

12201EM-M110V KIT MÓVEL ELETRÔNICO 110V MONOFÁSICO PARA ÓLEO COM MEDIDOR DIGITAL

Código Bozza	01.421.0052
Referência	12201EM-M110V
Aplicação	Óleos lubrificantes até SAE-90.
Objetivo	Indicada para lubrificação com óleo lubrificante em máquinas e equipamentos fixos que não podem ser removidos do seu local de trabalho. Ideal para empresas que utilizam tambores de óleo de até 209 L.

ESPECIFICAÇÕES

Peso líquido	70 kg
Peso bruto	71 kg
Comprimento	1000 mm
Largura	620 mm
Altura	940 mm
Material	Aço, alumínio, borracha, etc.
Pintura	Eletrostática
Reservatório	Não Incluso
Vazão livre	20 L/min.
Tensão	110V Monofásico
Entrada do Produto	1/2" Rosca BSP
Saída do produto	1/2" Rosca BSP
Motor	1CV (Monofásico)
Pressão de trabalho	116 PSI (8 BAR)
Amperes do motor	14,0A
Rotação por minuto	1750 rpm
Proteção do motor	IP55
Capacidade	Para tambores de óleo de 209 L
Embalagem:	Sob consulta

COMPOSTA POR

- Motor elétrico 1CV;
- Bomba engrenagem 1/2";
- Acoplamento completo;
- Chave partida à prova de explosão;
- Mangueira para sucção de óleo com 2 M;
- Válvula Bypass;
- Medidor digital para óleo (mod.: B-900);
- Mangueira espiral de 1/2" com 10 M;
- Carrinho com 3 rodas;
- Cabo ligação com 10 M;

OPCIONAIS

- Válvula controle de óleo (mod.: 5031-New);
- Medidor digital com preset (mod.: BP-3000C);
- Mangueira de 15 m para óleo (mod.: 5690-15);
- Mangueira de 20 m para óleo (mod.: 5690-20);



OBS.: Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Lubrificantes utilizados: Óleo SAE-10. Temperatura ambiente. Outra consistência de óleo, sob consulta.

DIFERENCIAIS

- Revestimento externo do carrinho: pintura eletrostática;
- Alta resistência contra corrosão e deslocamento dos componentes;
- Rodas pneumáticas, proporciona praticidade e facilidade no transporte em vários tipos de pisos;
- Fácil locomoção, eficiência e agilidade na operação;
- Mangueira espiral de 10 m, proporcionando maior autonomia ao operador;
- Estrutura reforçada, suporta tambores de óleo de até 209 L;
- Conjunto completo de fácil instalação;
- Medidor aferido e lacrado pela BOZZA;
- Medidor Digital com contagem parcial e totalizador.

VANTAGENS

- Eficiência e agilidade na lubrificação com óleo;
- Diminuição de custos com manutenção das máquinas e equipamentos;
- Motor elétrico, não necessita o uso de ar comprimido.

CUIDADOS BÁSICOS

- Utilizar óleo de boa qualidade isento de impurezas como poeira, limalha, estopas, etc.;
- Ao reabastecer o reservatório de óleo, utilizar um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação;
- Nunca dobrar ou amassar as mangueiras de óleo;
- Sempre utilizar peças de reposição originais.

UTILIZAÇÃO

• Equipamento móvel para lubrificação e transporte de tambores de 209 L de óleo, acionado por bomba de engrenagem e motor elétrico dotado de válvula medidora digital que permite controlar o consumo do lubrificante. Ideal para empresas de ônibus, transportadoras, concessionárias e indústrias em geral para lubrificação de motores, reservatórios hidráulicos, caixas de câmbio e etc.

SEGMENTOS

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