

8520-G4

BOMBA MANUAL PARA GRAXA PARA RECIPIENTES DE 20KG LINHA G4

Código Bozza	01.210.00305
Referência	8520-G4
Aplicação	Graxa com consistência até grau NLGI 2.
Objetivo	Indicada para lubrificação em máquinas e equipamentos fixos que não podem ser removidos do seu local de trabalho.

ESPECIFICAÇÕES		COMPOSTA POR
Peso Líquido	4,340 kg	• Mangueira de alta pressão com 1,3m (mod.6630-1.3)
Peso bruto	5,400 kg	• Extensão rígida (mod.320-52-G3)
Comprimento	310mm	• Alavanca montada (mod. 8554-MT-G4)
Largura	350mm	• Acoplador hidráulico (mod. 310-C-NEW)
Altura	600mm	• Compactador Vulcanizado (mod.C-11020-G3)
Material	Aço, alumínio, latão, borracha, e outros	• Mola Compactadora (mod. 8063-C-G3)
Pintura	Eletrostática preto	
Reservatório	Capacidade 20kg (não Incluso)	
Vazão livre	15g por ciclo	
Pressão de saída	Até 3.500 PSI / 241 Bar	
Compatibilidade	Graxa com consistência grau NLGI 2	
Total de Caixas:	1 C=350mm x L=350mm x A=750mm	
OPCIONAIS		
		• Mangueira de 3 metros (mod. 6630-3)
		• Mangueira de 5 metros (mod. 6630-5)
		• Acoplador com engate rápido (mod. 350-ER)
		• Acoplador com engate rápido (mod. 300-ER)



Imagen ilustrativa

OBS.: Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Lubrificantes utilizados: Graxa de consistência grau NLGI 2. Temperatura 35°C. Outra consistência de graxa, sob consulta.

DIFERENCIAIS

- Revestimento externo da Tampa: Eletrostática Preta
- Tampa Removível com travas e pintura eletrostática;
- Alta resistência contra corrosão e desplacamento dos componentes;
- Alavanca em aço com cabo anatômico;
- Sistema Strike System, melhor aproveitamento da graxa;
- Sistema com construção reforçada;

VANTAGENS

- Adaptável a reservatórios de 16kg até 20kg, maior autonomia;
- Facilidade da lubrificação sem esforço físico;
- Ideal para locais de difícil acesso e ausência de ar comprimido;
- Melhora a eficiência e reduz a manutenção das máquinas lubrificadas;

CUIDADOS BÁSICOS

- Usar graxa limpa, isento de impurezas (poeira, limalha, estopas);
- Ao reabastecer o reservatório de graxa, utilizar um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação;
- Nunca dobrar ou amassar as mangueira de graxa;
- Sempre utilizar peças de reposição originais;
- Sempre utilize os EPI's corretamente para operar o equipamento;

UTILIZAÇÃO

- Lubrificação de motores, rolamentos, cruzetas, roletes, eixos, engrenagens, mancais, redutores, caixas de câmbio, moendas, correntes, tornos, teares, esteiras transportadoras, prensas, guilhotinas e etc. Equipamento indicado para uso em Autopeças, Mineradoras, Petroquímicas, Siderúrgicas, Metalúrgicas e Indústrias de Papel e Celulose garantindo máxima eficiência na Lubrificação de máquinas e equipamentos.

SEGMENTOS

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