

Nr Dok : 62_257

Doc. No

Created by

M. Wihlbacka

Zatwierdził/Approved by:

D.Miśkiewicz

Creation date: 08.02.2024

Document type :

Instruction

PAWS montering av motor

Area : Monteringsavdelning PAWS

Processägare : PAWS Team Leader



REHASENSE

Sidan 1 av 8



Nr Dok : 62_257
Doc. No
Created by
M. Wihlbacka
Zatwierdził/Approved by:
D.Miśkiewicz
Creation date: 08.02.2024

Document type :
Instruction

PAWS montering av motor

Area : Monteringsavdelning PAWS
Processägare : PAWS Team Leader



Sidan 2 av 8

Verktyg

Insexnyckel 3mm
Insexnyckel 4mm
Öppen nyckel 8mm
Hylsnyckel 21
Momentnyckel
70Nm

1. Lossa muttern med en skiftnyckel och ta bort fjäderbrickan



Nr Dok : 62_257
Doc. No
Opracował/Created by
A.Gronowski
Zatwierdził/Approved by:
D.Miśkiewicz
Rev 1 z dnia 08.02.2024
Data powstania: 08.02.2024
Creation date

Typ dokumentu/ Document type :
Instruction

PAWS engine assembly

Obszar/ Area : Dział Montażu PAWS
Właściciel Procesu : PAWS Team Leader



Strona 3 z 8

2. Rengör motoraxelns bultar på båda sidor med alkohol



3. Lossa skruvarna med en insexnyckel och ta bort säkerhetsbrickan (EBF032).



Nr Dok : 62_257
Doc. No
Opracował/Created by
A.Gronowski
Zatwierdził/Approved by:
D.Miśkiewicz
Rev 1 z dnia 08.02.2024
Data powstania: 08.02.2024
Creation date

Typ dokumentu/ Document type :
Instruction

PAWS engine assembly

Obszar/ Area : Dział Montażu PAWS
Właściciel Procesu : PAWS Team Leader




Strona 4 z 8



Lossa skruvarna med en insexnyckel, ta bort bottenklämman och koppla ur den elektriska sladden

4. Demontera motorn från gaffeln




<p>Nr Dok : 62_257 Doc. No Opracował/ Created by A.Gronowski Zatwierdził/ Approved by: D.Miśkiewicz Rev 1 z dnia 08.02.2024 Data powstania: 08.02.2024 Creation date</p>	<p>Typ dokumentu/ Document type : Instruction</p> <p>PAWS engine assembly</p> <p>Obszar/ Area : Dział Montażu PAWS Właściciel Procesu : PAWS Team Leader</p>	<p> REHASENSE</p> <p>Strona 5 z 8</p>
---	--	--

5. Ta bort motorns antirotationsbrickor på båda sidor (EBF069)



6. Montera motorns antirotationsbrickor på båda sidor (EBF069) (ny)

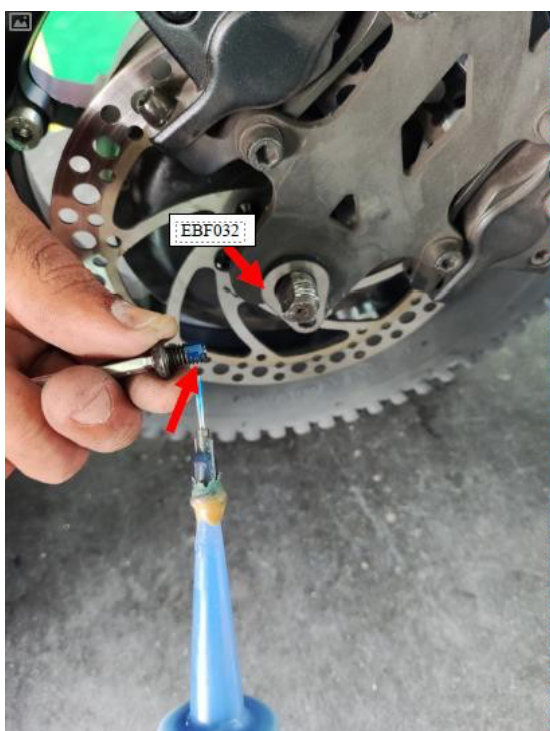


<p>Nr Dok : 62_257 Doc. No Opracował/Created by A.Gronowski Zatwierdził/Approved by: D.Miśkiewicz Rev 1 z dnia 08.02.2024 Data powstania: 08.02.2024 Creation date</p>	<p>Typ dokumentu/ Document type : Instruction</p> <p>PAWS engine assembly</p> <p>Obszar/ Area : Dział Montażu PAWS Właściciel Procesu : PAWS Team Leader</p>	<p> REHASENSE</p> <p>Strona 6 z 8</p>
---	--	--

7. Assemble motor into fork



8. Montera säkerhetsbrickan (EBF032) (ny) med en insexnyckel och applicera skruvarna med lim Loctite 243.



Nr Dok : 62_257
Doc. No
Opracował/ Created by
A.Gronowski
Zatwierdził/ Approved by:
D.Miśkiewicz
Rev 1 z dnia 08.02.2024
Data powstania: 08.02.2024
Creation date

Typ dokumentu/ Document type :
Instruction

PAWS engine assembly

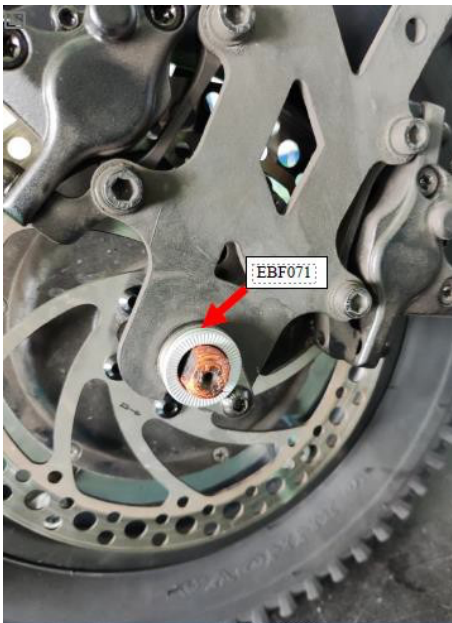
Obszar/ Area : Dział Montażu PAWS
Właściciel Procesu : PAWS Team Leader




Strona 7 z 8



9. Använd en borste för att applicera tauriumolja (89927B) jämnt på motoraxelns gängor.



10. Montera låsbrickan (EBF071) i monteringen. Observera att de självlåsande tänderna ska sitta inåt.

<p>Nr Dok : 62_257 Doc. No Opracował/ Created by A.Gronowski Zatwierdził/ Approved by: D.Miśkiewicz Rev 1 z dnia 08.02.2024 Data powstania: 08.02.2024 Creation date</p>	<p>Typ dokumentu/ Document type : Instruction</p> <p>PAWS engine assembly</p> <p>Obszar/ Area : Dział Montażu PAWS Właściciel Procesu : PAWS Team Leader</p>	<p> REHASENSE</p> <p>Strona 8 z 8</p>
---	--	--

11. Använd en momentnyckel för att låsa muttrarna på båda sidor (momentet är 70Nm) varje sida låses minst 2 gånger för att säkerställa att båda sidor kan uppfylla kravet på vridmoment (70Nm).

