

INFORMATIVO DE APLICAÇÃO DE FERRAMENTAS

Aplicação da ferramenta para substituição da bucha de assentamento da esfera em bombas de engrenagens

Bomba CP3 / Bomba Alimentadora Scania 124

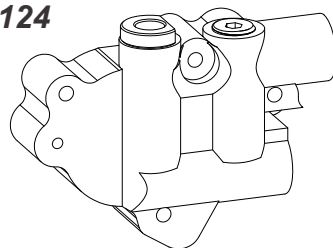
Produtos:

323.02.23 - Ferramenta para substituição da bucha

Bomba CP3 / Bomba Alimentadora Scania 124

140.06.04 - Bucha de assentamento de esfera

Bomba CP3 / Scania



Objetivo de Utilização da ferramenta

Substituir a Bucha 140.06.04 para garantir melhor vedação da esfera assim evitando perda de pressão e vazão.

COMPOSIÇÃO DA FERRAMENTA:

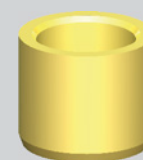
323.02.23 FERRAMENTA PARA SUBSTITUIÇÃO DA BUCHA DE ASSENTAMENTO DA ESFERA EM BOMBAS DE ENGRANAGENS			
<p>Sacador (1)</p> <p>1 Peça</p>	<p>Guia para Sacador (2)</p> <p>1 Peça</p>	<p>Aplicador CP3 (3)</p> <p>1 Peça</p>	<p>Aplicador Scania 124 (4)</p> <p>1 Peça</p>
VENDIDO SOMENTE KIT COMPLETO		DIV. CAT.: FERRAMENTAS	



A aplicação em bombas CP3 deve ser realizada com o aplicador curto(3)



A aplicação em bombas Scania 124 deve ser realizada com o aplicador longo(4)



BUCHA DE ASSENTAMENTO DA ESFERA BOMBAS CP3 E SCANIA

EMB: 1 Peça

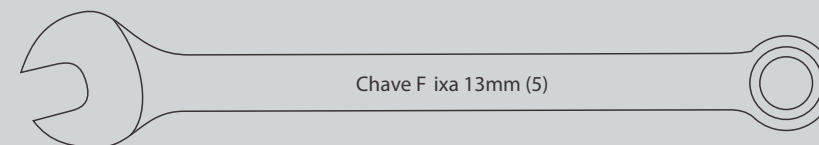
CÓD. 140.06.04

ORIG. -

OBS:

Produto vendido somente através do Kit 191.01.01 - Jogo Engrenagem Bomba de Combustível CP3

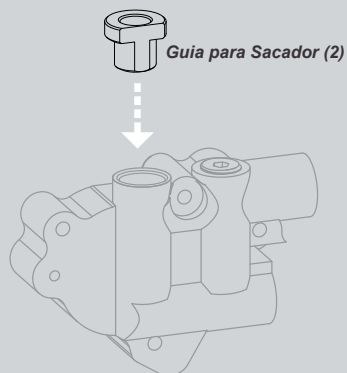
ITENS DE AUXÍLIO PARA SUBSTITUIÇÃO :



Chave Fixa 13mm (5)

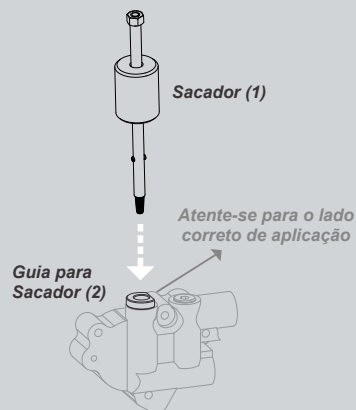
Para maiores esclarecimentos, consulte nossa área de assistência técnica:
Fones: 0800 941 2298 / (19) 3515.1800
E-mail: assistencia@robiel.com.br

- 1** Retire o bujão, mola e a esfera da bomba para encaixar o **Guia(2)** no alojamento.



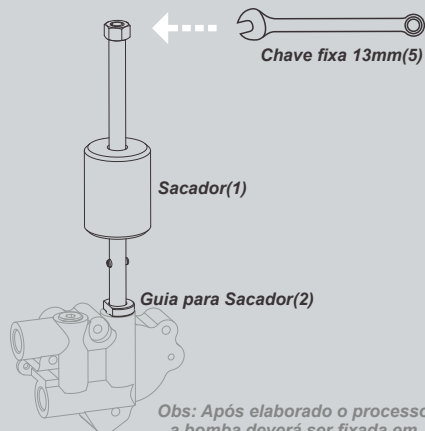
OBS: Quando aplicado o guia(2), atente-se para que o lado do fresado fique direcionado para o ressalto raiado que existe na bomba.

- 2** Insira o **Sacador(1)** através do **Guia(2)**.



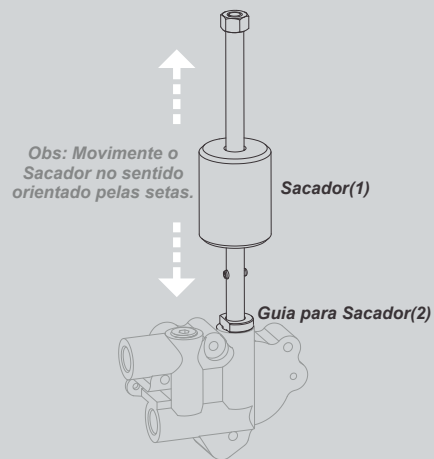
Obs: Atente-se para o lado correto de aplicação da Guia para sacador (2)

- 3** Após inserir o **Sacador(1)** no **Guia(2)**, rosqueie-o com o auxílio da **Chave fixa 13mm(5)** até sentir a fixação na **Bucha**.



Obs: Após elaborado o processo a bomba deverá ser fixada em uma bancada

- 4** Com o corpo da bomba preso em bancada, bata o **Sacador(1)** contra a extremidade segurando a **Guia(2)** até que a bucha seja retirada do alojamento.

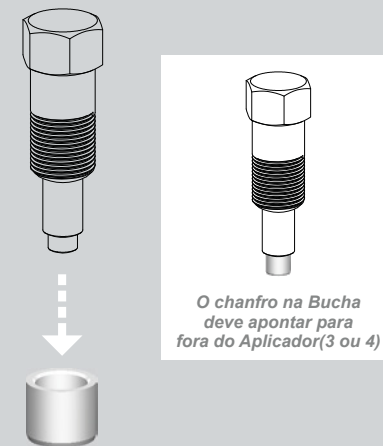


- 5** Finalizando o processo de retirada, posicione a nova **Bucha** a ser aplicada em sua posição correta.

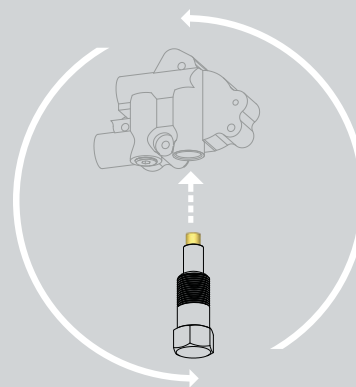
140.06.04
Bucha de assentamento da esfera das bombas CP3 e Scania 124



- 6** Insira o **Aplicador(3 ou 4)** na **Bucha**.



- 7** A fim de evitar a queda da **Bucha** durante seu posicionamento na bomba, recomenda-se rosquear o **Aplicador(3 / 4)** com a bomba invertida.



- 8** Insira a **Bucha** através do **Aplicador(3 / 4)** e rosqueie com cautela até sentir que a **Bucha** encostou no fundo do orifício

