



## Kit CE

### Tosaerba rotante Groundsmaster® Serie 3200 o 3300

N° del modello 31957

N° del modello 31958

N° del modello 31959

N° del modello 31960

## Istruzioni di installazione

# Installazione

- Il modello n. 31957 si installa sull'apparato di taglio modello n. 31970
- Il modello n. 31958 si installa sull'apparato di taglio modello n. 31972
- Il modello n. 31959 si installa sull'apparato di taglio modello n. 31971
- Il modello n. 31960 si installa sull'apparato di taglio modello n. 31973

# 1

## Preparazione della macchina

Non occorrono parti

## Procedura

Se il vostro apparato di taglio è montato sulla macchina, effettuate quanto segue:

1. Parcheggiate la macchina su terreno pianeggiante.
2. Inserite il freno di stazionamento.
3. Abbassate l'apparato di taglio.
4. Spegnete il motore ed estraete la chiave.
5. Rimuovete l'apparato di taglio dalla macchina; fate riferimento al *Manuale dell'operatore* del vostro apparato di taglio.

# 2

## Montaggio del kit

Parti necessarie per questa operazione:

1	Puleggia della scatola ingranaggi
3	Lama
2	Staffa del copricinghia laterale
1	Staffa del copricinghia centrale
3	Bullone (5/16")
3	Rondella
3	Dado in gabbia
3	Dado a U
4	Vite a testa tonda
4	Dado (3/8")
3	Puleggia della lama (solo modelli n. 31957 e 31958)
1	Cinghia (solo modelli n. 31957 e 31958)
1	Composto frenafilette



