

Assemblage de l'essieu et installation des roues – RSK-1

Instruction incluant les composantes et les étapes servant à l'installation de l'essieu et des roues pour la remorque RSK-1.



ROSKI^{MC}

ENGAGEMENT • FIABILITÉ

Assemblage de l'essieu

Composantes

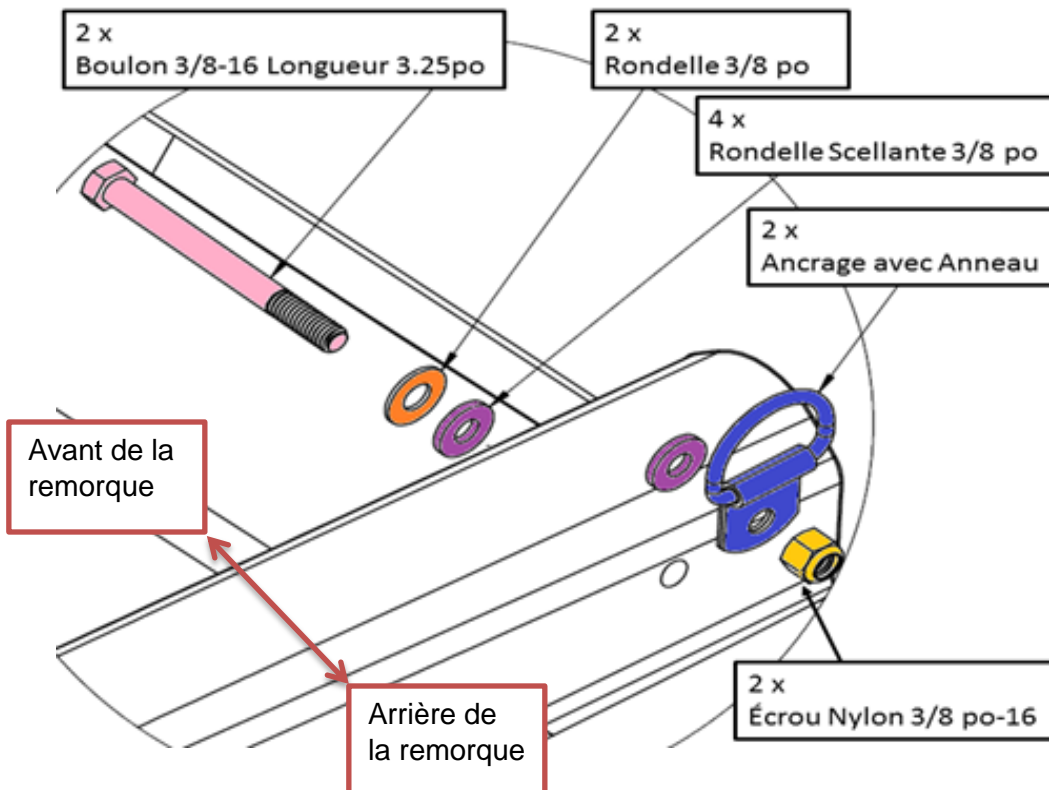


- 1 Essieu
- 2 écrous Nylon 3/8po-16
- 2 boulons 3/8po-16 (3,25po de long)
- 4 rondelles scellantes 3/8po
- 2 rondelles de métal 3/8po
- 2 encrages avec anneau

Assemblage de l'essieu

Étapes de l'assemblage

- Assembler l'essieu sur la remorque à l'aide de la quincaillerie indiquée
- Attention de mettre la quincaillerie dans le bon sens



Assemblage de l'essieu

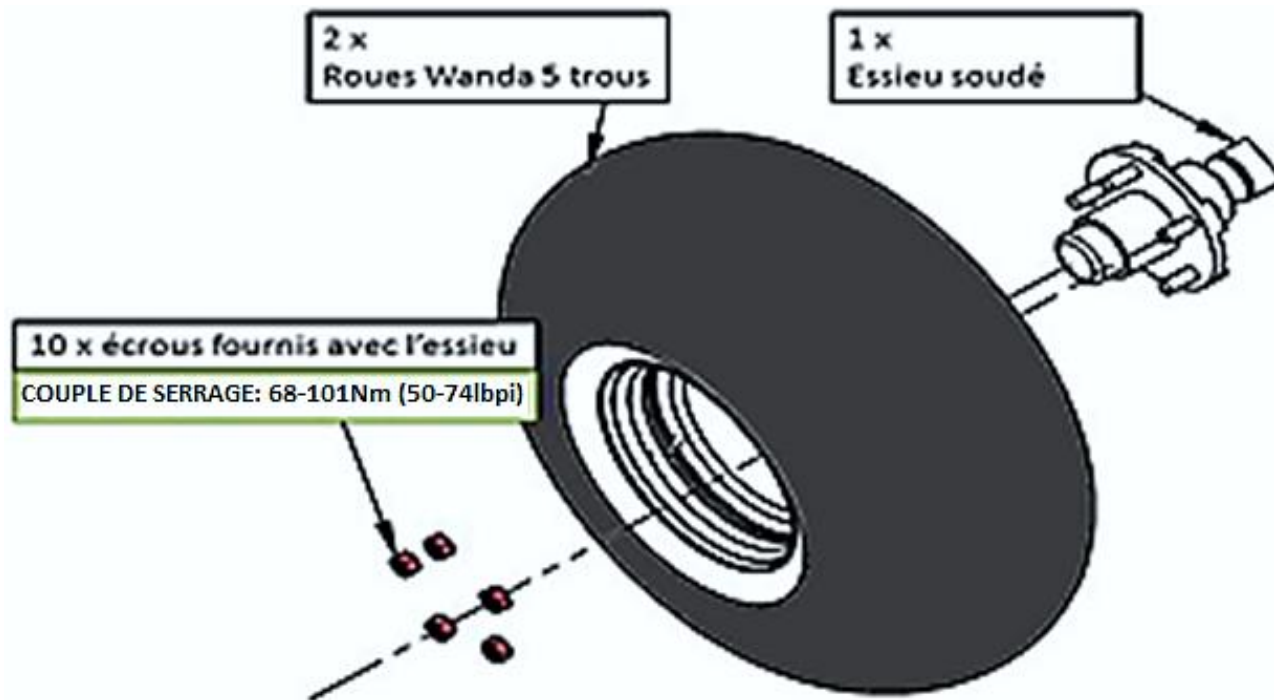
Étapes de l'assemblage (suite)

- S'assurer que les 2 encrages sont le plus droit possible avec les œillets vers le haut.
- S'assurer que les boulons aient deux filets qui dépassent de l'écrou après le serrage.



Installation des roues

Composantes



Installation des roues

Étapes d'installation

- Vérifier qu'il y a une roue gauche et une roue droite:



- Sur le côté où il y a la valve, une flèche est marquée sur le pneu.
- Placer chaque roue sur le côté de la remorque de manière à ce que la flèche pointe vers de l'avant de la remorque.
- Prendre une roue et l'installer sur le moyeu en s'assurant que la valve soit vers l'extérieur



Installation des roues

Étapes d'installation (suite)

- Visser les écrous à la main.
- Prendre une visseuse et visser les roues. Attention de ne pas visser complètement avec l'outil.
- S'assurer de mettre les écrous dans le bon sens:



Installation des roues

Étapes d'installation (suite)

- Installer une cale de mousse sous la roue.
- Visser les roues entre 68N*m et 101N*m (50lb*pi à 74lb*pi).

