

Link do produktu: <https://pentagon.pl/brzeszczot-do-pily-silky-gomboy-270-10-p-5639.html>

Brzeszczot do piły Silky Gomboy 270-10



Cena	179,00 zł
Numer katalogowy	300-019
Kod producenta	KSI522227
Kod EAN	4903585122272
Odporność na stępienie	dobra
Odporność na korozję	wysoka
Producent	Silky, Japonia
Marka	Silky

Opis produktu

Brzeszczot medium o długości 270 mm, dedykowany **do piły Silky Gomboy 240-10**. Do przerywania **świeżego drewna**.

Brzeszczot został wycięty laserowo z japońskiej stali klasy premium pokrytej chromem, chroniącym przed korozją i szkodliwymi czynnikami zewnętrznymi. **Zęby osadzone w 4 płaszczyznach są hartowane impulsowo**, dzięki czemu krawędź tnąca jest doskonale utwardzona, a pozostała część brzeszczotu zachowuje odpowiednią giętkość.

Konstrukcja brzeszczotu Silky wykonana w technologii zapobiegającej klinowaniu się w trakcie pracy

Precyzyjnie wyostrzone **zęby brzeszczotu o przekroju klepsydry, mają idealnie gładką powierzchnię, co zapobiega klinowaniu się piły podczas pracy**. W celu usprawnienia i zwiększenia wydajności pracy, **jeden z zębów brzeszczotu jest skierowany na zewnątrz, co znacząco przyspiesza odprowadzanie wiórów**.

Brzeszczot typu medium posiada 10 zębów na każde 30 mm swojej długości. Przeznaczony do przerywania **świeżego drewna**. Powstały w drewnie rżaz ma szerokość 1,3 mm.

Technologie

Chromowane wykończenie

Chromowanie brzeszczotu sprawia, że powierzchnia brzeszczotu jest wyjątkowo twarda i trwała, jednocześnie zmniejszając tarcie i zwiększając żywotność brzeszczotu. Ponadto chromowanie chroni ostrze przed rdzą i żywicą. Przed nałożeniem chromowania Silky poleruje ostrze na gładką jak jedwab. To sprawia, że podczas piłowania ostrze napotyka jeszcze mniejszy opór w drewnie.

Hartowanie elektroimpulsowe

Czubki zębów są przez ułamek sekundy rozgrzewane do bardzo wysokiej temperatury. Ponieważ tylko czubek (lub inaczej część tnąca) zęba jest nagrzewany, reszta zęba zachowuje swoją jakość cięcia, ale także elastyczność. Zęby hartowane indukcyjnie mają trzykrotnie większą żywotność niż zęby nieleczone. Nie można ich naostrzyć i można je rozpoznać po czarnych czubkach zębów.

Zęby Mirai-Me

Ostre jak brzytwa zęby są precyzyjnie szlifowane w ostrzu, każdy z 3 krawędziami tnącymi i w rezultacie niezwykle gładką powierzchnią. W celu optymalnego odprowadzania trocin co tyłu zęb (w zależności od modelu piły) jest szlifowany na zewnątrz. Ta bezkonkurencyjna, opatentowana technologia MIRAI-ME umożliwia wykorzystanie piły do 3 rodzajów cięcia: poprzecznego (prostopadle do słoju), wzdłużnego (równoległego do kierunku słoju) oraz ukośnego. Podczas prac związanych z przycinaniem gładkie cięcie piłą pozwoli na łatwe zarastanie rany drzewa. W stolarstwie gładkie cięcie piłą

zapewnia doskonałe wykończenie, dzięki czemu szlifowanie nie jest konieczne.

Nie rozstawne zęby

Zęby są precyzyjnie szlifowane w ostrzu, każda z 4 powierzchniami tnącymi. Zęby są „nierozwarte”, dzięki czemu