

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/brzeszczoty-do-pily-kablakowej-drewno-mokre-760mm-sbkb-m-760-schmith-p-30503.html>

## Brzeszczoty do piły kablakowej drewno mokre 760mm SBKB-M-760 SCHMITH

Cena brutto	<b>4,19 zł</b>
Cena netto	<b>3,41 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>SBKB-M-760</b>
Kod producenta	<b>SBKB-M-760</b>
Kod EAN	<b>5902004703374</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Brzeszczot do piły kablakowej Schmith SBKB-M-760 – drewno mokre, 760 mm

Wymienny brzeszczot przeznaczony do ręcznych pił kablakowych, zaprojektowany specjalnie do cięcia drewna mokrego, świeżego i żywego. Profil zębów umożliwia efektywne usuwanie wilgotnych wiórów z linii cięcia, zapobiegając blokowaniu się ostrza w materiale.

Długość całkowita 760 mm

Przeznaczenie Drewno mokre

Materiał Stal wysokowęglowa

Model SBKB-M-760

### Charakterystyka

#### Specjalistyczny profil zębów

Geometria zębów dostosowana do drewna mokrego umożliwia skuteczne odprowadzanie wilgotnych wiórów z linii cięcia. Dzięki temu ostrze nie zapycha się i nie blokuje w materiale, co przekłada się na płynność pracy podczas cięcia świeżo ściętego drewna lub żywych konarów.

### Hartowanie indukcyjne zębów

Zęby hartowane indukcyjnie charakteryzują się podwyższoną twardością powierzchniową przy zachowaniu elastycznego rdzenia. Proces ten wydłuża czas utrzymania ostrości roboczej ostrza, zmniejszając częstotliwość wymiany brzeszczotu w warunkach intensywnego użytkowania.

### Stal wysokowęglowa

Materiał wykonania zapewnia odpowiednią odporność na ścieranie podczas pracy z twardymi fragmentami drewna. Wysoka zawartość węgla w stali pozwala na uzyskanie trwałej krawędzi tnącej, co ma znaczenie przy regularnych pracach porządkowych i pielęgnacyjnych.

### Długość robocza 760 mm

Długość brzeszczotu umożliwia cięcie gałęzi i konarów o średnicy do około 250 mm w jednym pociągnięciu. Taka długość stanowi kompromis między zasięgiem cięcia a wygodą manewrowania narzędziem w gęstych koronach drzew lub przy pracy w ograniczonej przestrzeni.

## Specyfikacja techniczna

Model	SBKB-M-760
Długość całkowita	760 mm
Materiał wykonania	Stal wysokowęglowa
Obróbka zębów	Hartowanie indukcyjne
Przeznaczenie materiałowe	Drewno mokre, surowe, żywe
Typ narzędzia	Brzeszczot wymienny do piły kabłąkowej
Producent	Schmith
Kod produktu	SBKB-M-760

## Zastosowanie

- Przecinanie gałęzi i konarów drzew żywych podczas prac pielęgnacyjnych
- Prace porządkowe w ogrodzie i sadzie - usuwanie nadmiernie rozrośniętych gałęzi
- Cięcie świeżo ściętego drewna na potrzeby użytkowe, np. na opał
- Prace na terenach leśnych - przycinanie konarów przy trzebieżach sanitarnych
- Formowanie koron drzew owocowych i ozdobnych
- Usuwanie gałęzi uszkodzonych przez wiatr lub śnieg
- Przygotowanie materiału do dalszej obróbki w stolarstwie lub budownictwie

---

## Kompatybilność z piłami kabłąkowymi

Przed zakupem należy sprawdzić, czy piła kabłąkowa posiada standardowy mechanizm mocowania brzeszczotów. Większość ręcznych pił kabłąkowych stosuje uniwersalny system zacisków, jednak w przypadku modeli specjalistycznych warto zweryfikować zgodność wymiarów i sposobu mocowania. Producent Schmith stosuje standardowe wymiary montażowe.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Brzeszczot przeznaczony jest wyłącznie do cięcia drewna mokrego i świeżego. Stosowanie go do materiałów suchych może prowadzić do przedwczesnego stępienia zębów lub ich uszkodzenia, ponieważ profil został zoptymalizowany pod kątem odprowadzania wilgotnych wiórów.

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie resztek wilgotnych wiórów i soku drzewnego z powierzchni brzeszczotu. Materiały organiczne pozostawione na ostrzu mogą przyczynić się do korozji, szczególnie w miejscach mikropęknięć powstałych podczas cięcia. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia.

Podczas montażu brzeszczotu w piłę kabłąkową należy zwrócić uwagę na kierunek zębów – powinny być skierowane w stronę uchwytu, co zapewnia skuteczne cięcie podczas ruchu ciągnącego. Nieprawidłowy montaż powoduje niską efektywność cięcia i przyspieszone zużycie ostrza.

### Produkty powiązane

Do pracy z brzeszczotem SBKB-M-760 zaleca się stosowanie ręcznych pił kabłąkowych o długości ramienia dostosowanej do długości brzeszczotu. W ofercie warto rozważyć również brzeszczoty o innych profilach zębów, dedykowane do drewna suchego lub materiałów kompozytowych, co pozwala na elastyczne dostosowanie narzędzia do aktualnych potrzeb.

...