



# Zestaw pokrywy pasa

## Kosiarka FWD Recycler® (z rozdrabniaczem)

Model nr 136-9125

Instrukcja instalacji

# Instalacja

## Elementy luzem

Za pomocą poniższego zestawienia sprawdź, czy zostały dostarczone wszystkie elementy.

Opis	Ilość	Sposób użycia
Górna pokrywa pasa	1	Instalacja zestawu.
Dolna pokrywa pasa	1	
Śruba (¼ x 1,33 cala)	2	
Śruba mocująca silnik (⅜ x 1 cal)	2	

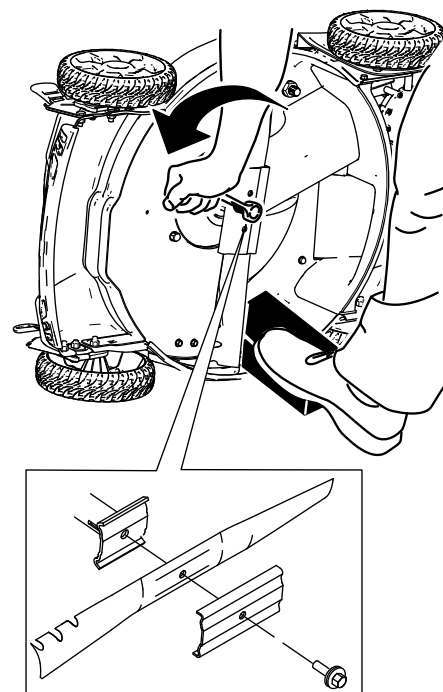
### ▲ OSTRZEŻENIE

Ostrze jest ostre; kontakt z nim może doprowadzić do poważnych obrażeń ciała.

Podczas serwisowania ostrza, należy stosować rękawice ochronne.

## Przygotowanie maszyny

1. Wyłącz silnik i zaczekaj, aż wszystkie ruchome części się zatrzymają.
2. Odłącz przewód świecy zapłonowej od świecy i wyjmij przycisk rozrusznika elektrycznego (jeżeli występuje).
3. Przechyl maszynę w bok tak, aby filtr powietrza był skierowany w górę.
4. Aby unieruchomić ostrze, należy użyć kawałka drewna ([Rysunek 1](#)).
5. Zdemontuj ostrze, zachowując cały osprzęt mocujący ([Rysunek 1](#)).

