



Getrieberiemenscheiben

TimeMaster-Rasenmäher

Modellnr. 130-2370

Installationsanweisungen

▲ WARNUNG:

KALIFORNIEN Warnung zu Proposition 65

Dieses Produkt enthält eine Chemikalie oder Chemikalien, die laut den Behörden des Staates Kalifornien krebserregend wirken, Geburtsschäden oder andere Defekte des Reproduktionssystems verursachen.

1. Bauen Sie das Getriebe aus der Maschine aus.

Wichtig: Wenn Sie die Riemenscheibe am Getriebe befestigen, wenn das Getriebe in der Maschine eingebaut ist, können Sie eine interne Beschädigung des Getriebes verursachen.

2. Entfernen Sie die beschädigte Riemenscheibe vom Getriebe und werfen sie weg.
3. Bringen Sie die neue Riemenscheibe mit einem Gummihammer am Getriebe an, und stellen Sie sicher, dass das Loch in der Riemenscheibe genau mit dem Loch in der Eingangswelle ausgefluchtet ist.
4. Setzen Sie den neuen Stift mit einem Hammer und einem Stanzer in eines der zwei Lochenden ein (Bild 1).

Hinweis: Stützen Sie die Riemenscheibe ab, während Sie den Stift einsetzen, um die Eingangswelle nicht übermäßig zu strapazieren (Bild 1).

Hinweis: Zentrieren Sie den Stift in der Riemenscheibe so, dass der Abstand von jedem Stiftende zu jedem Lochende 7,6 mm beträgt, wie in Bild 2 abgebildet.

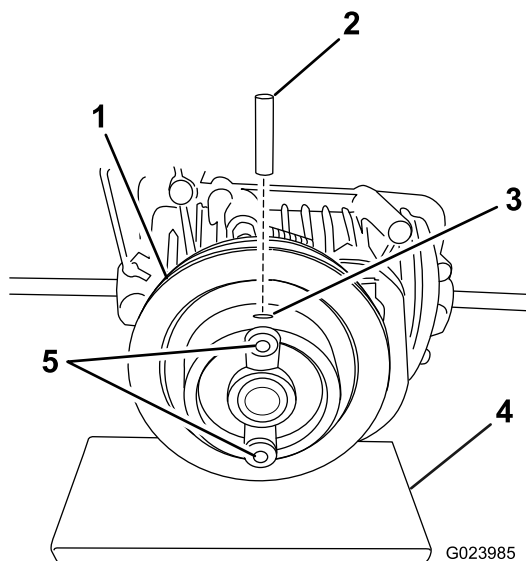


Bild 1

- | | |
|------------------|---------------------------------------|
| 1. Riemenscheibe | 4. Abstützung |
| 2. Stift | 5. Setzen Sie die Schrauben hier ein. |
| 3. Lochende (2) | |

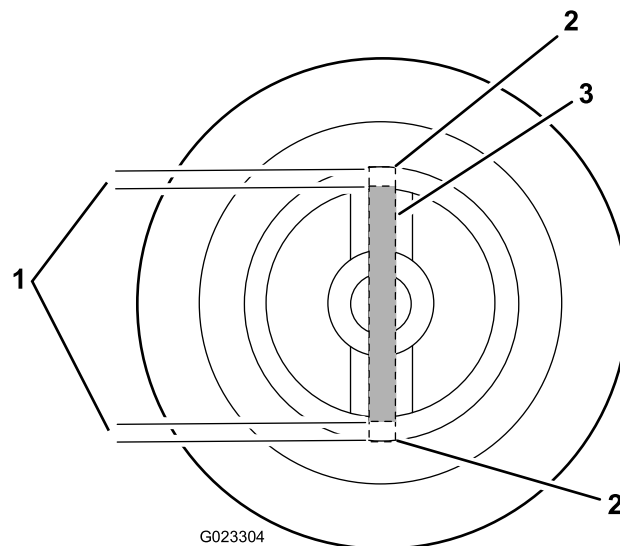


Bild 2

Riemenscheibe - Ansicht von oben

- | | |
|-------------|---------------------------------|
| 1. 7,6 mm | 3. Stift (in der Riemenscheibe) |
| 2. Lochende | |

5. Setzen Sie die zwei Schrauben aus dem Kit in die zwei Löcher ein, wie in Bild 1 abgebildet.

Hinweis: Ziehen Sie die Schrauben mit 1,3 N-m fest.

6. Bauen Sie das Getriebe in die Maschine ein.

