



Eksossett

Groundsmaster® 3200-, 3300- eller 3310-trekkenheter med firehjulsdrift

Modellnr. 144-0487

Modellnr. 144-0488

Modellnr. 144-0489

Installasjonsveiledning

Merk: Fastslå hva som er venstre og høyre side på maskinen ut fra normal arbeidsstilling.

Dette settet er ment for modellene 31900, 31901, 31902, 31903, 31907, og 31909.

Løse deler

Bruk diagrammet nedenfor som en sjekkliste for å kontrollere at alle delene er sendt.

Prosedyre	Beskrivelse	Ant.	Bruk
1	Ingen deler er nødvendige	–	Klargjøre maskinen.
2	Eksosrør Klemme Støtteenhet	1 1 1	Monter det nye eksosrøret for motorer med 37 hk og DPF-filter.
3	Eksosrør Klemme Støtteenhet	1 1 1	Montere det nye eksosrøret for motorer med 24 hk
4	Eksosrør Klemme Støtteenhet	1 1 1	Monter det nye eksosrøret for motorer med 37 hk uten et DPF-filter.

1

Klargjøre maskinen

Ingen deler er nødvendige

Klargjøre maskinen

1. Parker maskinen på en jevn flate.
2. Sett giret i FRI.
3. Senk alt tilbehør (hvis utstyrt).
4. Sett på parkeringsbremsen.
5. Slå av motoren og ta ut nøkkelen.
6. Koble fra batteriet. Se *brugerhåndboken* for maskinen.
7. La maskinkomponentene kjøle seg ned før du monterer dette settet.

2

Montere det nye eksosrøret for motorer med 37 hk og DPF-filter

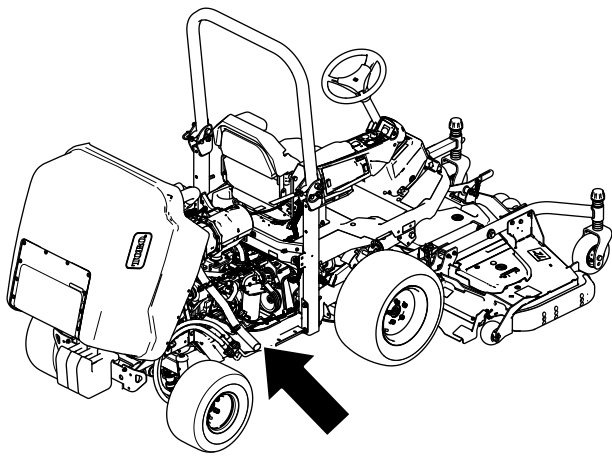
Deler som er nødvendige for dette trinnet:

1	Eksosrør
1	Klemme
1	Støtteenhet

Prosedyre

1. Åpne panseret ([Figur 1](#)).



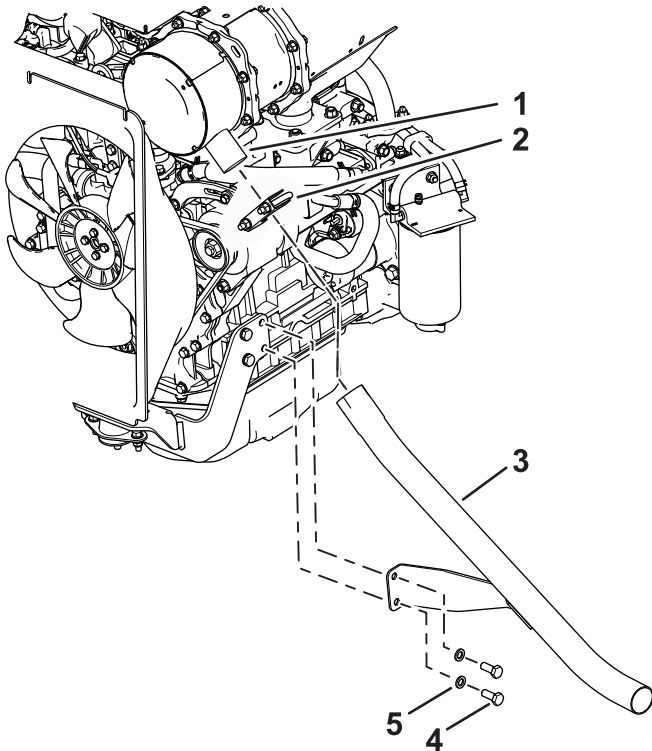


Figur 1

g330959

2. Løsne klemmen ved lyddemperen (Figur 2).
3. Fjern motorboltene og -skivene fra den eksisterende eksosrørstøtten (Figur 2) og fjern eksosrøret.

