

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczotka-druciana-do-kosy-200-mm-25-4-mm-yt-85142-yato-p-46968.html>

## SZCZOTKA DRUCIANA DO KOSY 200 MM / 25,4 MM YT-85142 Yato

Cena brutto	<b>19,02 zł</b>
Cena netto	<b>15,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-85142</b>
Kod producenta	<b>YT-85142</b>
Kod EAN	<b>5906083087226</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Szczotka druciana do kosy 200 mm YT-85142 Yato

Szczotka druciana to wyspecjalizowane osprzęt do kos spalinowych i podkaszarek, przeznaczony do mechanicznego usuwania chwastów, mchu oraz innych zanieczyszczeń z powierzchni utwardzonych. Model YT-85142 charakteryzuje się średnicą roboczą 200 mm i standardowym mocowaniem 25,4 mm.

Średnica robocza 200 mm
Średnica mocowania 25,4 mm
Model YT-85142
Producent Yato

### Charakterystyka szczotki drucianej do kosy

#### Średnica robocza 200 mm

Szerokość pracy wynosząca 200 mm zapewnia efektywne oczyszczanie większych powierzchni przy jednoczesnym zachowaniu kontroli nad narzędziem. Ta średnica sprawdza się przy czyszczeniu chodników, krawężników i kostki brukowej, umożliwiając dotarcie do szczelin między elementami.

### Mocowanie 25,4 mm (1 cal)

Otwór montażowy o średnicy 25,4 mm to standard stosowany w większości kos spaliniowych i podkaszarek z silnikiem benzynowym. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wału w posiadanym urządzeniu – powinna wynosić 25,4 mm lub być kompatybilna z adapterem redukcyjnym.

### Druciane włosie robocze

Stalowe druty stanowią element roboczy szczotki, odpowiedzialny za mechaniczne usuwanie roślinności i zanieczyszczeń. Ich sztywność pozwala na skuteczne wydzieranie chwastów z korzeniami oraz zdrapywanie mchu z powierzchni mineralnych bez stosowania chemicznych środków chwastobójczych.

### Konstrukcja produkcji Yato

Marka Yato specjalizuje się w narzędziach profesjonalnych i półprofesjonalnych. Szczotka wykonana jest z materiałów odpornych na obciążenia mechaniczne występujące podczas pracy z kosą spaliniową, co przekłada się na jej żywotność przy regularnym użytkowaniu.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-85142
Producent	Yato
Średnica robocza	200 mm
Średnica otworu montażowego	25,4 mm (1 cal)
Materiał włosia	Drut stalowy
Typ mocowania	Centralny otwór z możliwością montażu na wale kosy
Przeznaczenie	Kosy spaliniowe, podkaszarki z silnikiem benzynowym

## Zastosowanie szczotki drucianej

- Usuwanie chwastów z szczelin w kostce brukowej i betonowych płytach chodnikowych
- Czyszczenie krawężników i obrzeży z roślinności i mchu
- Mechaniczne oczyszczanie powierzchni utwardzonych z nalotów biologicznych
- Pielęgnacja podjazdu, tarasu i ścieżek ogrodowych
- Usuwanie mchu z powierzchni kamiennych i betonowych
- Czyszczenie miejsc trudno dostępnych dla standardowych narzędzi ogrodniczych
- Przygotowanie powierzchni przed fugowaniem kostki brukowej

- 
- Konserwacja terenów przemysłowych i parkingów

## Kompatybilność i montaż

---

### Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować średnicę wału wyjściowego w posiadanej kosie spalinowej. Szczotka YT-85142 współpracuje z urządzeniami wyposażonymi w wał o średnicy 25,4 mm. W przypadku kos z inną średnicą wału konieczne może być zastosowanie adaptera redukcyjnego lub poszerzającego. Montaż wymaga odkręcenia standardowej głowicy żyłkowej i zamocowania szczotki zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia.

### Bezpieczeństwo użytkowania

Podczas pracy ze szczotką drucianą obowiązuje stosowanie pełnej ochrony osobistej: okulary ochronne lub przyłbica, rękawice robocze, długie spodnie i obuwie z wzmocnionym noskiem. Szczotka może wyrzucać kamienie, odłamki kostki i inne twarde elementy. Należy zachować bezpieczną odległość od innych osób (minimum 15 metrów) i zwierząt. Praca wymaga stabilnego chwytu i kontroli nad urządzeniem ze względu na zwiększony moment obrotowy w porównaniu do standardowej żyłki tnącej.

## Konserwacja i żywotność

---

Żywotność szczotki drucianej zależy od intensywności użytkowania i rodzaju czyszczonych powierzchni. Druty stalowe ulegają stopniowemu zużyciu poprzez ścieranie i wyginanie. Po każdym użyciu należy oczyścić szczotkę z resztek roślin i ziemi, co zapobiega korozji. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża okres eksploatacji. W przypadku znacznego skrócenia drutów lub ich deformacji, szczotka wymaga wymiany na nową, ponieważ traci wówczas skuteczność czyszczenia.

Regularna kontrola mocowania szczotki do wału kosy jest konieczna ze względów bezpieczeństwa. Poluzowanie elementów montażowych może prowadzić do oderwania się szczotki podczas pracy przy wysokich obrotach.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji terenów wokół domu warto rozważyć również: głowice żyłkowe do standardowego koszenia trawy, noże tnące do gęstych zarośli i krzewów, ochraniacze wału oraz zestawy ochronne dla operatora kosy spalinowej.