

7029-AIR BOMBA MANUAL PNEUMÁTICA PARA GRAXA CAPACIDADE 500 g

Código Bozza	12.200.0002
Referência	7029-AIR
Aplicação	Graxa com consistência até grau NLGI 2
Objetivo	Indicado para uso em manutenção de fábrica, aplicação agrícola, serviço de frota ou para uso em caminhões ligados ao compressor de ar do veículo, etc.

ESPECIFICAÇÕES	
Peso líquido	1,47 kg
Peso bruto	1,55 kg
Comprimento	170 mm
Largura	65 mm
Altura	390 mm
Material	Aço, borracha e outros
Pintura	Eletrostática na cor azul
Capacidade	500 g
Pressão máxima	4.800 PSI (330 BAR)
Vazão livre	210g/min
Pressão entrada	60 - 120 PSI
Entrada de ar	1/4" NPT rosca fêmea
Rosca de saída	1/8" NPT rosca fêmea
Pressão trabalho	2.400 - 4.800 PSI
Consumo de ar	Sistema de alavanca por pressão
Funcionamento	6 pés ³ /min
Compatibilidade	Graxa com consistência até grau 2 NLGI

COMPOSTA POR
<ul style="list-style-type: none">• Pino de engate de 1/4";• Extensão rígida;• Extensão flexível 300 mm;• Acoplador hidráulico (mod. 310-C-News).
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 de graxa lítio (Mod. LT-400)



Imagem ilustrativa

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 pneumático com acionamento manual.

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.