Merk: Behold monteringsdelene og klemmen.



Figur 2

g330960

- | | |
|--------------------|--------------|
| 1. DPF stikkontakt | 4. Motorbolt |
| 2. Klemme | 5. Skive |
| 3. Eksosrør | |

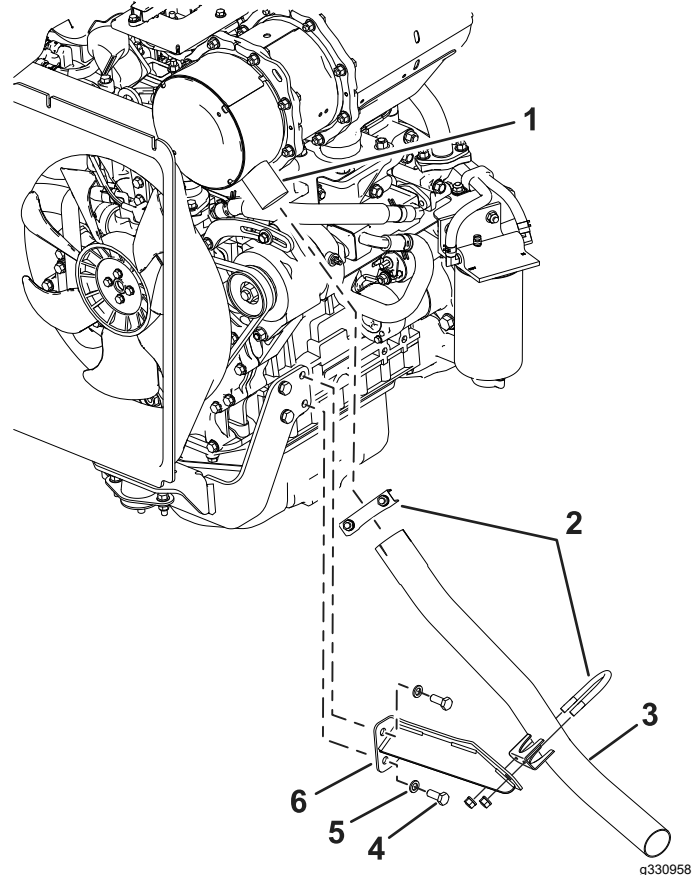
4. Monter den nye støtteenheten på siden av motoren med de tidligere fjernede skivene og motorboltene (Figur 3).

Merk: Ikke stram boltene helt til.

5. Skyv den eksisterende klemmen over det nye eksosrøret, og monter det nye eksosrøret på lyddemperenden (Figur 3).

Merk: Ikke stram boltene helt til.

6. Monter den nye klemmen rundt det nye eksosrøret og til støtteenheten med klemmemonteringsdelene (Figur 3).



Figur 3

g330958

- | | |
|--------------------|----------------|
| 1. DPF stikkontakt | 4. Motorbolt |
| 2. Klemme | 5. Skive |
| 3. Eksosrør | 6. Støtteenhet |

