

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/strug-dwuostrzowy-met-do-krawedzi-235mm-yt-62907-yato-p-26443.html>

STRUG DWUOSTRZOWY MET. DO KRAWĘDZI 235MM YT-62907 YATO

Cena brutto	25,69 zł
Cena netto	20,89 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-62907
Kod producenta	YT-62907
Kod EAN	5906083067792
Producent	YATO

Opis produktu

Strug dwuostrzowy metalowy do krawędzi 235 mm YATO YT-62907

Strug dwuostrzowy z korpusem metalowym do obróbki krawędzi płyt gipsowo-kartonowych, drewna oraz materiałów drewnopochodnych. Konstrukcja z blachy stalowej 2 mm z wymiennymi ostrzami trapezowymi ze stali manganowej 65Mn.

Długość podstawy 235 mm

Szerokość podstawy 53 mm

Materiał ostrzy Stal 65Mn

Grubość korpusu 2 mm

Charakterystyka struga dwuostrzowego YATO

Korpus z blachy stalowej 2 mm

Konstrukcja z grubej blachy stalowej zapewnia sztywność podczas pracy i odporność na odkształcenia. Grubość 2 mm to standard w narzędziach profesjonalnych, który eliminuje ugięcia podstawy podczas dociskania do obrabianej krawędzi.

Ostrza ze stali manganowej 65Mn

Stal manganowa 65Mn charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Dwa ostrza trapezowe umożliwiają obustronną pracę oraz wydłużają czas użytkowania narzędzia przed koniecznością wymiany elementów tnących.

Wyprofilowana podstawa 235 mm

Długość 235 mm przy szerokości 53 mm umożliwia stabilne prowadzenie narzędzia na krawędziach płyt oraz desek. Wyprofilowanie podstawy ułatwia pracę na wąskich elementach i zapewnia równomierne przyleganie do obrabianej powierzchni.

Uchwyty z tworzywa ABS

Materiał ABS zapewnia odporność na uderzenia i ścieranie. Ergonomiczny kształt uchwytów umożliwia pewne trzymanie narzędzia podczas pracy wymagającej siły docisku, co ma znaczenie przy fazowaniu twardszych materiałów.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-62907
Producent	YATO
Długość podstawy	235 mm
Szerokość podstawy	53 mm
Grubość korpusu	2 mm
Materiał korpusu	Blacha stalowa
Materiał ostrzy	Stal manganowa 65Mn
Typ ostrzy	Trapezowe, wymienne
Liczba ostrzy	2
Materiał uchwytów	Tworzywo ABS
Kompatybilne ostrza	YT-7527, Vorel 76010

Zastosowanie struga do krawędzi

- Fazowanie krawędzi płyt gipsowo-kartonowych przed szpachlowaniem
- Wygładzanie krawędzi płyt G-K po cięciu
- Struganie krawędzi desek i listew drewnianych
- Obróbka krawędzi sklejk i płyt OSB
- Wyrównywanie krawędzi płyt MDF i HDF
- Usuwanie nadmiaru materiału z elementów drewnopochodnych
- Przygotowanie krawędzi do klejenia
- Prace wykończeniowe przy montażu stolarki

Wymiana ostrzy w strugu dwustrzowym

Ostrza trapezowe wymienia się po obu stronach. Model YT-62907 współpracuje z ostrzami YT-7527 oraz Vorel 76010. Przed wymianą należy poluzować śruby mocujące, obrócić ostrze na świeżą krawędź lub wymienić na nowe, a następnie dokręcić śruby z równomiernym dociskiem.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy strug należy prowadzić pod stałym kątem względem obrabianej krawędzi. Równomierny docisk zapewnia jednolitą grubość warstwy zdjętego materiału. Przy fazowaniu płyt gipsowo-kartonowych zaleca się kąt około 45 stopni.

Po zakończeniu pracy należy usunąć wióry z ostrzy i podstawy. Korpus metalowy można oczyścić suchą szmatką. Ostrza warto okresowo sprawdzać pod kątem tępienia — widoczne błyszczenie krawędzi tnącej wskazuje na konieczność wymiany lub obrócenia ostrza.

Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji korpusu stalowego. Unikanie upadków chroni przed odkształceniem podstawy, co mogłoby wpłynąć na precyzję pracy narzędzia.

Produkty powiązane

Do struga YT-62907 pasują wymienne ostrza trapezowe YT-7527 oraz Vorel 76010. W ofercie YATO dostępne są również strugi ręczne do drewna oraz zestawy narzędzi do obróbki płyt gipsowo-kartonowych.