## Preparazione al montaggio

1. Rimuovete i copricinghia e la copertura dell'albero di trasmissione (Figura 1).

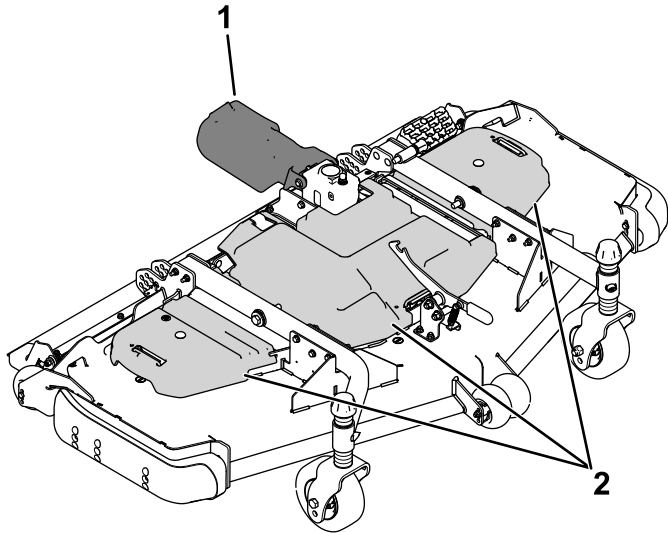


Figura 1

1. Copertura dell'albero di trasmissione
2. Copricinghia

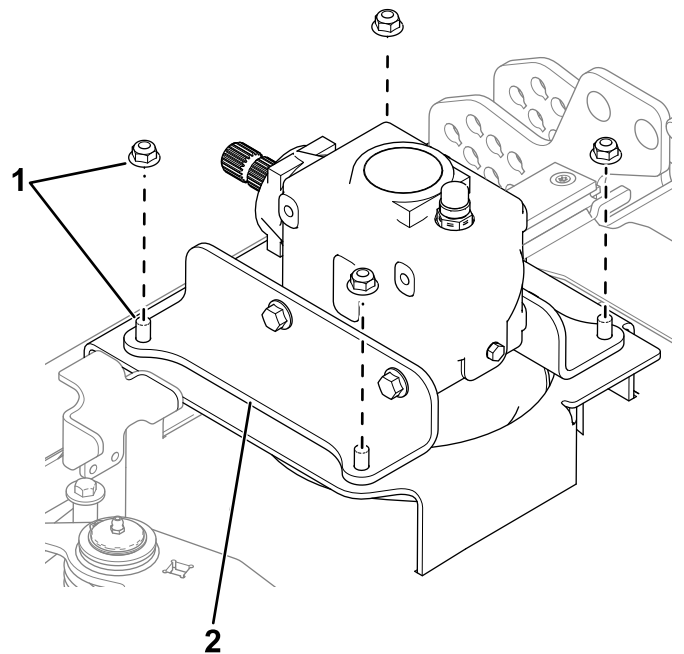


Figura 2

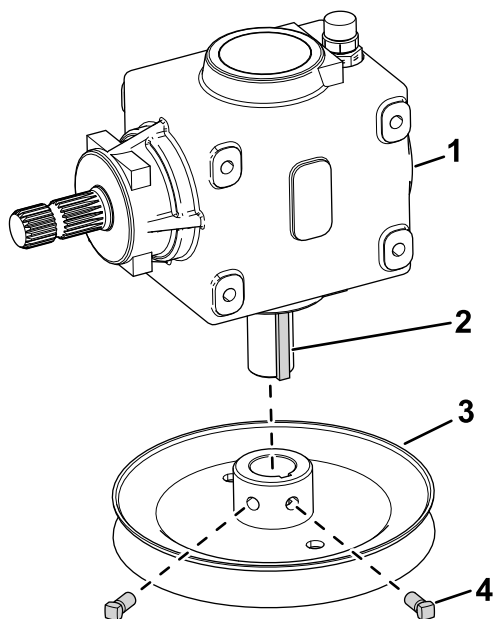
1. Bulloneria
2. Staffa della scatola ingranaggi

2. Rimuovete la cinghia; fate riferimento al *Manuale dell'operatore* del vostro apparato di taglio.

## Montaggio della puleggia della scatola ingranaggi

1. Rimuovete i 4 set di bulloneria che fissano la staffa della scatola ingranaggi all'apparato di taglio (Figura 2).

2. **Sulle macchine con l'apparato di taglio già montato:** Con l'albero di trasmissione collegato, estraete il gruppo della scatola ingranaggi di diversi centimetri e ruotatelo verso l'alto per avere accesso alla puleggia.
3. Rimuovete le 2 viti a testa quadrata dalla puleggia della scatola ingranaggi esistente (Figura 3).

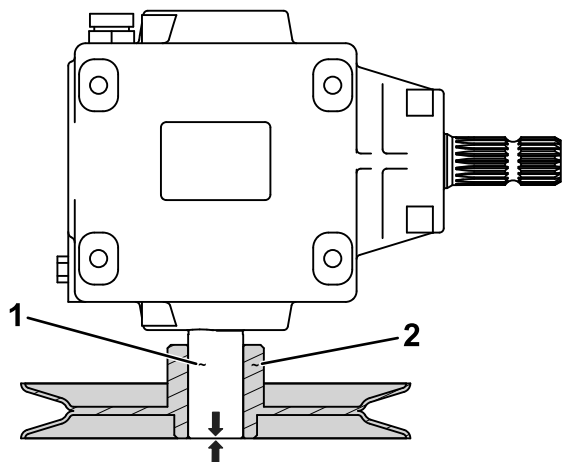


**Figura 3**

g303919

- |                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| 1. Scatola ingranaggi | 3. Puleggia della scatola ingranaggi |
| 2. Chiave quadrata    | 4. Vite a testa quadrata             |

- 
4. Rimuovete la puleggia esistente dall'apparato di taglio.
  5. Applicate un composto frenafilletti sull'albero della scatola ingranaggi (Figura 4) e sulla scanalatura.