7. Juster klemmen til den er på linje med enden av eksosrøret og roter den som vist i Figur 4.

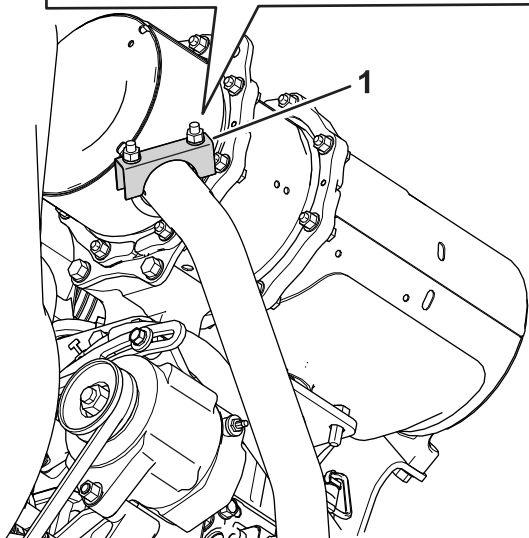
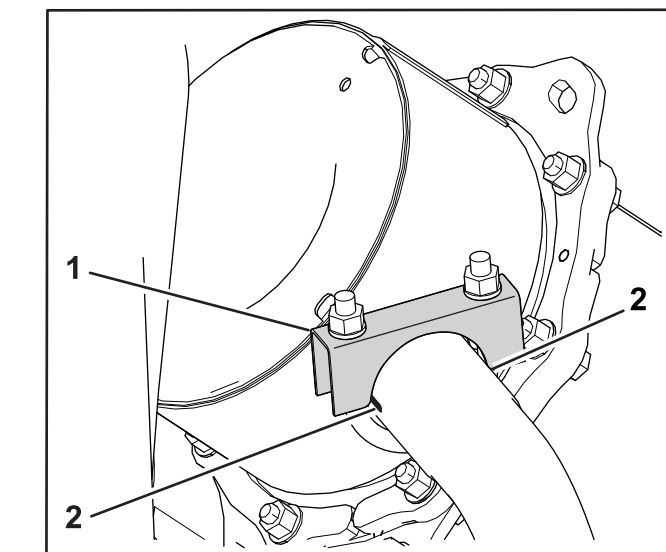
Merk: Påse at klemmeoverflaten er parallell med sporene i røret (Figur 4).

3

Montere det nye eksosrøret for motorer med 24 hk

Deler som er nødvendige for dette trinnet:

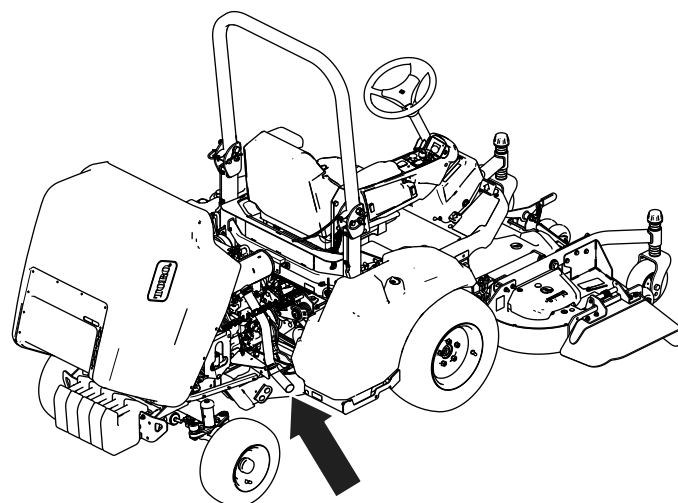
1	Eksosrør
1	Klemme
1	Støtteenhet



Figur 4

g331486

1. Klemme i riktig stilling 2. Slisse



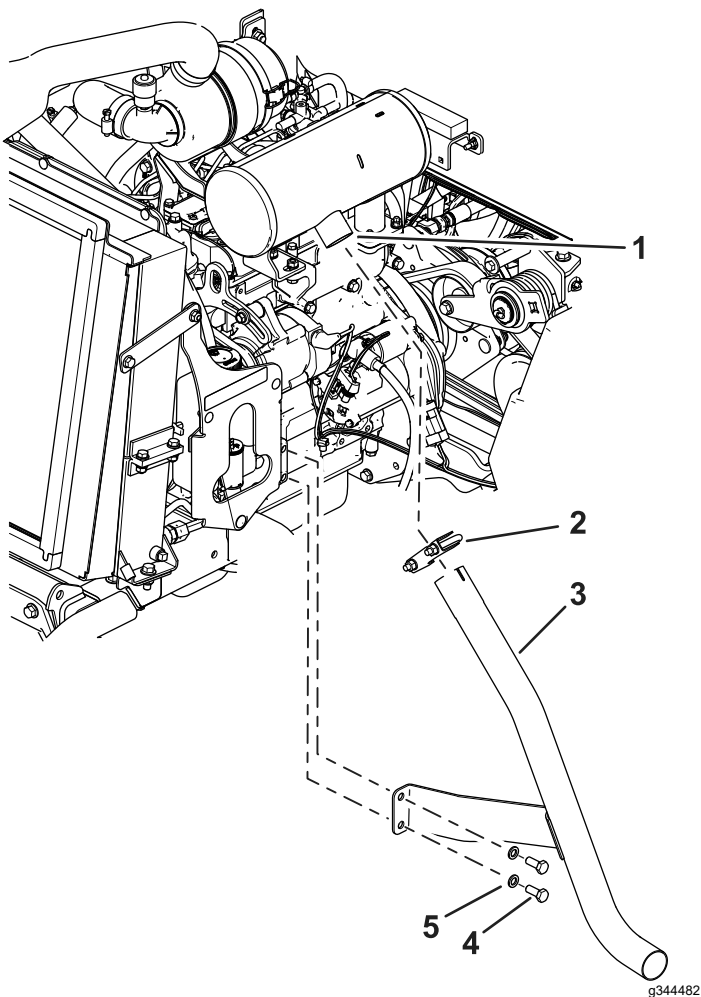
Figur 5

g344481

8. Stram motorboltene til 54 Nm, og stram deretter alle klemmene (Figur 3).

2. Løsne klemmen ved lyddemperen (Figur 6).
3. Fjern motorboltene og -skivene fra den eksisterende eksosrørstøtten (Figur 6) og fjern eksosrøret.

Merk: Behold monteringsdelene og klemmen.



Figur 6

- | | |
|--------------------|--------------|
| 1. Lyddemper enden | 4. Motorbolt |
| 2. Klemme | 5. Skive |
| 3. Eksosrør | |

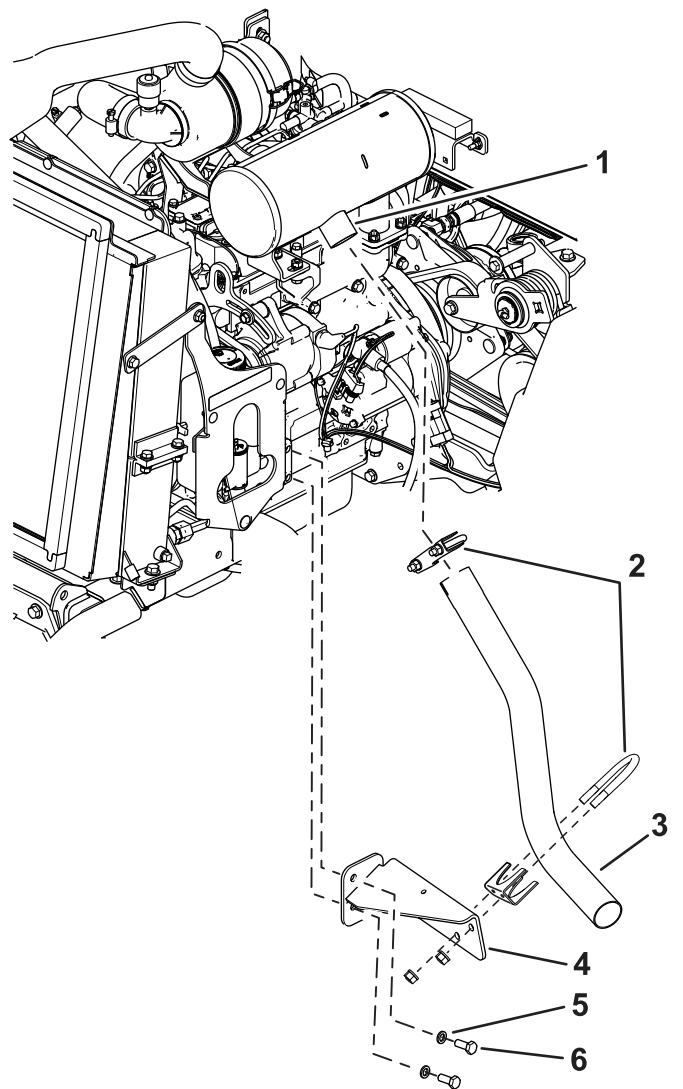
4. Monter den nye støtteenheten på siden av motoren med de tidligere fjernede skivene og motorboltene (Figur 7).

