

**TORO®**

# Kit raschiarulli

## Tosaerba rotante a traino Groundsmaster® Serie 1200

Nº del modello 140-0034

### Istruzioni di installazione

# Installazione

## Parti sciolte

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

Procedura	Descrizione	Qté	Uso
<b>1</b>	Dima	1	Esecuzione dei fori.
<b>2</b>	Cavo	12	
	Boccola	6	
	Rondella di bloccaggio	6	Montaggio dei raschiarulli.
	Rondella	6	
	Dado	6	

**1**

## Esecuzione dei fori

Parti necessarie per questa operazione:

1	Dima
---	------

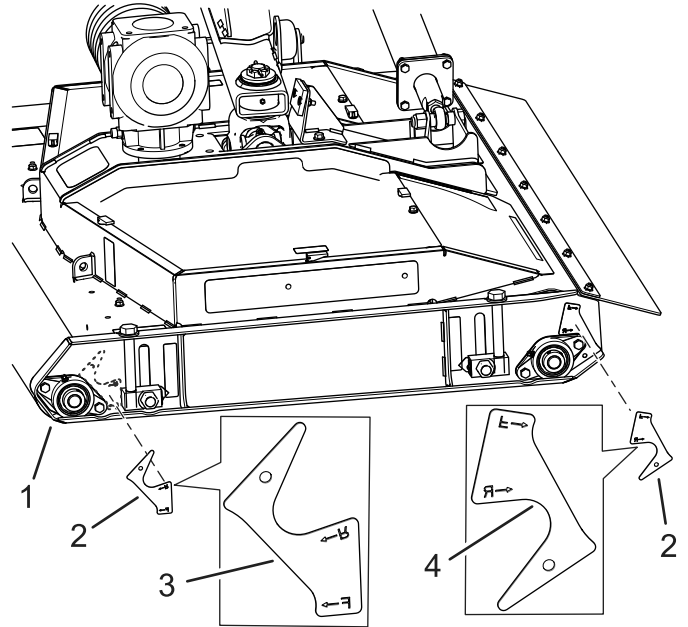
## Procedura

**Nota:** Questa procedura si applica solo alle macchine che non hanno fori preesistenti.

**Nota:** Assicuratevi che la dima sia nella posizione corretta su entrambi i lati del rullo posteriore e di quello anteriore.

- Parcheggiate la macchina su una superficie pianeggiante, spegnete il motore, bloccate le ruote con zeppe o inserite il freno di stazionamento se siete attaccati a un trattorino e togliete la chiave dall'interruttore di accensione.
- Allineate la dima come mostrato nella **Figura 1** e contrassegnate la posizione dei fori.

**Importante:** Assicuratevi che la dima aderisca all'alloggiamento del cuscinetto.

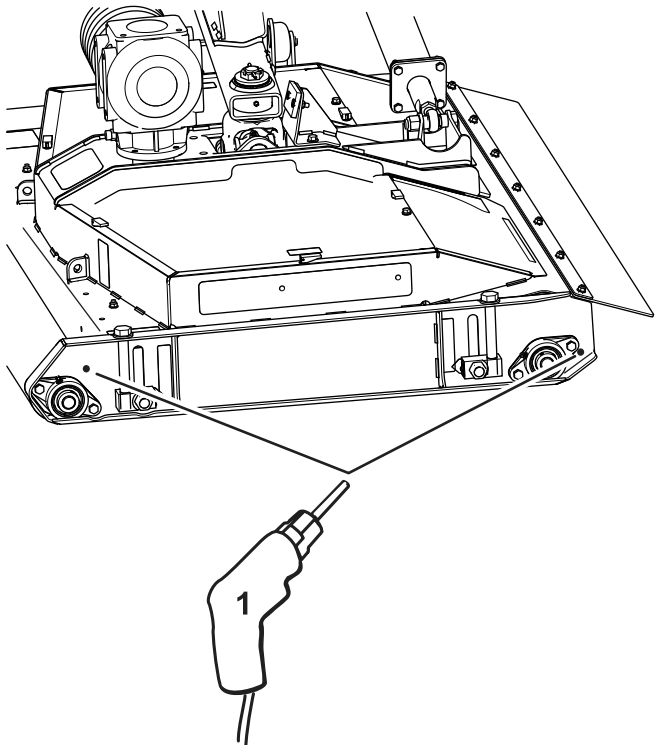


**Figura 1**

- Alloggiamento cuscinetto anteriore, lato sinistro
- Dima
- Allineate questo bordo all'alloggiamento del cuscinetto anteriore.
- Allineate questo bordo all'alloggiamento del cuscinetto posteriore.



