

**4050-SM TAMPA E COMPACTADOR PARA 13020 E 14800**

<b>Código Bozza</b>	01.421.0185
<b>Referência</b>	4050-SM
<b>Aplicação</b>	Propulsora Pneumática para graxa modelos 13020-MAX-G4 E 14800-MAX-G4
<b>Objetivo</b>	Adaptável em tambores para graxa de 170 a 200 kg, proporciona melhor posição de trabalho para as propulsoras de graxa evitando também o risco de contaminação do lubrificante.

ESPECIFICAÇÕES	
<b>Peso líquido</b>	7,00 kg
<b>Peso bruto</b>	7,60 kg
<b>Diâmetro externo</b>	610 mm
<b>Diâmetro interno</b>	51,5 mm
<b>Material</b>	Aço, borracha e plástico
<b>Pintura</b>	Pintura eletrostática, Zincado branco
<b>Adaptável</b>	Tambores de 170-200kg
<b>Total de caixas:</b>	1  C= 660 mm x L=670 mm x A=110 mm

COMPOSTA POR
• Tampa com flange pintada;
• Compactador para graxa 13020-A2;
• Anel vedador passa tubo 13020/14800;
• Raspador de Borracha 2" p/ tampa 13020;
• Manípulos 1/4" para fixação.

**DIFERENCIAIS**

- Alta resistência contra corrosão e desgaste dos componentes;
- Equipamento leve e compacto, diminui o esforço físico do operador;
- Sistema de trava para fixação do tambor e da propulsora;
- Adaptável a tambores de até 170 - 200 kg.

**VANTAGENS**

- Diminui o risco de formação de bolhas de ar no lubrificante, evitando falhas na lubrificação;
- Impossibilita entrada de impurezas no tambor de graxa.

**CUIDADOS BÁSICOS**

- Utilizar graxa de boa qualidade isento de impurezas como poeira, limalha, estopas, etc.;
- Ao reabastecer o reservatório de graxa, utilizar um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação;
- Sempre utilizar peças de reposição originais;
- Utilize sempre EPI's ao operar qualquer equipamento.

**UTILIZAÇÃO**

- Tampa e compactador para tambores de graxa 170 a 200 kg, proporciona um melhor aproveitamento da graxa, impossibilita a entrada de impurezas e diminui a formação de bolhas dentro do tambor.

**SEGUIMENTOS**

- Industrial: Máquinas e equipamentos que necessitam de lubrificação.
- Automotivo: Lubrificação de veículos leves e pesados.
- Agropecuária: Lubrificação de máquinas e equipamentos agrícolas.