

**BAHCO®**



# Piły taśmowe do drewna

Cennik na piły taśmowe do drewna  
ważny od 03.05.2021r.



## ■ Taśmy bimetaliczne WoodFlex **PROMOCJA!**

- **Przy zakupie 50 pętli extra 5% rabatu\***
- **Przy zakupie 100 pętli extra 10% rabatu**



**WoodFlex** – piła bimetaliczna, ząb ze stali szybko tnącej M2, część nośna ze stali sprężynowej; taśma zapewnia znacznie większą żywotność w porównaniu do taśm węglowych monolitycznych i oszczędza czas potrzebny na znacznie rzadsze dla tej taśmy serwisowanie (ostrzenie, rozwodzenie zębów); szczególnie polecana do drewna zmrożonego i twardego



Kod katalogowy	Twardość ostrza [HRC]	Twardość części nośnej [HRC]	Cena katal. za pętlę 4000mm** PLN netto	Cena PLN netto przy rabacie extra 5%	Cena PLN netto przy rabacie extra 10%
3861-27-0.9-H-1.15-4000	66-67	44-46	107,97	Nie dotyczy	Nie dotyczy
3861-34-0.9-H-1.15-4000	66-67	44-46	120,43	114,41	108,38
3861-34-1.1-H-1.15-4000	66-67	44-46	120,43	114,41	108,38
3861-41-1.1-H-1.15-4000	66-67	44-46	151,48	143,90	136,33
3861-54-1.1-H-1.15-4000	66-67	44-46	221,41	Nie dotyczy	Nie dotyczy

\* - Akcja dotyczy pił w gatunku 3861 o szer. 34-41mm zgrzanych w pętlach (patrz tabela powyżej)

\*\* - Cenę pętli o innych długościach wylicza się proporcjonalnie, np. cena taśmy 3861-34-1.1-H-1,15 o dług.4800mm = (4800/4000)\*120,43 = 144,52 PLN netto

## Pamiętaj !

**W porównaniu do taśm monolitycznych (ze stali węglowej) taśmy bimetaliczne cechują:**

- mniejsza częstość serwisowania taśm (ostrzenie, rozwodzenie), nawet 3-krotnie rzadziej
- większa dokładność cięcia
- możliwość cięcia z posuwem 8 m/min i większym
- możliwość cięcia z prędkością 28m/sek. i większą (nawet do 34m/sek.)
- przy prawidłowej eksploatacji żywotność taśmy może przekroczyć 100 kubików drewna!

## ■ Taśma węglkowa, wysokowydajna 3860-TCA



### Cechy:

- Ząb trapezoidalny
- Wysoka precyzja wykonania i wykończenia powierzchni roboczych zęba
- Piły nie trzeba poddawać ponownemu ostrzeniu
- Bardzo niskie wibracje podczas cięcia
- Wysoka żywotność: nawet do 100 godz. pracy



Kod katalogowy	Szerokość mm	Grubość mm	Geometria zęba	Podziałka uzębienia (zęby na cal)	Podziałka uzębienia (mm)	Cena za mb PLN netto*
3860-34-1.1-TCA-0.8/1	34	1.1	TCA	0.8/1	25/32.75	94,24

\*-cena za zgrzew=21,67 PLN netto (przykładowa cena piły 4000mm=398,63 PLN netto)

## ■ Taśmy ze stali węglowej, monolityczne WoodCut GT, WoodCut Plus GT



Piła do drewna ze stali wysokostopowej z dodatkiem chromu i wanadu

Zęby produkowane metodą szlifowania zahartowane



Piła do drewna ze stali wysokostopowej

Zęby produkowane metodą szlifowania zahartowane

**WoodCut GT** – piła monolityczna, materiał - stal sprężynowa stopowa z dodatkiem chromu i wanadu, o podwyższonej wytrzymałości na zmęczenie, przeznaczona do cięcia drewna miękkiego i średnio twardego, okorowanego lub nie okorowanego czyszczonego, zęby wykonane w technologii szlifowania zapewniają lepszą dokładność cięcia i większą żywotność taśmy!