Merk: Ikke stram boltene helt til.

5. Skyv den eksisterende klemmen over det nye eksosrøret, og monter det nye eksosrøret på lyddemperenden (Figur 7).

Merk: Ikke stram boltene helt til.

6. Monter den nye klemmen rundt det nye eksosrøret og til støtteenheten med klemmemonteringsdelene (Figur 7).

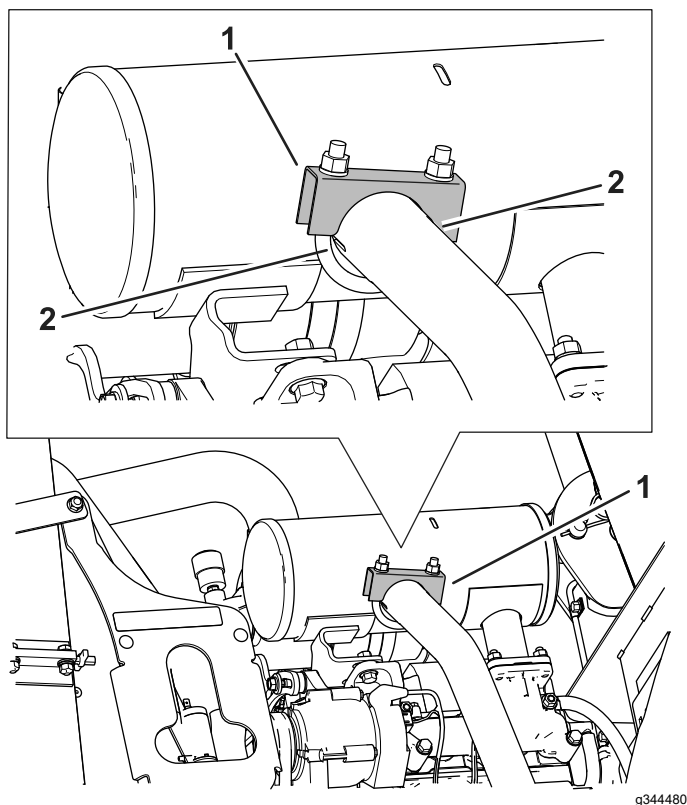


Figur 7

- | | |
|--------------------|----------------|
| 1. Lyddemper enden | 4. Støtteenhet |
| 2. Klemme | 5. Skive |
| 3. Eksosrør | 6. Motorbolt |

7. Juster klemmen til den er på linje med enden av eksosrøret og roter den som vist i Figur 8.

Merk: Påse at klemmeoverflaten er parallell med sporene i røret (Figur 8).



Figur 8

g344480

1. Klemme i riktig stilling 2. Slisse

8. Stram motorboltene til 54 Nm, og stram deretter alle klemmene (Figur 7).

4

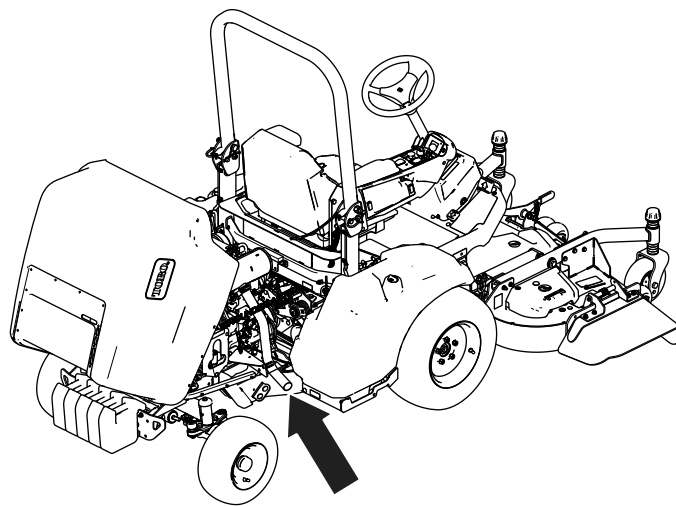
Montere det nye eksosrøret for motorer med 37 hk uten et DPF-filter

Deler som er nødvendige for dette trinnet:

1	Eksosrør
1	Klemme
1	Støtteenhet

Prosedyre

1. Åpne panseret (Figur 9).