3. Contrassegнате la posizione e praticate fori da 13/32" su ciascun lato alle estremità dei rulli (Figura 2).



g294297

**Figura 2**

1. Praticate fori da 13/32" su ciascun lato dei rulli.
4. Ripetete la procedura sul lato destro e sinistro di ciascun piatto di taglio.

# 2

## Montaggio dei raschiarulli

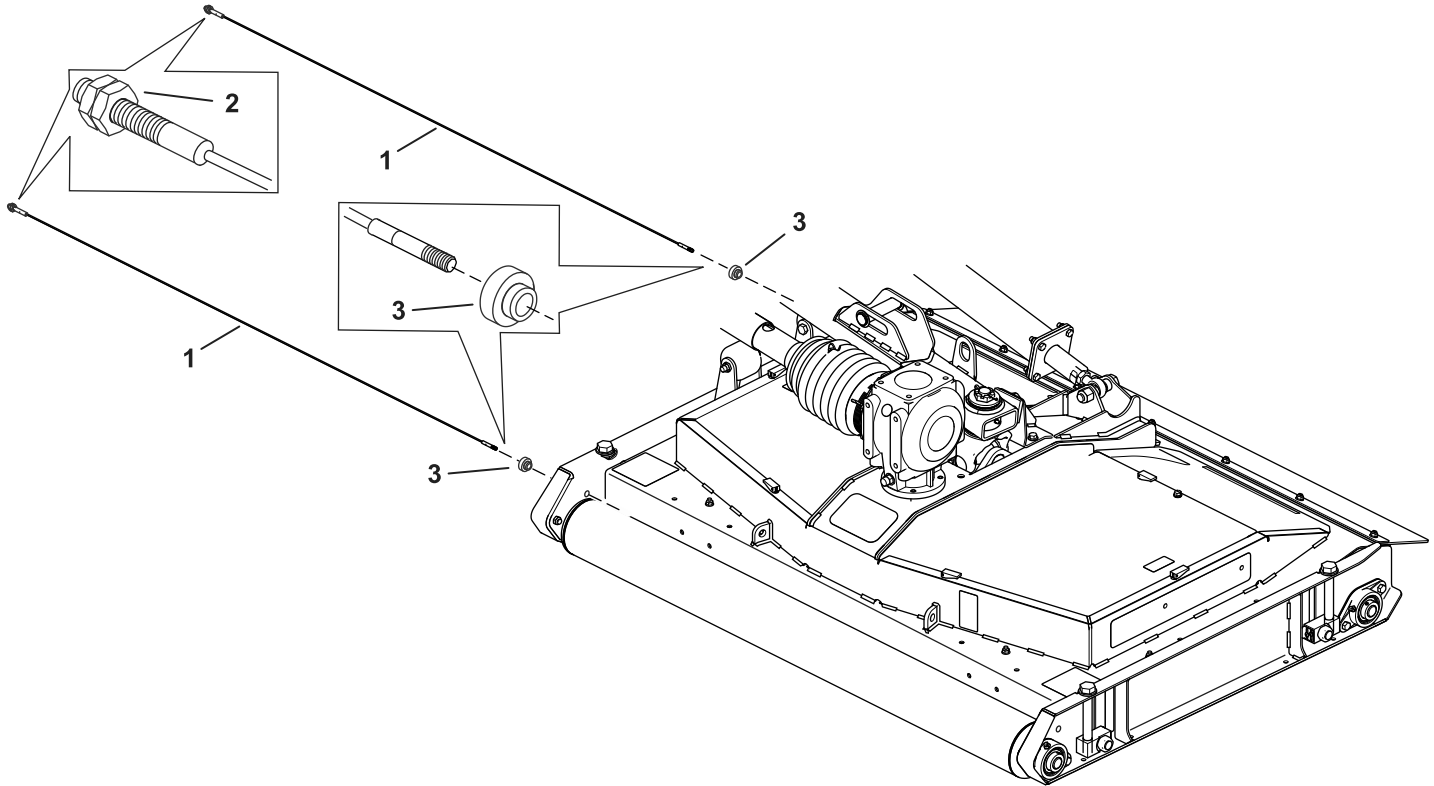
Parti necessarie per questa operazione:

12	Cavo
6	Boccola
6	Rondella di bloccaggio
6	Rondella
6	Dado

## Procedura

**Nota:** Montate un cavo per ciascun rullo.

1. Montate il cavo in un cuscinetto come illustrato nella [Figura 3](#).

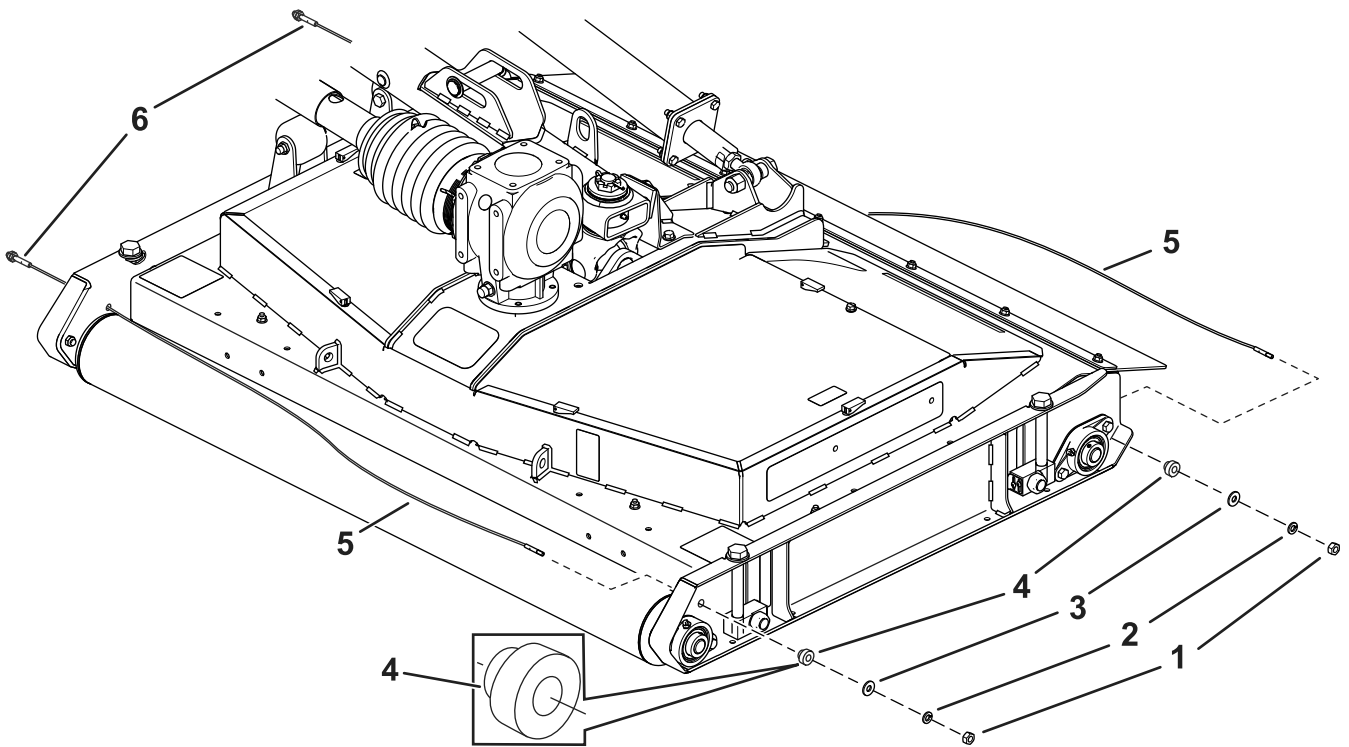


**Figura 3**

- |                              |            |
|------------------------------|------------|
| 1. Cavo                      | 3. Boccola |
| 2. Estremità con doppio dado |            |

- 
2. Montate il cavo attraverso i fori sul lato del piatto di taglio.
  3. Collegate il cavo al lato del piatto di taglio con un dado, una rondella di bloccaggio, una rondella e una boccola ([Figura 4](#)).
  4. Regolate la tensione del cavo con il dado.

**Nota:** Accertatevi che il cavo sia teso e privo di imbandi.



**Figura 4**

g294298

- |                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| 1. Dado                   | 4. Boccola                   |
| 2. Rondella di bloccaggio | 5. Cavo                      |
| 3. Rondella               | 6. Estremità con doppio dado |

---

5. Ripetete questa procedura per ciascun piatto di taglio.