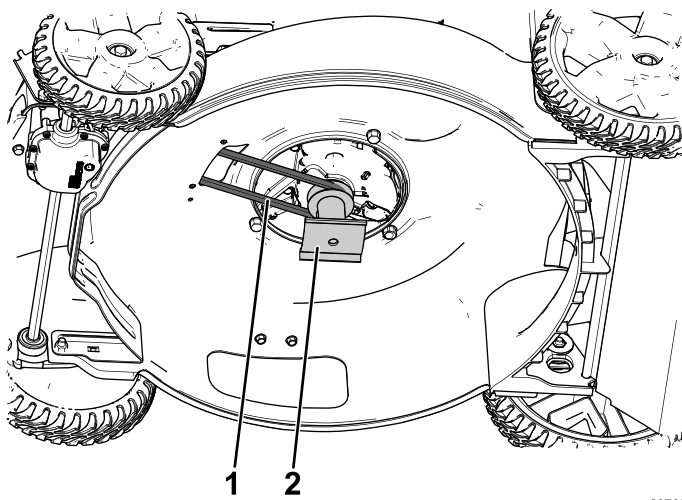


Rysunek 1

g206911

6. Zdejmij pasek z napędu ostrza, a następnie zdejmij i zachowaj mocowanie napędowe ostrza ([Rysunek 2](#)).



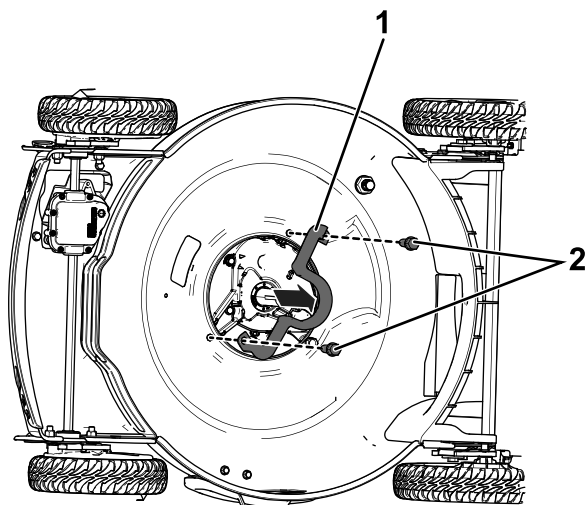


g207687

**Rysunek 2**

1. Pasek
2. Mocowanie napędowe ostrza

7. Zdemontuj i wyrzuć metalową prowadnicę paska i 2 odpowiadające śruby (Rysunek 3).

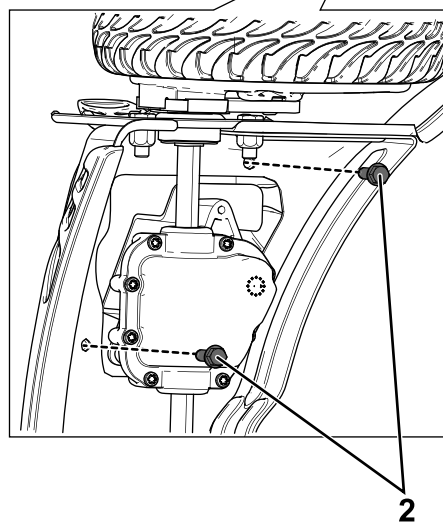
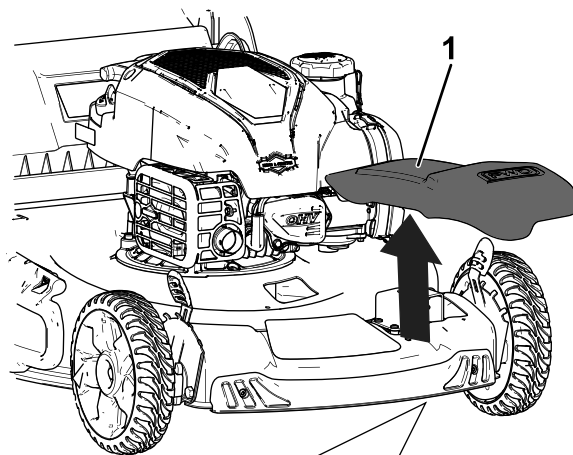


g212112

**Rysunek 3**

1. Metalowa prowadnica paska (do wyrzucenia)
2. Śruby prowadnicy paska (do wyrzucenia)

8. Zdejmij i wyrzuć przednią pokrywę paska, zachowaj odpowiadające jej śruby (Rysunek 4).



g212481

**Rysunek 4**

Pokazano model 20339, maszyna może się różnić wyglądem

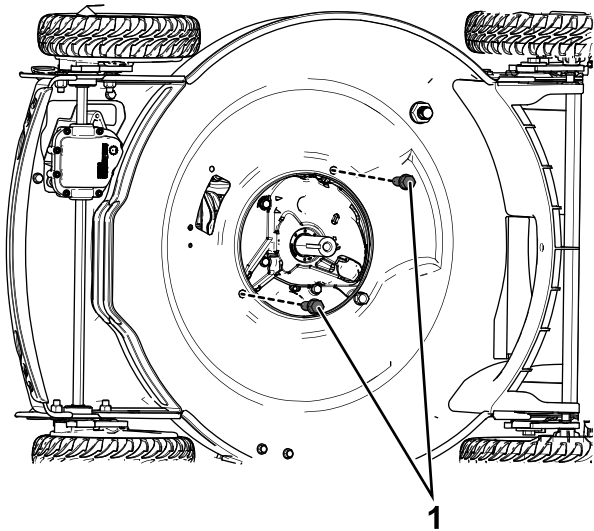
1. Górna pokrywa pasa (do wyrzucenia)
2. Śruby górnej pokrywy paska (do zachowania)

9. W razie potrzeby napunktuj, a następnie za pomocą wiertła 9/32 cala (ok. 7,1 mm) wywierć 2 otwory w podwoziu tnącym do montażu pokryw paska.