**WoodCutPlus GT** – piła monolityczna, materiał - stal wysokostopowa z dodatkiem niklu, o podwyższonej wytrzymałości na zmęczenie, przeznaczona do cięcia drewna średnio twardego i twardego, okorowanego czyszczonego lub zapiaszczonego, zęby wykonane w technologii szlifowania zapewniają lepszą dokładność cięcia i większą żywotność taśmy!

Gatunek piły	Kod katalogowy	Twardość ostrza [HRC]	Twardość części nośnej [HRC]	Uwagi	Cena za pętlę 4000mm PLN netto*
WoodCut GT	3855-35-1.1-W-GT-1.15	59-61	42-44	monolityczna, szlifowane zęby!	65,15
WoodCut GT	3855-40-1,0-W- GT-1.15	59-61	42-44	monolityczna, szlifowane zęby!	66,16
WoodCut GT	3855-40-1,1-W- GT-1.15	59-61	42-44	monolityczna, szlifowane zęby!	69,04
WoodCutPlus-GT	3855-35-1.0-WP-GT-1.15	59-61	45-47	monolityczna, szlifowane zęby!	83,15
WoodCutPlus-GT	3855-40-1,0-WP-GT-1.15	59-61	45-47	monolityczna, szlifowane zęby!	87,41
WoodCutPlus-GT	3855-40-1.1-WP-GT-1.15	59-61	45-47	monolityczna, szlifowane zęby!	91,90

**Taśmy GT produkowane metodą szlifowania, gdzie ząb wytwarzany jest metodą szlifowania od samego początku, cechują:**

- większa dokładność wykonania,
- lepsza jakość powierzchni roboczych
- dokładniejsze rozwiedzenie zęba
- lepsza jakość powierzchni drewna po cięciu
- większa żywotność taśmy

\* - Cenę pętli o innych długościach wylicza się proporcjonalnie, np. cena taśmy 3855-35-1.1-W-GT-1.15 o dług.4800mm = (4800/4000)\*65,15 = 78,18 PLN netto

## ■ Taśmy stolarskie, bimetaliczne 3851

- Piły taśmowe stolarskie wykonane są w technologii bimetalicznej.
- Wierzchołki zęba wykonano z wysokostopowej stali szybko tnącej M42 (twardość ok. 66-67 HRC).
- Część nośna wykonana z wysokostopowej stali sprężynowej odpornej na pęknięcie.
- Doskonała piła do wszystkich rodzajów drewna ( w tym twardego i miękkiego),
- zarówno do cięcia wzdłużnego jak i poprzecznego.
- Doskonała wydajność cięcia i żywotność również przy cięciu materiałów drewnopochodnych: sklejek, płyt wiórowych, płyt spłasnionych, paździerzowych, OSB, MDFi innych.



**Długości pił stolarskich zamawianych w zwojach:**

Wymiary pił	Długości dostępnych zwojów w metrach
6-13 mm	15/30/150
20 mm	15/30/76
27 mm	76

Kod katalogowy	Wymiary szer. x grub. mm	Podziałka uzębienia [mm]	Podziałka uzębienia [zęby/cal]	Cena katal. za mb PLN netto	Cena katal. za zgrzew PLN netto
3851-6-0.6-H-6	6 x 0.6	4	6	25,52	13,08
3851-6-0.9-H-6	6 x 0.9	4	6	25,52	13,08
3851-10-0.6-H-4	10 x 0.6	6	4	25,52	13,08
3851-10-0.6-H-6	10 x 0.6	4	6	25,52	13,08
3851-10-0.9-H-4	10 x 0.6	6	4	25,52	13,08
3851-10-0.9-H-6	10 x 0.6	4	6	25,52	13,08
3851-13-0.6-H-3	13 x 0.6	8	3	25,52	13,08
3851-13-0.6-H-4	13 x 0.6	6	4	31,37	13,08
3851-13-0.6-H-6	13 x 0.6	4	6	25,52	13,08
3851-13-0.9-H-3	13 x 0.9	8	3	25,52	13,08
3851-13-0.9-H-4	13 x 0.9	6	4	25,52	13,08
3851-13-0.9-H-6	13 x 0.9	4	6	25,52	13,08
3851-20-0.9-HA-3	20 x 0.9	8	3	25,29	13,08
3851-20-0.9-HA-4	20 x 0.9	6	4	25,29	13,08
3851-27-0.9-HA-2	27 x 0.9	12	2	29,01	17,74
3851-27-0.9-HA-3	27 x 0.9	8	3	29,01	17,74

