



# Súprava lopatiek rotora s dlhou životnosťou

## 20-palcová alebo 21-palcová jednostupňová snežná fréza

Číslo modelu 38205

Návod na inštaláciu

Pred každou sezónou skontrolujte opotrebovanosť lopatiek rotora. Správny postup kontroly nájdete v *používateľskej príručke*.

**Poznámka:** Na uľahčenie montáže súpravy vymieňajte lopatky rotora jednu po druhej.



## Demontáž starých lopatiek rotora

Nie sú treba žiadne diely

### Postup

**Poznámka:** Pri demontáži starých lopatiek rotora postupujte podľa pomôcky Obrázok 1, pretože používané diely sú podobné novým.

1. Zastavte motor, počkajte, kým sa nezastavia všetky pohyblivé časti, a odpojte drôt od zapalovacej sviečky.
2. Vyberte štyri poistné matice a štyri zápusťné skrutky upevňujúce obe strany lopatiek rotora k zostave rotora.
3. Vyberte štyri skrutky (1/4-20 x 3/4) a štyri poistné matice (Obrázok 1).
4. Uvoľnite, ale nevyberajte skrutku (1/4-20 x 1/4) a poslednú poistnú maticu, ktorá upevňuje lopatky rotora k polovičným diskom rotora (Obrázok 1).



## Montáž nových lopatiek rotora

Diely potrebné na prevedenie tohoto kroku:

4	Vymedzovacia vložka
2	Lopatka rotora
13	Poistná matica
8	Zápusťná skrutka
4	Skrutka (1/4-20 x 7/8)
1	Skrutka (1/4-20 x 1/4)

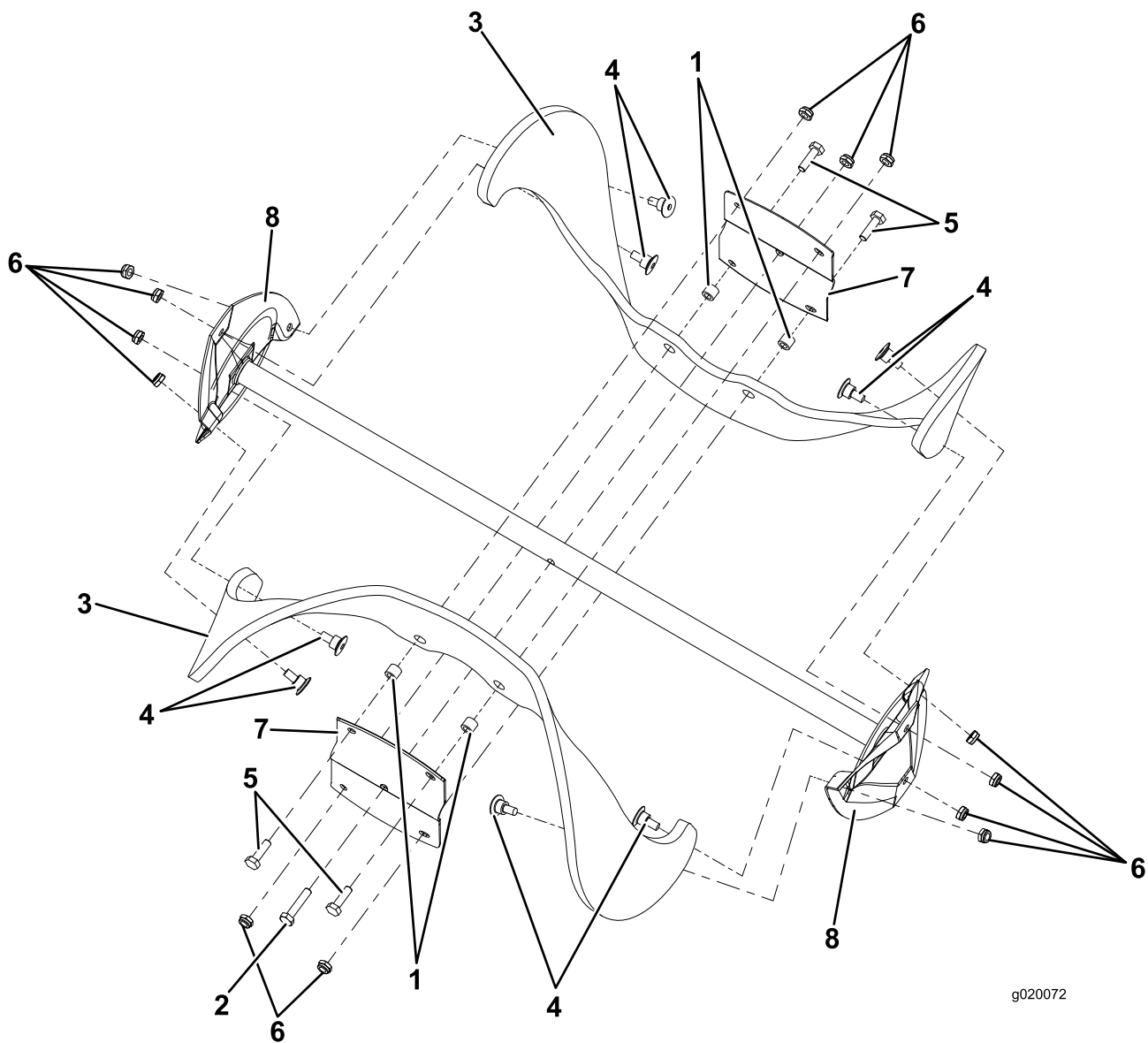
### Postup

1. Pripevnite lopatky rotora k polovičným diskom rotora pomocou skrutky (1/4-20 x 1/4), dvoch vymedzovacích vložiek, piatich poistných matíc a štyroch skrutiek (1/4-20 x 7/8) (Obrázok 1).

**Poznámka:** Namontujte lopatky rotora s hrubou vrstvou gumy na vnútornú stranu zakrivenia.

2. Upevnite každú stranu lopatiek rotora k zostave rotora pomocou štyroch poistných matíc a štyroch zápusťných skrutiek (Obrázok 1).
3. K zapalovacej sviečke pripojte drôt.





g020072

**Obrázok 1**

- |                           |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 1. Vymedzovacia vložka    | 4. Zápustná skrutka       | 7. Polovičné disky rotora |
| 2. Skrutka (1/4-20 x 1/4) | 5. Skrutka (1/4-20 x 7/8) | 8. Zostava rotora         |
| 3. Lopatka rotora         | 6. Poistná matica         |                           |