**Informacja:** Dla dokładnego zlokalizowania otworów użyj szablonu na końcu tej instrukcji.

# Instalacja zestawu

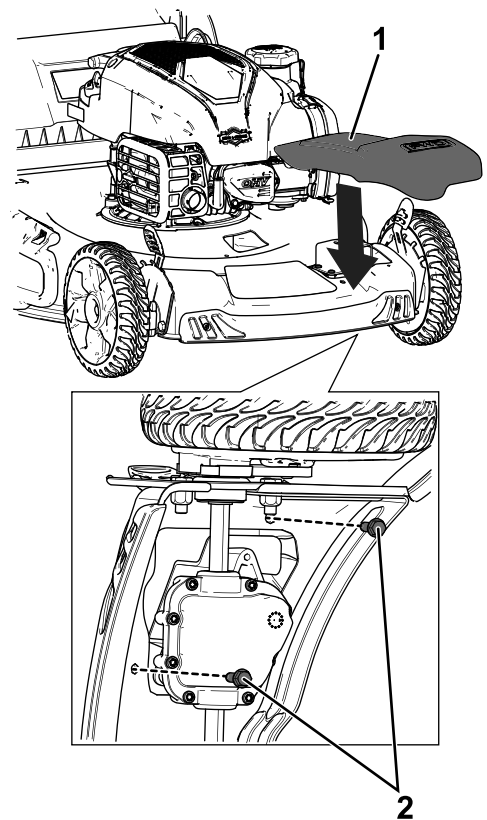
1. Wkręć 2 śruby mocujące silnik (3/8 cala x 1 cal) i dokręć je z momentem 46 N-m, patrz (Rysunek 5).