**Figura 4**

g307251

- |                                    |                        |
|------------------------------------|------------------------|
| 1. Albero della scatola ingranaggi | 2. Puleggia ingranaggi |
|------------------------------------|------------------------|

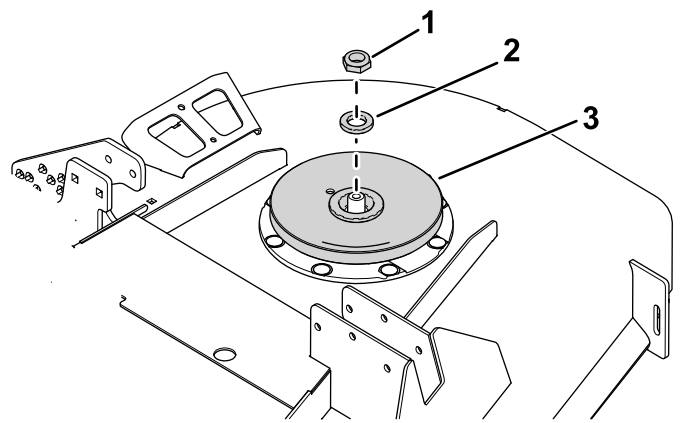
- 
6. Montate, senza serrarla, la nuova puleggia sull'albero della scatola ingranaggi.
  7. Assicuratevi che l'albero sia a livello con l'estremità del mozzo della puleggia (Figura 4) e che la chiave quadrata (Figura 3) non sporga dal mozzo della puleggia.

8. Applicate un composto frenafilletti sulle viti a testa quadrata.
9. Utilizzate le viti a testa quadrata per fissare la nuova puleggia all'albero della scatola ingranaggi (Figura 3).
10. Serrate le viti a una coppia compresa tra 14 e 18 N·m.

## Montaggio della puleggia della lama

Solo modelli n. 31957 e 31958

1. Rimuovete il dado e la rondella che fissano la puleggia della lama esistente all'albero del mandrino (Figura 5).



**Figura 5**

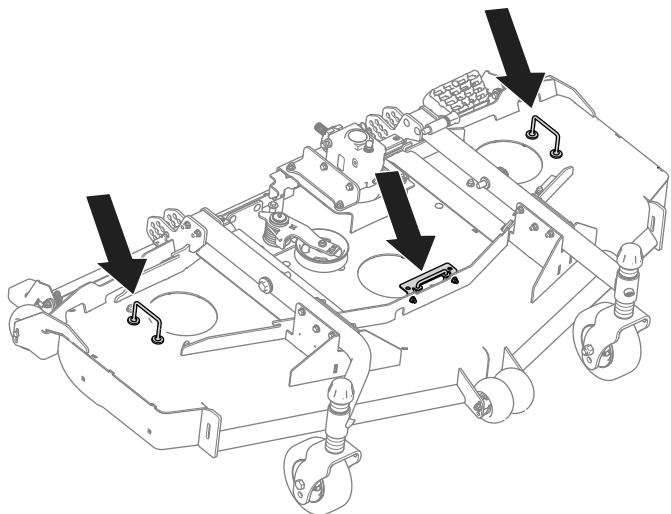
g303931

- |             |             |
|-------------|-------------|
| 1. Dado     | 3. Puleggia |
| 2. Rondella |             |

- 
2. Rimuovete la puleggia (Figura 5).
  3. Utilizzate il dado e la rondella per fissare la nuova puleggia all'albero del mandrino (Figura 5).
  4. Serrate il dado a 203–216 N·m.

## Montaggio delle staffe dei copricinghia

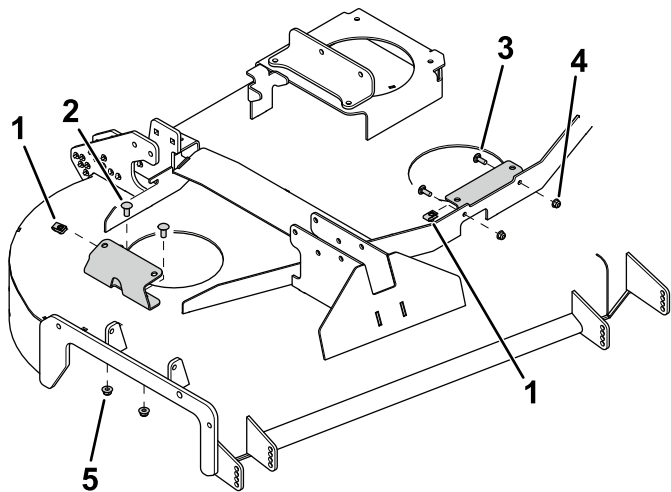
1. Rimuovete le staffe dei copricinghia esistenti (Figura 6) dall'apparato di taglio.



