

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/brzeszczoty-do-pily-szablastej-bim-d6am42-225mm-2-sch04b02105-schmith-p-58490.html>



Brzeszczoty do piły szablastej BIM D6A+M42 225mm 2 SCH04B02105 SCHMITH

Cena brutto	28,38 zł
Cena netto	23,07 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH04B02105
Kod producenta	SCH04B02105
Kod EAN	5902004754512
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Brzeszczoty do piły szablastej BIM D6A+M42 225mm 2 szt. SCHMITH

Specjalistyczne brzeszczoty bimetale typu S1122AF przeznaczone do precyzyjnego wycinania konturów o małych promieniach. Wąska konstrukcja umożliwia wykonywanie skomplikowanych krzywizn w różnorodnych materiałach.

Typ S1122AF

Długość 225 mm

Uzębienie 24 TPI

Ilość 2 szt.

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja bimetalewa (BiM)

Połączenie stali szybko tnącej M42 z elastyczną podkładką ze stali sprężynowej D6A. Zapewnia odporność na zużycie ostrza przy jednoczesnej elastyczności całego brzeszczotu, co wydłuża żywotność narzędzia i zmniejsza ryzyko złamania.

Wąski profil brzeszczotu

Cienka i wąska konstrukcja umożliwia wycinanie krzywizn o bardzo małych promieniach. Brzeszczot sprawdza się przy precyzyjnych pracach wymagających manewrowania w ograniczonej przestrzeni.

Uzębienie 24 TPI

24 zęby na cal (TPI - Teeth Per Inch) oznaczają drobne uzębienie zapewniające gładkie cięcie. Parametr ten przekłada się na czystość krawędzi i mniejsze ryzyko wrywania materiału, szczególnie w cienkich elementach.

Standard uchwyty S1122AF

Typ uchwyty zgodny z systemem Bosch. Pasuje do większości standardowych pił szablanych wyposażonych w szybkozłącze lub zacisk śrubowy kompatybilny z trzonkami typu S.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH04B02105
Typ brzeszczotu	S1122AF
Materiał	Bimetal (BiM) - D6A + M42
Długość całkowita	225 mm
Uzębienie	24 TPI (zęby na cal)
Profil	Wąski, cienki
Typ uchwyty	S (standard Bosch)
Ilość w zestawie	2 sztuki
Producent	SCHMITH

Zastosowanie

- Wycinanie okrągłych i owalnych konturów o małych promieniach
- Precyzyjne cięcie krzywoliniowe w drewnie, sklejce i płytach MDF
- Cięcie blach stalowych i aluminiowych o małej grubości
- Obróbka tworzyw sztucznych i laminatów
- Prace wykończeniowe wymagające czystej krawędzi cięcia
- Wycinanie otworów i wycięć w płytach meblowych
- Modelarstwo i prace precyzyjne w warsztacie

Jak sprawdzić kompatybilność z piłą?

Brzeszczoty typu S (S1122AF) pasują do pił szablanych z uchwytem standardu Bosch. Sprawdź instrukcję piły lub oznaczenie na

istniejących brzeszczotach. Jeśli posiadasz brzeszczoty oznaczone literą "S" na trzonku, ten model będzie kompatybilny. Alternatywne systemy to T (Bosch nowy standard) oraz U (uniwersalny).

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy upewnij się, że brzeszczot jest prawidłowo zamocowany w uchwycie piły. Luźny montaż może prowadzić do wibracji i przedwczesnego zużycia. Podczas cięcia materiałów metalowych zaleca się stosowanie płynu chłodząco-smarującego, co wydłuża żywotność ostrza.

Drobne uzębienie 24 TPI wymaga mniejszego docisku podczas pracy. Nadmierna siła nacisku może spowodować przegrzanie brzeszczotu i utratę twardości zębów. Optymalna prędkość posuwu to taka, przy której piła pracuje równomiernie bez nadmiernego obciążenia silnika.

Po zakończeniu pracy należy oczyścić brzeszczot z wiórów i pyłu. Materiały żywiczne, takie jak drewno iglaste, mogą osadzać się na zębach - regularne czyszczenie zapobiega zmniejszeniu wydajności cięcia. Przechowywanie w suchym miejscu chroni przed korozją.