Rysunek 5

g213164

1. Śruby mocujące silnik



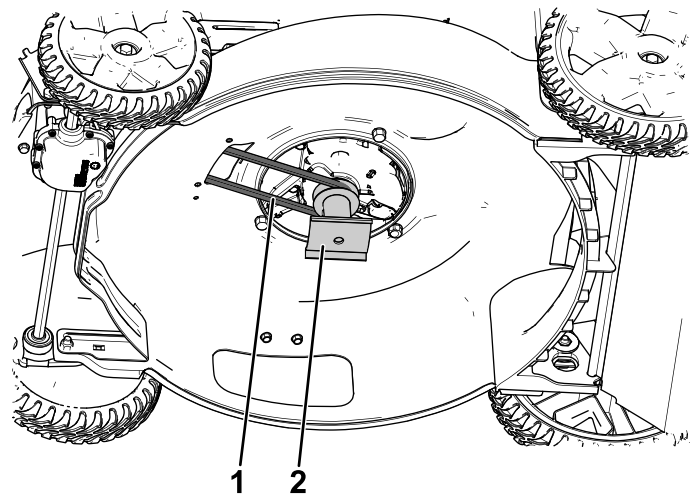
Rysunek 6

g213165

2. Załóż górną pokrywę pasa wchodzącą w skład tego zestawu używając odkręconych wcześniej śrub.

1. Górna pokrywa pasa
2. Śruby górnej pokrywy pasa

3. Zamontuj mocowanie napędowe ostrza i poprowadź wokół niego pasek w sposób pokazany na Rysunek 7.

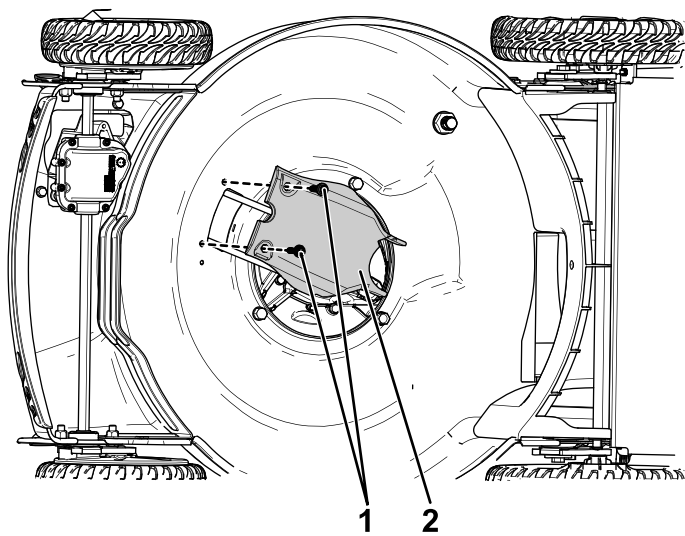


Rysunek 7

g207687

1. Pasek
2. Mocowanie napędowe ostrza

4. Zamontuj dolną pokrywę pasa wkręcając 2 śruby (1/4 x 1,33 cala) przez dolną pokrywę pasa, przez wywiercone otwory (jeżeli dotyczy) w górna pokrywę pasa.



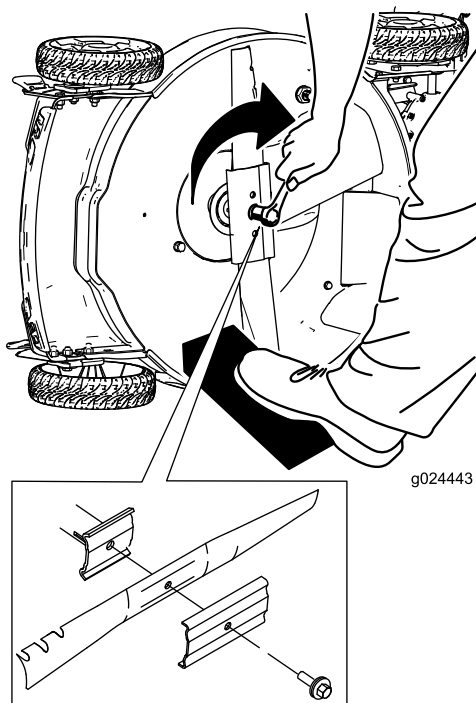
Rysunek 8

1. Dolna pokrywa paska
2. Śruby dolnej pokrywy paska

## Montaż ostrza

**Ważne:** Aby prawidłowo zainstalować ostrze, należy użyć klucza dynamometrycznego. Jeżeli nie posiadasz klucza dynamometrycznego lub nie jesteś pewny swoich działań, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

