



## BOMBA MASSA PNEUMÁTICA E MANUAL REF.: 3236



**Manual do utilizador e instruções**  
**Informações gerais**

Nome:	
Morada:	

Modelo:	
---------	--



DECLARATION  
OF CONFORMITY



We:

KROFTOOLS  
Parque Industrial da Pousa  
Rua da Devesa, n.º 8  
4755-307 Martim,  
Barcelos

Declare under our sole responsibility that the product:

Part Number: 3236

Description: PNEUMATIC AND MANUAL GREASE GUN

Serial No:-

To which this declaration relates is in conformity with the following directive (s):

Machinery Directive: 98/37/EC

EN 792 series, relevant parts

IssueDate: 05/02/2024

José Bárbara  
CEO

### Especificações:

Rosca da entrada de ar: 1/4"

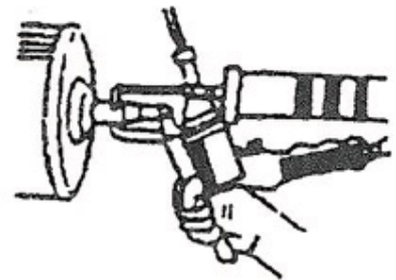
Capacidade: 400 ml.

### Instruções:

Adicione óleo pneumático diariamente na entrada de ar. A bomba de massa é usada como lubrificante.

Existem 3 maneiras de colocar massa na bomba.

- 1º Colocar diretamente massa no tubo;
- 2º Encher através de sucção da massa;
- 3º Através de uma bomba manual.

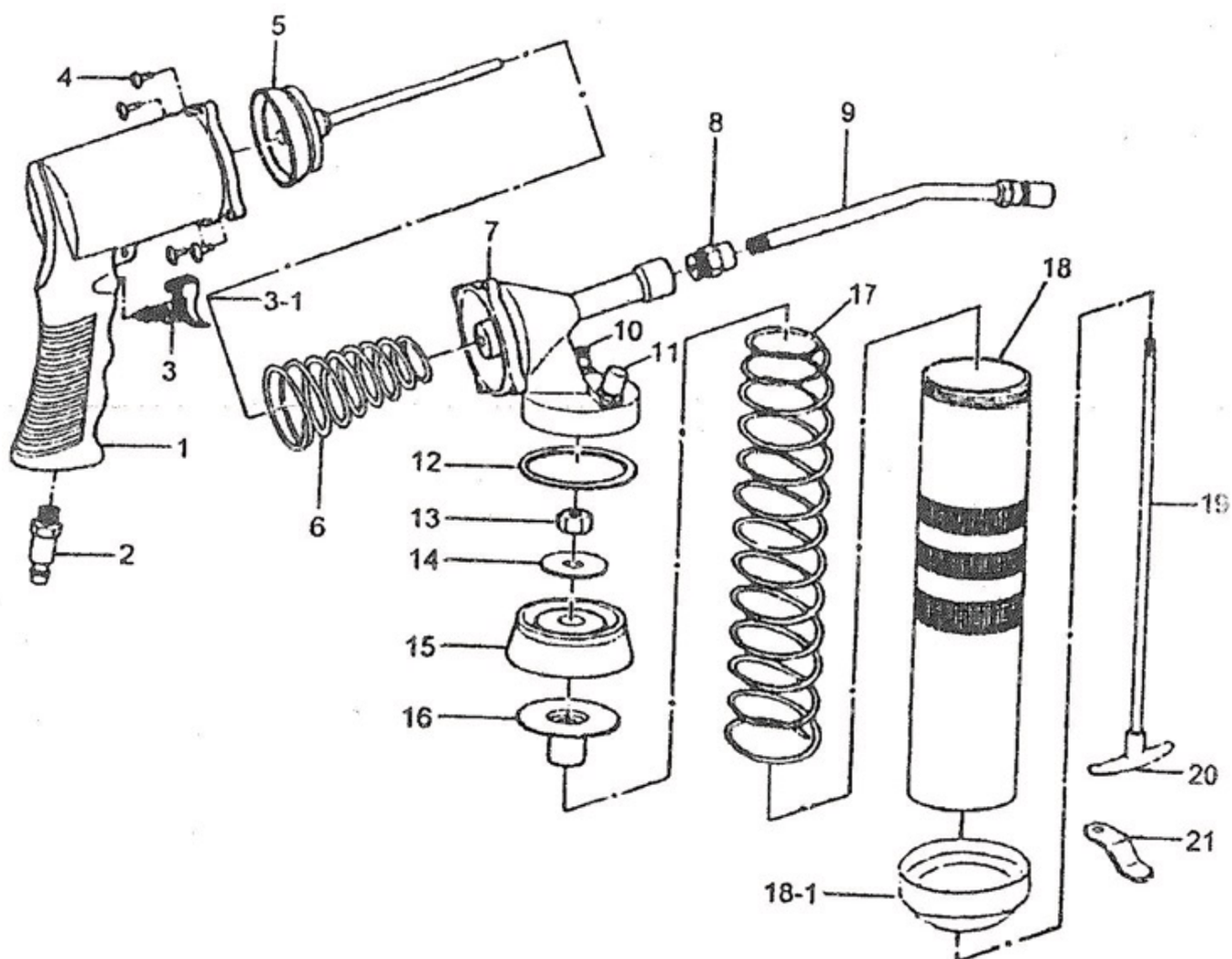


Se a bomba durante o seu uso falhar, pode ser devido a bolsas de ar criadas no interior do reservatório. Para remover o ar, desaperte o reservatório da parte superior da pistola, rodando este uma volta, ou volta e meia, seguidamente:

Passo 1: Empurre o pistão interior do reservatório até ao topo. Volte a apertar o reservatório à pistola.

Passo 2: Pressione a válvula de purgar o ar várias vezes.

Esquema:



N° artigo	Descrição	Qtd	N° artigo	Descrição	Qtd
1	pega de dedo	1	12	Junta de vedação	1
2	conexão do ar	1	13	porca de êmbolo	1
3	Interruptor	1	14	anilha de êmbolo	1
3-1	gatilho e cavilha	1	15	êmbolo	1
4	parafuso da carroçaria	4	16	Junta de folga	1
5	êmbolo pneumático	1	17	kit de molas compridas	1
6	kit de molas curtas	1	18	tubo contentor	1
7	tampa da caixa	1	18-1	tampa inferior	1
8	adaptador	1	19	haste do pistão	1
9	bico hexagonal	1	20	pega do êmbolo	1
10	válvula de ventilação de ar	1	21	placa de captura	1
11	tampão de enchimento	1			