Przykład: Cena katalogowa piły 3851-13-0.6-H-3-3800 = 25,52\*3,8+13,08=110,06



## ■ Taśmy bimetaliczne do palet 3853, 3850

3853 – specjalna piła ze wzmocnionym grzbietem i specjalnym, dwustopniowym rozwiedzeniem zęba, odporna na wyłamywanie i zakleszczanie

3850 – piła ekonomiczna

Kod katalogowy	Wymiary szer. x grub. mm	Podziałka uzębienia [zęby/cal]	Cena katal. za mb PLN netto	Cena katal. za zgrzew PLN netto
3853-34-1.1-5/8	34 x 1.1	5/8	<b>38,45</b>	<b>21,67</b>
3853-34-1.1-4/6	34 x 1.1	4/6	<b>38,45</b>	<b>21,67</b>
3850-34-1.1-5/8	34 x 1.1	5/8	<b>28,73</b>	<b>21,67</b>
3850-34-1.1-4/6	34 x 1.1	4/6	<b>28,73</b>	<b>21,67</b>



## ■ Brzeszczyty bagnetowe do palet 3840

- Brzeszczot do naprawy palet zaprojektowano w ścisłej współpracy z punktami naprawy palet.
- Wyjątkowa, przednia konstrukcja zapobiega utknięciu przedniego ostrza w drewnianej belce podczas odcinania gwoździ w uszkodzonych częściach palety.
- Praktycznie niezniszczalny bimetaliczny brzeszczot Sandflex® do wszystkich materiałów i typów cięcia
- Poprzez zwiększenie promienia uchwytu udało się poprawić wytrzymałość zmęczeniową.
- TPI 10/14 okazało się najbardziej popularnym uzębieniem wśród użytkowników w punktach naprawy palet.
- To uzębienie charakteryzuje się dobrym współczynnikiem usuwania materiału w drewnie z gwoździami i wysoką odpornością na pęknięcie zębów.
- Opakowania po 10 lub 100 szt. w plastikowych tubkach



Kod katalogowy	Długość mm	Podziałka uzębienia [zęby/cal]	Cena katal. PLN netto
3840-228-8/12-PR13-100P	228	8/12	<b>1130,25</b>
3840-228-10/14-PR09-10P	228	10/14	<b>125,82</b>
3840-228-10/14-PR13-10P	228	10/14	<b>173,02</b>
3840-228-10/14-PR09-100P	228	10/14	<b>880,76</b>
3840-228-10/14-PR13-100P	228	10/14	<b>1730,01</b>



**Wszystkie taśmy są naostrzone, zahartowane i gotowe do pracy.**

**Życzymy wam wydajnej pracy i doskonałych efektów!**

Pieczęć dystrybutora

**BROMAZ Robert Mazur**  
ul. Leśna 71, 32-091 Michałowice  
Tel.: +48 607 557 913  
e-mail: [biuro@bromaz.pl](mailto:biuro@bromaz.pl)  
[www.bromaz.pl](http://www.bromaz.pl)

**SNA Europe**

SNA Europe-Poland Sp. z o.o.  
Ul. Marynarska 15 · 02-674 Warszawa  
Tel.: +48 22 607 05 10  
Fax.: +48 22 607 05 21  
[Info.pl@snaeurope.com](mailto:Info.pl@snaeurope.com)  
[www.bahco.com](http://www.bahco.com), [pilybahco.pl](http://pilybahco.pl)