1. Zamontuj nowe ostrze i cały osprzęt mocujący (Rysunek 9).



Rysunek 9

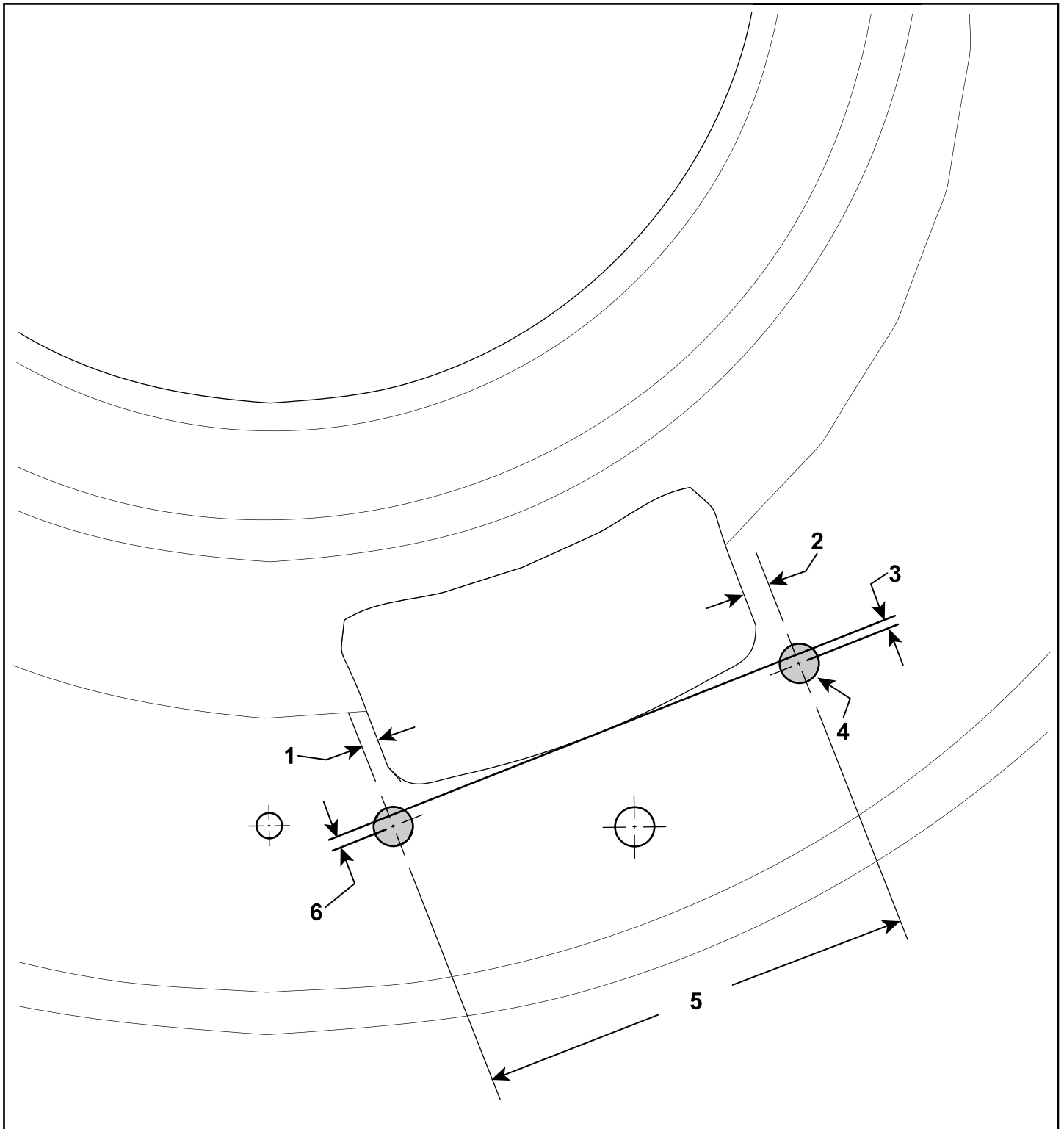
**Ważne:** Ustaw zakrzywione końce ostrza w kierunku obudowy maszyny.

2. Za pomocą klucza dynamometrycznego dokręć śrubę ostrza z momentem 82 N·m.

**Ważne:** Śruba dokręcona momentem 82 N·m jest dokręcona bardzo mocno. Przy zablokowanym ostrzu za pomocą kawałka drewna, użyj swojego ciężaru ciała, aby prawidłowo dokręcić śrubę. Pamiętaj, że tę śrubę bardzo trudno przekręcić.

# Szablon

**Ważne:** Drukując ten szablon po pobraniu z witryny [www.Toro.com](http://www.Toro.com) upewnij się, że jest on drukowany w powiększeniu 100% i sprawdź, czy odległość między punktami A a B wynosi dokładnie 25,4 mm (1 cal): A ————— B.



g206972

1. 3,1 mm  
2. 4,8 mm

3. 1,5 mm  
4. Średnica 7,1 mm

5. 79 mm  
6. 2,3 mm

# Notatki:

# Notatki:



**Count on it.**