



Kit di potenziamento del cuscinetto a basso attrito e del cilindro

Cilindro di taglio con regolazione su due punti per tosaerba Greensmaster®

N° del modello 121-9560

N° del modello 121-9565

N° del modello 121-9570

N° del modello 121-9575

Istruzioni di installazione

Parti sciolte

Verificate che sia stata spedita tutta la componentistica, facendo riferimento alla seguente tabella.

Descrizione	Qté	Uso
Gruppo cilindro	1	Montate il cilindro.
Dado destro del gruppo cilindro	1	
Dado sinistro del gruppo cilindro	1	
Cuscinetto sigillato	2	
Rondella floccata	2	
Rondella elastica	1	
Anello distanziale	1	

Montaggio del cilindro

⚠ ATTENZIONE

Le lame del cilindro sono affilate e possono ferirvi.

Indossate guanti da lavoro quando maneggiate il cilindro.

1. Rimuovete l'apparato di taglio come descritto nel *Manuale dell'operatore del trattorino*.
2. Rimuovete dall'apparato di taglio il gruppo cilindro preinstallato come descritto nel *Manuale di assistenza del trattorino*.
3. Sul lato destro del nuovo cilindro (Figura 1), montate una rondella floccata, un cuscinetto sigillato e il dado destro del gruppo cilindro.

Importante: Assicuratevi che il lato metallico della rondella floccata aderisca al cilindro e quello floccato al cuscinetto.

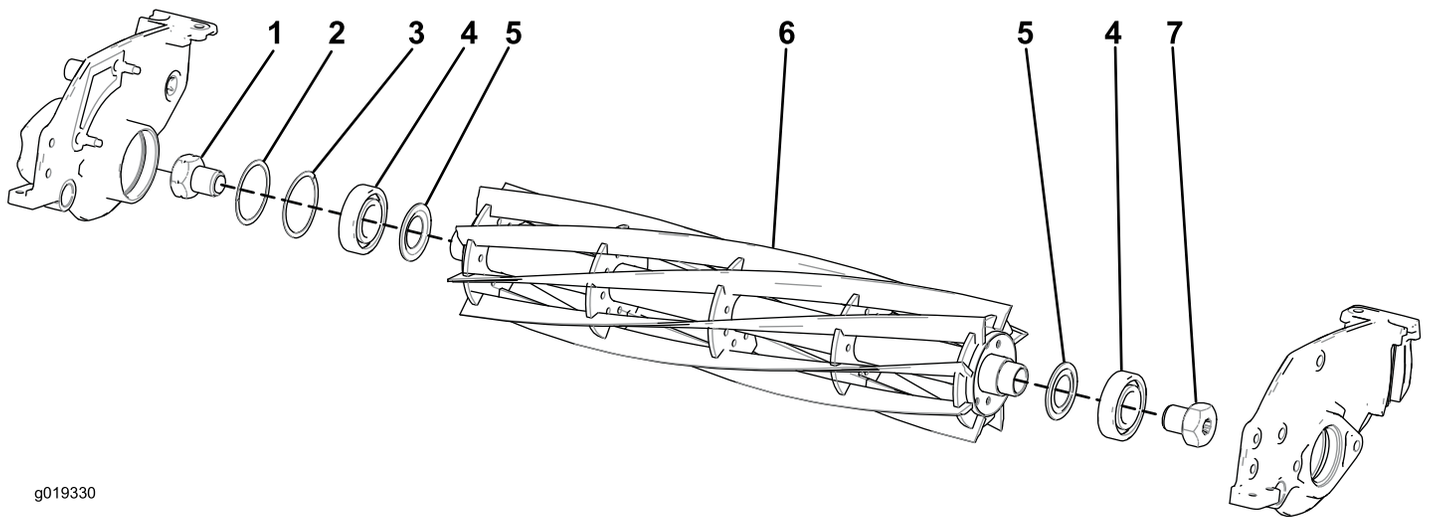
4. Sul lato sinistro del nuovo cilindro (Figura 1), montate una rondella floccata, un cuscinetto sigillato e il dado sinistro del gruppo cilindro.

Importante: Assicuratevi che il lato metallico della rondella floccata aderisca al cilindro e quello floccato al cuscinetto.

5. Serrate i dadi del cilindro a 136 Nm.

6. Montate l'anello distanziale e la rondella elastica nell'alloggiamento del cuscinetto sulla piastra laterale sinistra (Figura 1).
7. Montate il nuovo gruppo cilindro sull'apparato di taglio come descritto nel *Manuale di assistenza del trattorino*.
8. Montate l'apparato di taglio sul trattorino come descritto nel *Manuale dell'operatore del trattorino*.





g019330

Figura 1

- | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------|----------------------|------------------------------------|
| 1. Dado sinistro del gruppo cilindro | 3. Rondella elastica | 5. Rondella floccata | 7. Dado destro del gruppo cilindro |
| 2. Anello distanziale | 4. Cuscinetto sigillato | 6. Gruppo cilindro | |