g303933

Figura 6

2. Utilizzate 4 bulloni a testa tonda e 4 dadi ( $\frac{3}{8}$ " ) per fissare le staffe dei copricinghia laterali all'apparato di taglio (Figura 7).



g303917

Figura 7

Illustrazione del lato destro.

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| 1. Dado a U  | 4. Dado ( $\frac{5}{16}$ " ) |
| 2. Bullone a testa tonda                                 | 5. Dado ( $\frac{3}{8}$ " )  |
| 3. Bullone a testa tonda<br>(precedentemente<br>rimosso) |                              |

3. Utilizzate 2 dadi ( $\frac{5}{16}$ " ) e i bulloni a testa tonda precedentemente rimossi per fissare la staffa del copricinghia centrale all'apparato di taglio (Figura 7).

4. Posizionate i dadi a U sulle staffe dei copricinghia, come illustrato nella Figura 7.

## Montaggio della cinghia

Disponete la nuova cinghia attorno alle pulegge; fate riferimento al *Manuale dell'operatore* del vostro apparato di taglio.

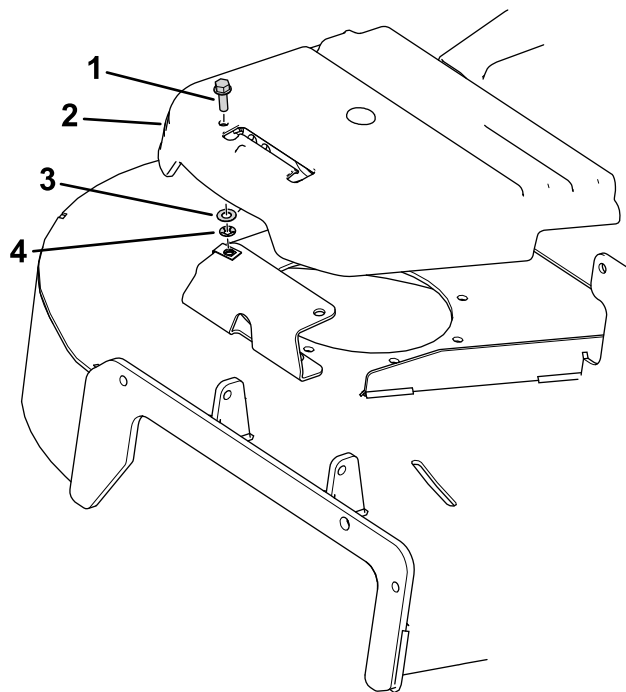
**Nota:** I modelli n. 31957 e 31958 presentano una nuova cinghia. Montate questa cinghia ed eliminate quella vecchia.

## Montaggio delle lame

1. Spostate l'apparato di taglio alla posizione di MANUTENZIONE; fate riferimento al *Manuale dell'operatore* del vostro trattore.
2. Montate le nuove lame; fate riferimento al *Manuale dell'operatore* del vostro apparato di taglio.

## Montaggio dei copricinghia

Utilizzate 3 dadi in gabbia, 3 rondelle e 3 bulloni ( $\frac{5}{16}$ " ) per fissare i copricinghia alle staffe dei copricinghia (Figura 8).



g311789

Figura 8

- |                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| 1. Bullone ( $\frac{5}{16}$ " ) | 3. Dado in gabbia |
| 2. Rondella                     | 4. Copricinghia   |