

BT 0598
14.12.99

Assunto: **Cesto solto**
Modelos: **CWC22A**
Marca: **Consul**

Quando for detectado na lavadora **cesto solto** ou seja, a cunha desprende-se do suporte do cesto, deve-se tomar as seguintes providências:

1º- Limpe o excesso de graxa existente no tubo de centrifugação;

2º- Reaproveite a mesma graxa e aplique-a na rampa da cunha e no suporte do cesto, pois esta graxa não é comercializada pela Multibrás.

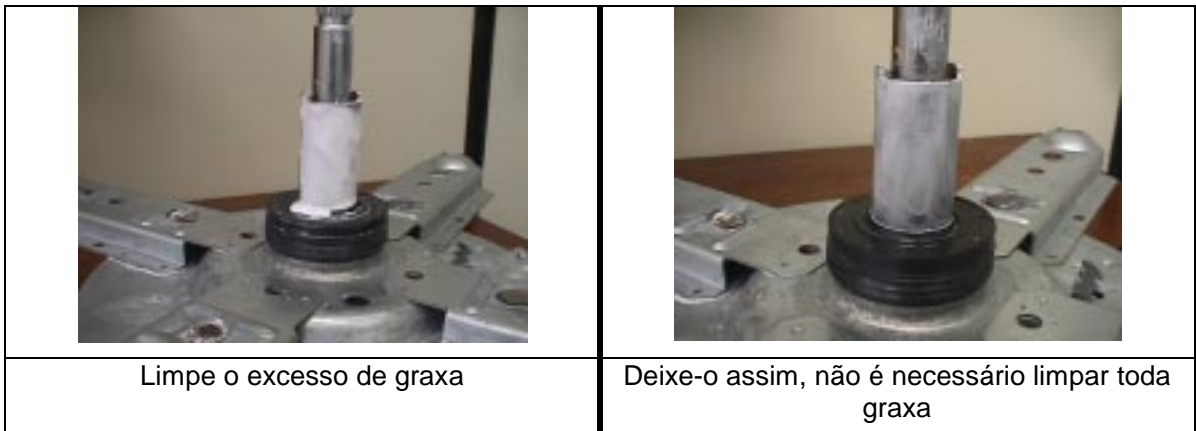
*Caso não tenha graxa no tubo de centrifugação, utilize sabão (em pedra), porque a função tanto da graxa como do sabão é somente de fazer com a cunha deslize com maior facilidade no suporte do cesto.

3º- **Elimine** a arruela lisa do parafuso que fixa a cunha no suporte.

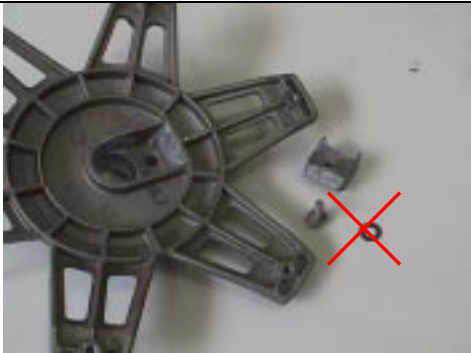

- Aplique **Um** novo parafuso para fixar a cunha ao suporte do cesto.

4º- Para fixar a cunha no suporte utilize o método **Pré-Torque**, ou seja, durante o aparafusamento rosqueie o parafuso da cunha até que o mesmo encoste no suporte do cesto, em seguida dê um giro de no **mínimo 180º** e no **máximo de 270º** no parafuso para travar a cunha no suporte.

- Durante o aparafusamento da cunha ao suporte não deixe que o cesto gire, mantenha-o fixo em uma única posição.



	
<p>Aplique graxa na rampa da cunha e no suporte do cesto. Utilize a mesma graxa retirada do tubo.</p>	<p>Caso não tenha graxa use sabão (em pedra), pois a função é de somente fazer com que a cunha deslize mais fácil.</p>

	
<ul style="list-style-type: none"> - Elimine a arruela lisa - Aplique um novo parafuso 	<p>Para fixar a cunha no suporte, utilize o metodo Pré-Torque. Rosqueie o parafuso da cunha até que o mesmo encoste no suporte do cesto em seguida dê um giro de no mínimo 180° e de no máximo 270°</p>

Atenciosamente,

Suporte Técnico e Treinamento

Multibrás S/A

Elaborado por: Gilson Battestin

Revisado por: Giovani Donnantuoni – Leandro Komninakis