



# Kit ruote orientabili semi-pneumatiche 11x6,5-5

Tosaerba Grandstand® HD

N° del modello 161-3471

Istruzioni di installazione

## Installazione

### Parti sciolte

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

Descrizione	Qté	Uso
Gruppo forcella ruota orientabile	2	Montaggio del kit.
Rondella	6	
Dado di bloccaggio	2	

**Importante:** Non installate questo kit su macchine con gli accessori Mulch Force o Cesto di raccolta installati.



# Preparazione della macchina

1. Parcheggiate la macchina su un terreno pianeggiante.
2. Disinnestate la PDF.
3. Spostate le leve di controllo del movimento verso l'esterno in posizione BLOCCO IN FOLLE.
4. Spegnete il motore e togliete la chiave.
5. Attendete finché tutte le parti mobili si siano fermate.

## ⚠ AVVERTENZA

**I martinetti meccanici o idraulici non sono adatti a sostenere la macchina e possono causare gravi infortuni.**

**Usate cavalletti per sostenere la macchina.**

6. Sollevate la parte anteriore della macchina in modo che le ruote orientabili siano sollevate da terra. Supportate la macchina con i cavalletti.

**Nota:** Usate dei cavalletti classificati per la vostra macchina. Fate riferimento al *Manuale dell'operatore* della macchina per determinarne il peso.

# Montaggio del kit

1. Rimuovete entrambi i gruppi forcella delle ruote orientabili dagli alloggiamenti delle ruote orientabili, come mostrato di seguito.

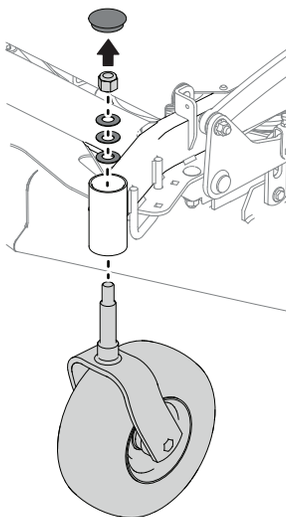


Figura 1

g494554

2. Applicate del grasso sul perno della ruota orientabile del nuovo gruppo forcella della ruota orientabile.

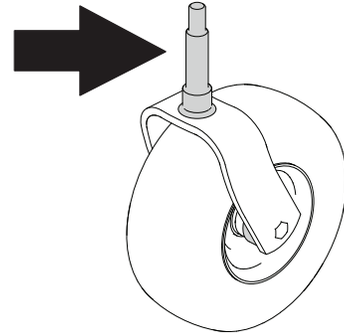


Figura 2

g495454

3. Montate il nuovo gruppo forcella della ruota orientabile, 3 rondelle e un dado di bloccaggio su ciascun alloggiamento delle ruote orientabili.

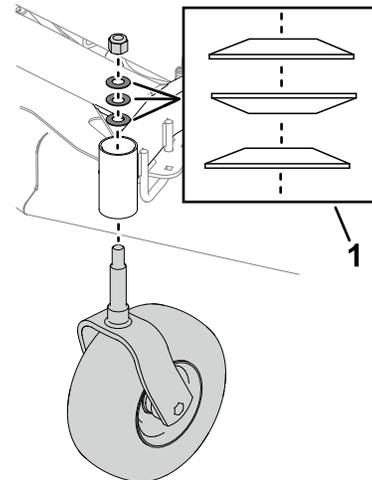


Figura 3

g494557

1. Orientamento della rondella

4. Serrate i dadi superiori a una coppia compresa tra 142 e 197 N·m e fategli compiere  $\frac{1}{4}$  di giro.
5. Montate i tappi per grasso sugli alloggiamenti delle ruote orientabili.