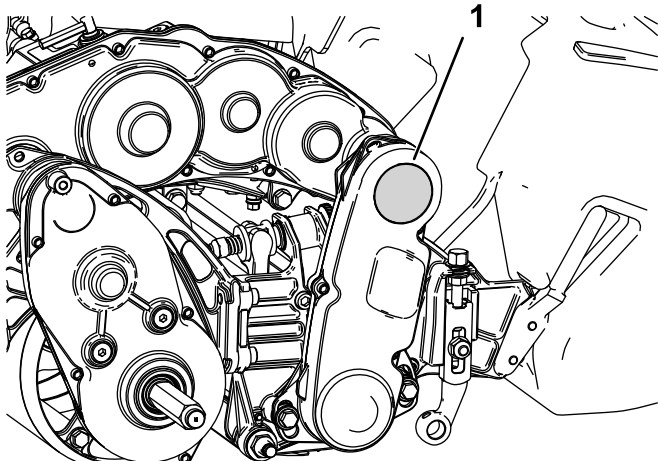


Installation

Einbau des Zugangskit Läppleinheit

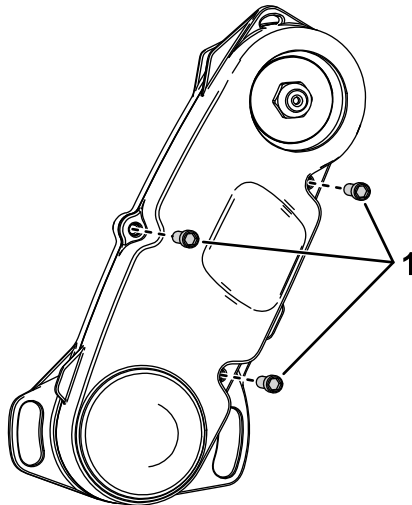
1. Stellen Sie die Maschine auf eine ebene Fläche.
2. Aktivieren Sie die Feststellbremse.
3. Stellen Sie den Motor ab und ziehen den Zündschlüssel ab (sofern vorhanden).
4. Entfernen Sie den Stopfen von der oberen Seite des Spindelantriebs (**Bild 1**).

**Bild 1**

g281115

1. Entfernen Sie diesen Stopfen vom Spindelantrieb.

5. Entfernen Sie die drei Schrauben, mit denen die Abdeckung des Spindelantriebs befestigt ist, und entfernen Sie diese (**Bild 2**).



g284487

Bild 2

1. Entfernen Sie die Schrauben, mit denen die Abdeckung des Spindelantriebs befestigt ist.
6. Drücken Sie die Dichtung bündig in die vordere Abdeckung des Spindelantriebs (**Bild 3**).

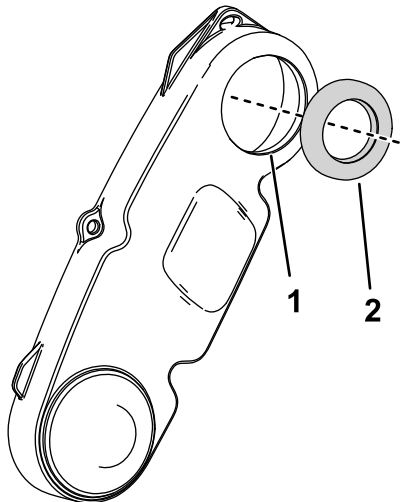


Bild 3

g284488

1. Schmieren Sie diese Lippe, bevor Sie die Dichtung bündig eindrücken.
2. Dichtung

7. Nehmen Sie die Mutter von der Spindel-Antriebswelle ab ([Bild 4](#)).

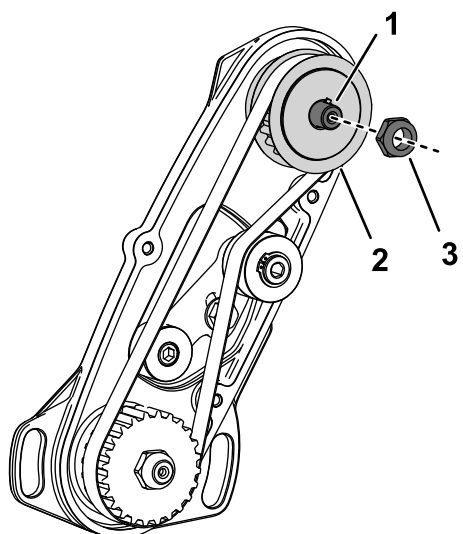


Bild 4

g284489

1. Spindel-Antriebswelle
2. Sichern Sie die Riemscheibe gegen unbeabsichtigtes Verdrehen.
3. Mutter

8. Montieren Sie die Läppnabe auf die Spindel-Antriebswelle ([Bild 5](#)).

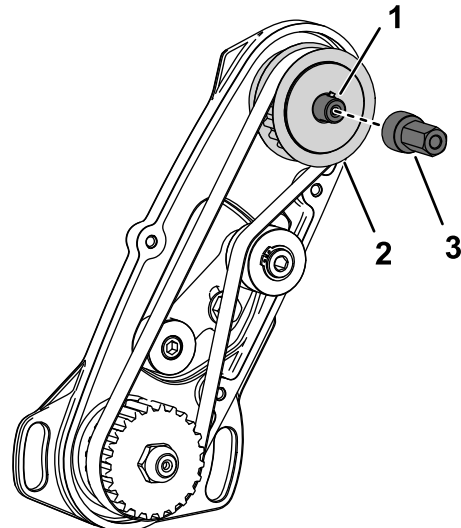


Bild 5

g284490

1. Spindel-Antriebswelle
2. Sichern Sie die Riemscheibe gegen unbeabsichtigtes Verdrehen.
3. Läppnabe

9. Ziehen Sie die Läppnabe auf ein Drehmoment von 36,6 bis 44,7 Nm fest, sichern Sie dabei die Riemscheibe gegen Verdrehen.
10. Montieren Sie die vordere Abdeckung mit den Schrauben, die Sie in Schritt 5 entfernt haben, am Spindelantrieb ([Bild 6](#)).

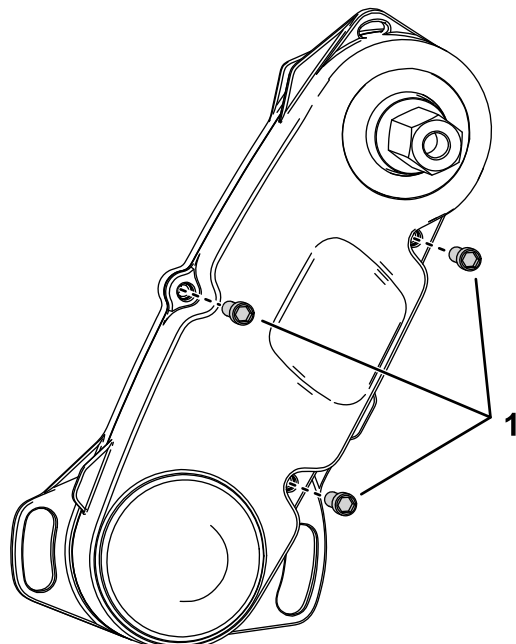


Bild 6

g284522

1. Befestigen Sie die Abdeckung des Spindelantriebs.