



Set met messenkooimotorkap en as van 13 cm

Greensmaster® 3320/3420 TriFlex® of 3360/3370 eTriFlex
tractie-eenheid

Modelnr.: 161-3623

Installatie-instructies

Installatie

Losse onderdelen

Gebruik onderstaande lijst om te controleren of alle onderdelen zijn geleverd.

Procedure	Omschrijving	Hoeveelheid	Gebruik
1	Geen onderdelen vereist	–	Bereid de machine voor.
2	Kap/aseenheid O-ring Schroeven Pakje met diëlektrisch smeervet Synthetisch smeervet voor uitgebreid onderhoud (niet meegeleverd)	1 1 6 1 –	De kap/aseenheid monteren.

1

De machine voorbereiden op de montage

Geen onderdelen vereist

Procedure

1. Parkeer de machine op een horizontaal oppervlak.
2. Haal de parkeerrem aan.
3. Schakel de machine uit en verwijder het contactsleuteltje.
4. Wacht tot de machine is afgekoeld.
5. Koppel de accu af; raadpleeg de *Gebruikershandleiding* die bij uw machine hoort.
6. Koppel de messenkooimotor los van de machine, raadpleeg uw *Gebruikershandleiding*.



2

De kap/aseenheid monteren

Benodigde onderdelen voor deze stap:

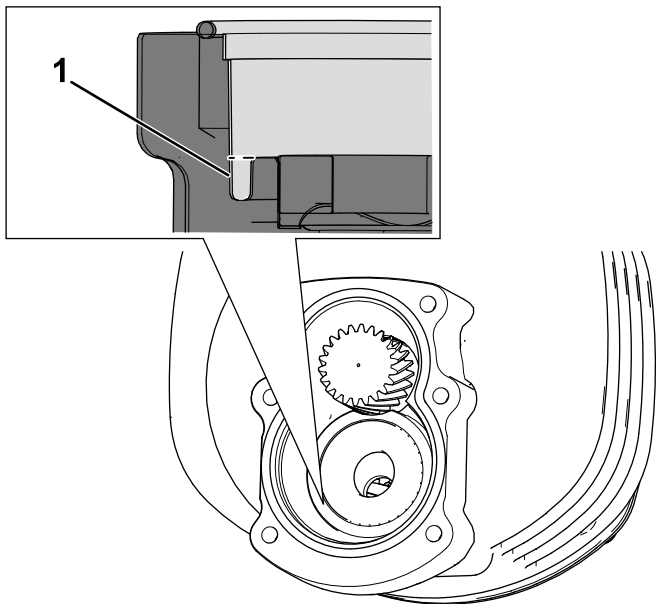
1	Kap/aseenheid
1	O-ring
6	Schroeven
1	Pakje met diëlektrisch smeervet
-	Synthetisch smeervet voor uitgebreid onderhoud (niet meegeleverd)

Procedure

1. Verwijder de oude kap/aseenheid en gooi de oude onderdelen weg.
2. Verwijder het oude vet uit de tandwielkast.
3. Vul de omtrekuitsparing met 14,7 ml vers synthetisch smeervet voor uitgebreid onderhoud (onderdeelnr. 136-8595).

Belangrijk: Gebruik alleen het gespecificeerde vet (onderdeelnr. 136-8595); dit is een flesje van 118,3 ml voor werkzaamheden aan meerdere tandwielkasten.

Belangrijk: Zorg ervoor dat er geen vet in de lagerholte komt.

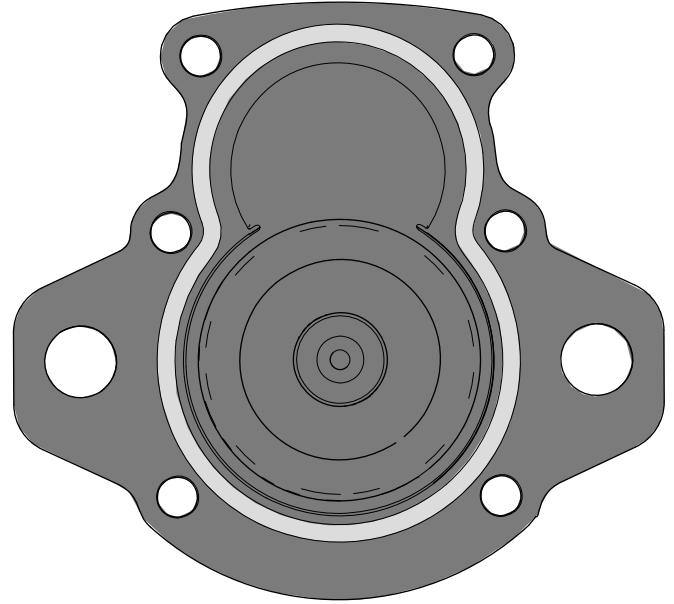


Figuur 1

g443667

1. Omtrekuitsparing - vul deze ruimte met het gespecificeerde smeervet.

4. Smeer de O-ring in met diëlektrisch smeervet van het meegeleverde pakje en plaats deze in het gegroefde gedeelte van de nieuwe kap/aseenheid.

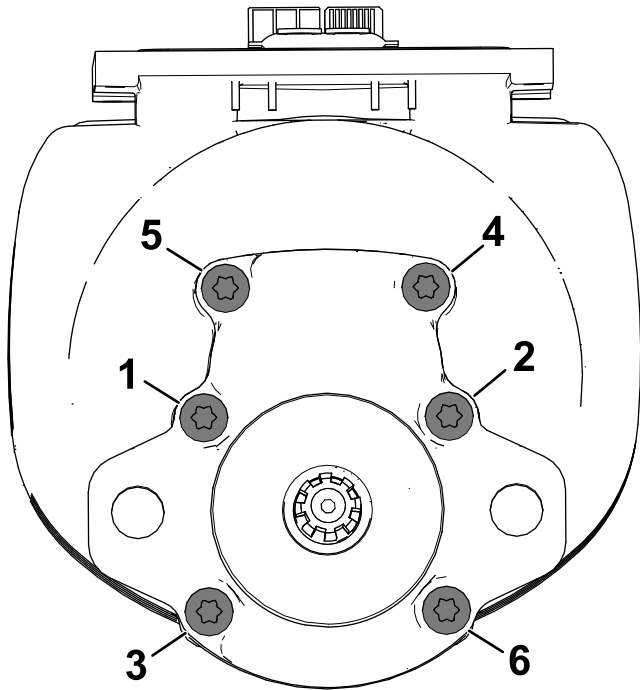


Figuur 2

g441495

5. Monteer de nieuwe kap/aseenheid aan de messenkooimotor. Zorg ervoor dat de O-ring volledig in de groef blijft zitten.

6. Bevestig de nieuwe kap/aseenheid met 6 schroeven. Volg bij het installeren het aanhaalpatroon in [Figuur 3](#) voor zowel de eerste als de laatste aandraaimomenten. Draai de schroeven aan met een torsie van 2,8 tot 3,4 N·m om te beginnen, en draai ze dan vast met een torsie van 4 tot 5,1 Nm.



Figuur 3

g441498



Count on it.