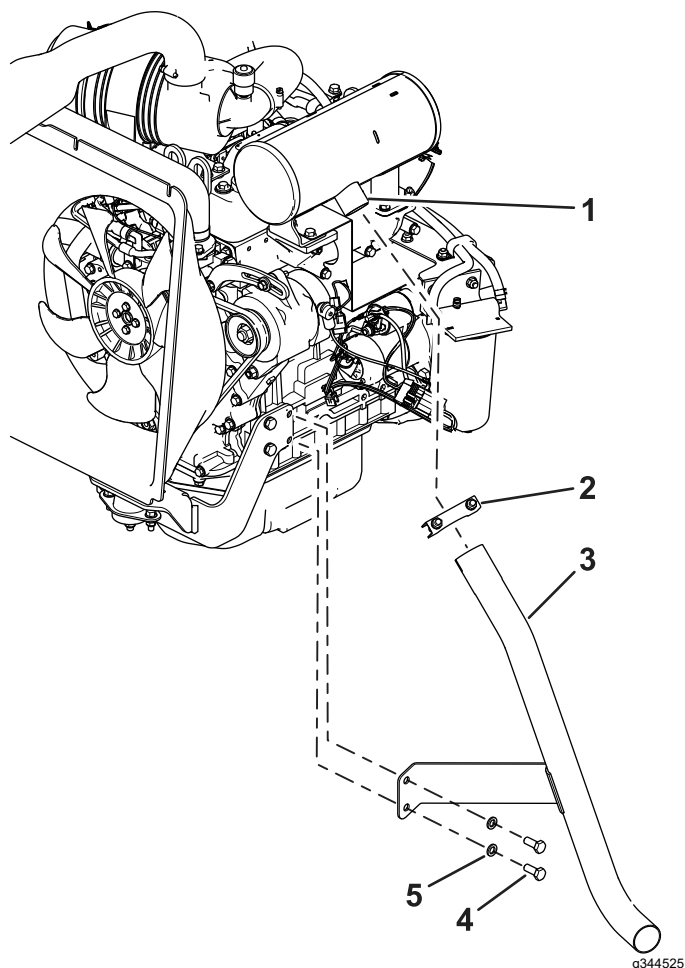


Figur 9

g344481

2. Løsne klemmen ved lyddemperen (Figur 10).
3. Fjern motorboltene og -skivene fra den eksisterende eksosrørstøtten (Figur 10) og fjern eksosrøret.

Merk: Behold monteringsdelene og klemmen.



Figur 10

- | | |
|--------------------|--------------|
| 1. Lyddemper enden | 4. Motorbolt |
| 2. Klemme | 5. Skive |
| 3. Eksosrør | |

