

7029-MASTER-G2 BOMBA MANUAL PARA GRAXA 10.000 PSI CAPACIDADE 500 g

Código Bozza	12.210.0010
Referência	7029-MASTER-G2
Aplicação	Graxa com consistência até grau NLGI 2
Objetivo	Indicada para lubrificação com graxa em máquinas e equipamentos que necessitam de pouca quantidade de graxa.

ESPECIFICAÇÕES	
Peso líquido	1,75 kg
Peso bruto	1,79 kg
Comprimento	145 mm
Largura	60 mm
Altura	525 mm
Material	Aço, borracha e outros
Pintura	Eletrostática na cor azul
Capacidade	500 g
Pressão máxima	10.000 PSI (689 BAR)
Vazão livre	1 g/ciclo
Rosca de saída	1/8" NPT rosca fêmea
Funcionamento	Sistema de alavanca por pressão
Compatibilidade	Graxa com consistência até grau 2 NLGI

COMPOSTA POR
<ul style="list-style-type: none">Alavanca lateral;Cabo anatômico;Acoplador hidráulico (mod. 310-C-NEWS);Extensão rígida;Extensão flexível 300 mm.

OPCIONAIS
<ul style="list-style-type: none">Extensão flexível 500 mm (Mod. 5651-A);Acoplador engate rápido 8.000 PSI (Mod. 350-ER);Acoplador hidráulico (Mod. 2030-G);Cartucho graxa de lítio (Mod. LT-400).



OBS.: Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Lubrificantes utilizados: graxa de consistência grau 2 NLGI. Temperatura ambiente. Outra consistência de graxa, sob consulta.

DIFERENCIAIS

- Equipamento compacto, facilita sua adaptação em locais de difícil acesso;
- Equipamento leve, diminui o esforço físico do operador;
- Eficiência e agilidade na lubrificação com graxa lubrificante.

VANTAGENS

- Acompanha acoplador hidráulico com 4 garras;
- Evita a contaminação e o desperdício de graxa;
- Equipamento manual, dispensa o uso de ar comprimido.

CUIDADOS BÁSICOS

- Usar graxa limpa, isento de impurezas (poeira, limalha, estopas, etc.);
- Ao reabastecer o reservatório, manusear a bomba em ambiente limpo e isento de contaminação;
- Sempre utilizar peças de reposição originais.

UTILIZAÇÃO

- Lubrificação de rolamentos, cruzetas, mancais, engrenagens, roletes, eixos, etc.

SEGMENTOS

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