dowolnym kątem w elementach wykończeniowych
- Obróbka narożników wewnętrznych i zewnętrznych
- Wygładzanie powierzchni po cięciu lub piłowaniu
- Usuwanie nierówności i zadziorów z krawędzi drewna
- Przygotowanie powierzchni przed klejeniem lub łączeniem

-
- Wykańczanie detali w renowacji mebli i elementów drewnianych

Czym różni się strug kątnik od struga standardowego?

Strug kątnik czołowy ma specyficzną konstrukcję dostosowaną do pracy na krawędziach, narożnikach i wręgach. W przeciwieństwie do struga płaskiego, który pracuje na płaskich powierzchniach, strug kątnik pozwala na precyzyjne formowanie elementów pod kątem. Możliwość zmiany położenia ostrza umożliwia dostosowanie narzędzia do różnych typów obróbki bez konieczności używania wielu stpyrów.

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem strugania należy sprawdzić ostrość ostrza oraz jego prawidłowe zamocowanie w korpusie. Ostrze powinno wystawać równomiernie na całej szerokości i być odpowiednio dokręcone. W zależności od rodzaju obróbki należy ustawić ostrze w przedniej lub środkowej pozycji montażowej.

Technika strugania

Podczas pracy strug prowadzi się wzdłuż włókien drewna, utrzymując stały kąt i nacisk. Ruch powinien być płynny i kontrolowany. Przy struganiu wręgów i narożników kluczowe jest utrzymanie właściwego kąta nachylenia narzędzia względem obrabianej powierzchni. Regularne sprawdzanie efektu pracy pozwala uniknąć nadmiernego usunięcia materiału.

Ostrzenie ostrza

Tępienie się ostrza objawia się zwiększonym oporem podczas strugania oraz powstawaniem włóknistych, nierównych wiórów zamiast gładkich. Ostrze należy ostrzyć na osetce lub papierze ściernym o drobnej gradacji, zachowując oryginalny kąt fazki. Po ostrzeniu konieczne jest usunięcie zadzioru z tylnej strony ostrza.

Przechowywanie

Strug należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczając ostrze przed kontaktem z twardymi powierzchniami. Drewniany korpus warto okresowo impregnować olejem lub woskiem, co zapobiega pękaniu i deformacji. Ostrze po pracy warto zabezpieczyć cienką warstwą oleju konserwacyjnego, szczególnie przy dłuższych przerwach w użytkowaniu.

Produkty uzupełniające

Do pracy ze strugiem kątnikiem przydatne są: osetki do ostrzenia ostrzy, papier ścierny o różnej gradacji, impregnaty do drewna, oleje konserwacyjne oraz uchwyty do bezpiecznego mocowania obrabianych elementów.

...