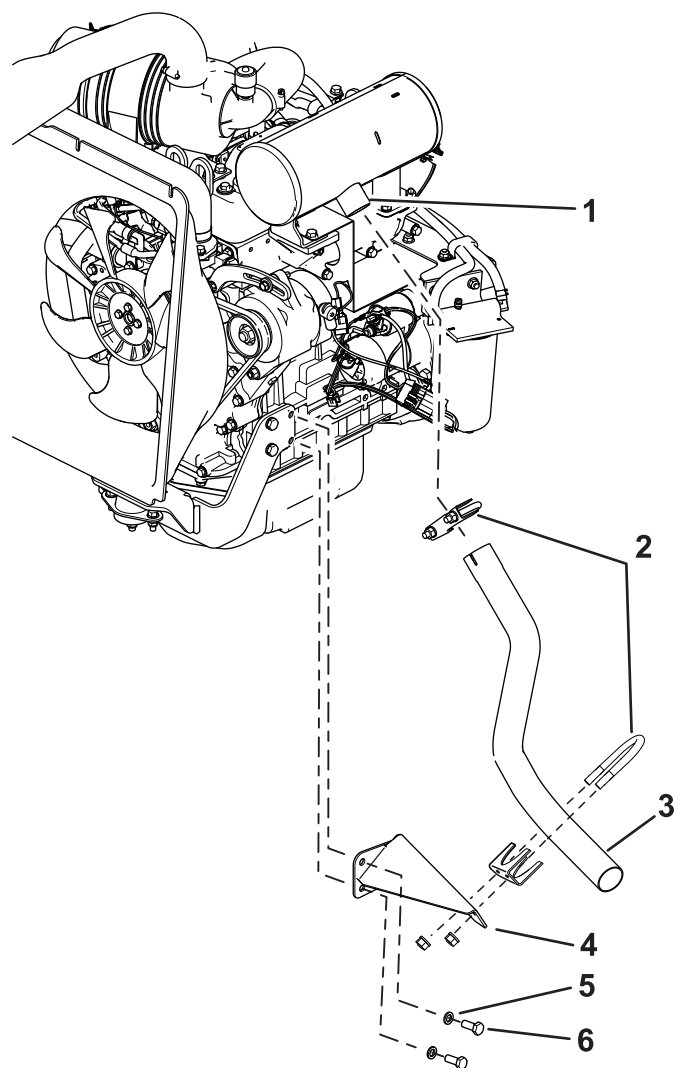
4. Monter den nye støtteenheten på siden av motoren med de tidligere fjernede skivene og motorboltene (Figur 11).

Merk: Ikke stram boltene helt til.

5. Skyv den eksisterende klemmen over det nye eksosrøret, og monter det nye eksosrøret på lyddemperenden (Figur 11).

Merk: Ikke stram boltene helt til.

6. Monter den nye klemmen rundt det nye eksosrøret og til støtteenheten med klemmemonteringsdelene (Figur 11).

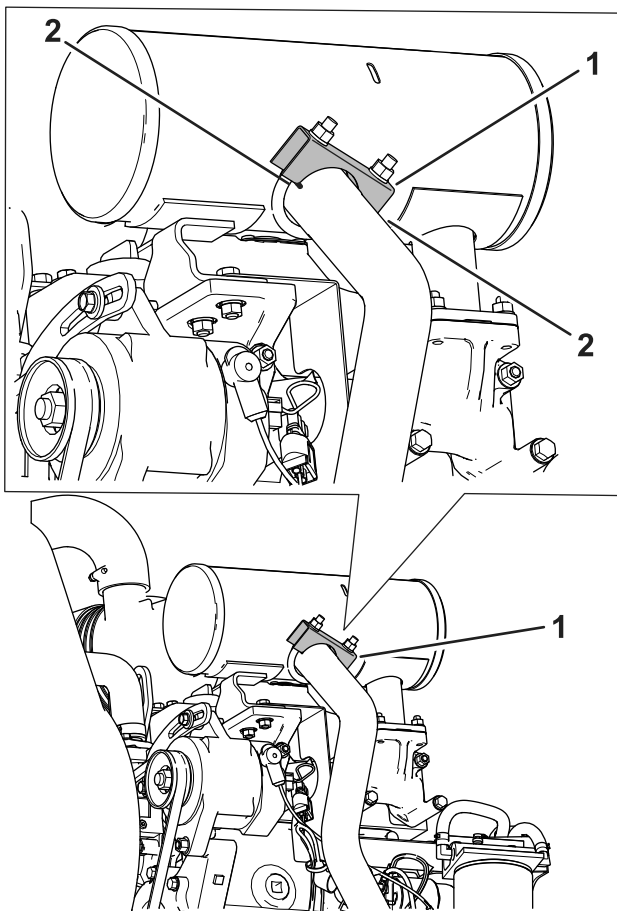


Figur 11

- | | |
|--------------------|----------------|
| 1. Lyddemper enden | 4. Støtteenhet |
| 2. Klemme | 5. Skive |
| 3. Eksosrør | 6. Motorbolt |

7. Juster klemmen til den er på linje med enden av eksosrøret og roter den som vist i Figur 12.

Merk: Påse at klemmeoverflaten er parallell med sporene i røret (Figur 12).



g344523

Figur 12

1. Klemme i riktig stilling 2. Slisse

-
8. Stram motorboltene til 54 Nm, og stram deretter alle klemmene (Figur 11).



Count on it.