

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/strug-drewniany-gladzik-45mm-25860-vorel-p-5513.html>

Strug drewniany - gładzik 45mm 25860 VOREL

Cena brutto	87,36 zł
Cena netto	71,02 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	25860
Kod producenta	25860
Kod EAN	5906083258602
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Szerokość strugania [mm]	45,0
Zastosowanie	Drewno

Opis produktu

Strug drewniany gładzik 45mm VOREL 25860

Ręczny strug gładzik z korpusem wykonanym z twardego drewna liściastego i stalowym nożem o szerokości 45 mm. Narzędzie przeznaczone do precyzyjnego wyrównywania powierzchni drewnianych oraz usuwania nierówności po obróbce grubszymi narzędziami.

Szerokość noża 45 mm

Materiał korpusu Drewno liściaste

Materiał noża Stal

Model 25860

Charakterystyka struga gładzika

Szerokość noża 45 mm

Rozmiar noża 45 mm stanowi kompromis między precyzją a wydajnością pracy. Pozwala na obróbkę średnich powierzchni przy zachowaniu kontroli nad narzędziem. Sprawdza się przy wygładzaniu desek o szerokości do 150 mm oraz przy szlifowaniu krawędzi elementów stolarskich.

Korpus z drewna liściastego

Korpus wykonany z twardego drewna liściastego zapewnia trwałość konstrukcji oraz odpowiednią masę narzędzia, co przekłada się na stabilność podczas pracy. Drewno liściaste charakteryzuje się większą gęstością niż drewno iglaste, dzięki czemu korpus nie ulega deformacjom pod wpływem wilgoci i użytkowania.

Stalowy nóż

Nóż wykonany ze stali zapewnia odpowiednią twardość krawędzi tnącej oraz możliwość wielokrotnego ostrzenia. Specjalnie wyprofilowane ostrze pozwala na zdejmowanie cienkiej warstwy materiału, co jest kluczowe przy wykańczaniu powierzchni drewnianych przed lakierowaniem lub woskowaniem.

Ergonomiczny uchwyt

Kształt korpusu umożliwia pewny chwyt obiema rękami, co zwiększa kontrolę nad kierunkiem i siłą nacisku podczas strugania. Drewniana konstrukcja nie powoduje zmęczenia dłoni nawet przy dłuższych pracach, w przeciwieństwie do narzędzi z korpusem metalowym.

Specyfikacja techniczna

Model	25860
Producent	VOREL
Typ struga	Gładzik
Szerokość noża	45 mm
Materiał korpusu	Twarde drewno liściaste
Materiał noża	Stal
Zastosowanie	Obróbka drewna

Zastosowanie struga gładzika

- Wyrównywanie powierzchni drewnianych po obróbce piłą lub strugarką elektryczną
- Usuwanie śladów po narzędziach mechanicznych przed wykończeniem powierzchni
- Wygładzanie krawędzi desek i elementów stolarskich
- Przygotowanie drewna przed lakierowaniem, olejowaniem lub woskowaniem
- Korekcja niewielkich nierówności i zadziórów na powierzchni drewna
- Obróbka mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Prace stolarskie przy produkcji ram, listew i ozdobnych elementów

-
- Konserwacja i renowacja starych mebli drewnianych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić ostrość noża oraz jego mocowanie w korpusie. Nóż powinien wystawać równomiernie na całej szerokości o około 0,2-0,5 mm, co zapewnia zdejmowanie cienkiej warstwy materiału. Regulację głębokości cięcia przeprowadza się poprzez lekkie stukanie w tylną część korpusu lub w przednią krawędź noża.

Technika strugania

Struganie należy wykonywać zgodnie z kierunkiem włókien drewna, stosując równomierny nacisk. Narzędzie prowadzi się obiema rękami, utrzymując stały kąt nachylenia względem obrabianej powierzchni. Przy struganiu wzdłuż włókien uzyskuje się gładką powierzchnię, podczas gdy praca w poprzek włókien może powodować wrywanie i powstawanie zadziorów.

Ostrzenie noża

Regularne ostrzenie noża na kamieniu lub papierze ściernym zapewnia efektywność pracy. Nóż powinien być ostrzony pod kątem około 25-30 stopni. Po ostrzeniu należy usunąć zadziory z krawędzi tnącej poprzez delikatne przeciągnięcie po drobnoziarnistym kamieniu. Tępy nóż powoduje rozrywanie włókien zamiast ich równego cięcia.

Przechowywanie

Strug należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, z dala od źródeł wilgoci. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie korpusu i noża z wiórów oraz zabezpieczenie krawędzi tnącej przed uszkodzeniem. Drewniany korpus może wymagać okresowego naoliwienia, aby zapobiec pękaniu i wysychaniu materiału.

Produkty powiązane

Do pracy ze strugiem gładzik mogą być przydatne: kamienie do ostrzenia narzędzi ręcznych, prowadnice do ostrzenia noży, olejek do konserwacji drewna, ściernice i pilniki do regulacji noża oraz inne strugi o różnej szerokości noża do kompleksowej obróbki drewna.

...

