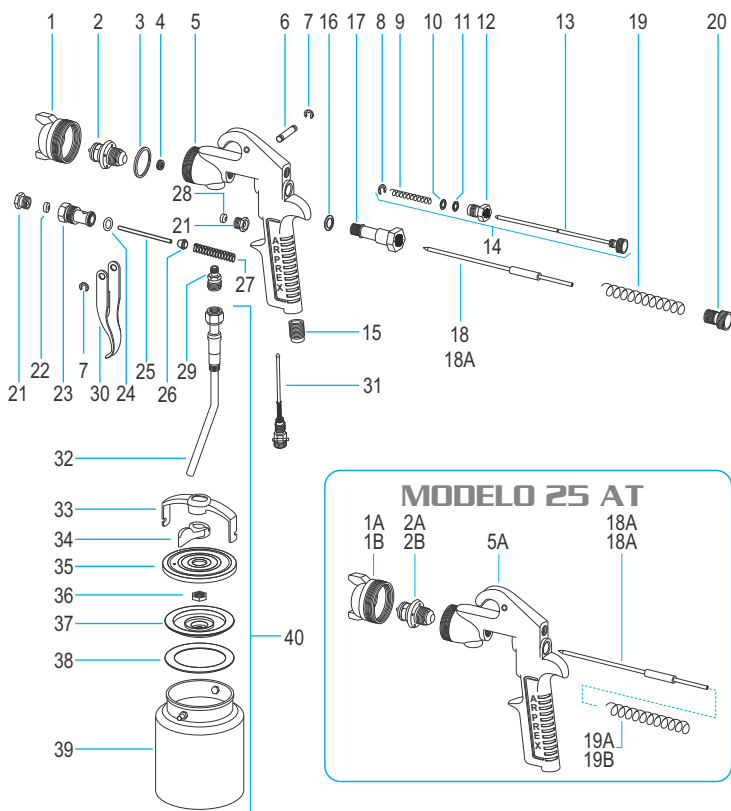


MODELO 25 A (10159000)

| REF. | CÓDIGO | DESCRIÇÃO | QTDE |
|------|----------|--------------------------------------|------|
| 1 | 10116031 | CAPA DE AR 25A | 01 |
| 2 | 10116020 | BICO 25A (1,8mm) | 01 |
| 3 | 10116011 | ANEL DO BICO 25A | 01 |
| 4 | 10101020 | BUCHA DIANTEIRA | 01 |
| 5 | 10159034 | CORPO MOD. 25A | 01 |
| 6 | 10103054 | EIXO DO GATILHO P USAR TRAVA | 01 |
| 7 | 10103201 | TRAVA DO EIXO DO GATILHO | 02 |
| 8 | 10159201 | TRAVA DO REGULADOR DE LEQUE 25A | 01 |
| 9 | 10160131 | MOLA DO REGULADOR LEQUE MIL. 5 | 01 |
| 10 | 10160013 | ARRUELA DO REGULADOR LEQUE MIL. 5 | 01 |
| 11 | 10116014 | ANEL O'RING REGULADOR LEQUE AR MOD.2 | 01 |
| 12 | 10160034 | CULATRA DO REGULADOR DE LEQUE MIL. 5 | 01 |
| 13 | 10159181 | REGULADOR DE LEQUE 25A | 01 |
| 14 | 10116182 | REGULADOR DE LEQUE COMPLETO 25 - ANT | 01 |
| 15 | 10113050 | ENTRADA DE AR 25A | 01 |
| 16 | 10116012 | ASSENTO DO TUCHO 25 | 01 |
| 17 | 10159200 | TUCHO DA AGULHA | 01 |
| 18 | 10116010 | AGULHA COMPLETA (1,8mm) 25A | 01 |
| 19 | 10116130 | MOLA DA AGULHA | 01 |
| 20 | 10116021 | BOTAO REGULAGEM AGULHA | 01 |
| 21 | 10103167 | PORTA GAXETA DA AGULHA VÁLVULA | 02 |
| 22 | 10103073 | GAXETA DA VÁLVULA MOD. 1 | 01 |
| 23 | 10116220 | VÁLVULA 25 | 01 |
| 24 | 10103013 | ASSENTO DA VÁLVULA | 01 |
| 25 | 10103163 | PINO DA VÁLVULA | 01 |
| 26 | 10103034 | CONE DA VÁLVULA 01 | 01 |
| 27 | 10103131 | MOLA DA VÁLVULA | 01 |
| 28 | 10103078 | GAXETA DA AG. MOD 1 JG 3PÇS 10103077 | 03 |
| 29 | 10103210 | UNIÃO DO PESCADOR | 01 |
| 30 | 10103071 | GATILHO | 01 |
| 31 | 10159180 | REGULADOR FLUXO DE AR | 01 |
| 32 | 10101160 | PESCADOR COMPLETO 25 | 01 |
| 33 | 10101070 | GARRA DA CANECA 51 | 01 |
| 34 | 10101012 | ALAVANCA DA TAMPA | 01 |
| 35 | 10101202 | TAMPA DA CANECA 51 | 01 |
| 36 | 10103165 | PORCA DA TAMPA01 | 01 |
| 37 | 10101040 | DEFLETOR DA TAMPA 51 | 01 |
| 38 | 10101071 | GUARNIÇÃO DA TAMPA 51 | 01 |
| 39 | 10101033 | CANECA COM BUCHA E PINO MOD. 25 | 01 |
| 40 | 10101036 | CANECA COMPLETA 51 | 01 |

MODELO 25 AT 1.0 (10162000) MODELO 25 AT 1.8 (10027000)

| | | | |
|-----|----------|--------------------------------|----|
| 1A | 10119032 | CAPA DE AR 25T (TANQUE) | 01 |
| 2A | 10119020 | BICO INTERNO (1,0mm) TANQUE | 01 |
| 5A | 10162030 | CORPO MOD. 25AT | 01 |
| 18A | 10119010 | AGULHA COMPLETA (1,0mm) TANQUE | 01 |
| 19A | 10121130 | MOLA DA AGULHA (TANQUE) | 01 |



GARANTIA E MANUTENÇÃO

ÍNDICE:

- 1-Dados Técnicos
- 2-Segurança
- 3-Teste
- 4-Preparação
- 5-Limpeza
- 6-Manutenção
- 7-Termos de Garantia

1-Dados Técnicos

| | Mod. 25A | Mod. 25 AT |
|--------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Tipo | Sucção | Tanque Pressão |
| Pressão Trabalho | 40 - 60 lbs/pol ² | 40 - 60 lbs/pol ² |
| Bicos | 1,8 mm | 1,0 mm / 1,8 mm |
| Consumo de Ar | 5,2PCM a 50 PSI | 4,9PCM a 50 PSI |
| Compr. Indicado | 10 PCM ou Acima | 10 PCM ou Acima |
| Capacidade Caneca | 1 Litro | - |
| Tampa e Caneca | Alumínio | - |
| Peso | ≅ 1,100kg | ≅ 0,650kg |
| Uso Geral | Pintura de Acabamento | Acabamentos / Primers / Fundos |

2 - Segurança

O uso de EPI'S são indispensáveis no local de trabalho.

3 - Teste

Escolha uma superfície provisória para efetuar o teste

4 - Preparação

- a) Certifique-se que seu compressor de ar e seu equipamento são compatíveis.
Ex: Capacidade de produção de ar do compressor (PCM), deverá ser maior que o consumo do equipamento.
- b) Diluir o material conforme as especificações do produto a ser aplicado pelo fabricante do mesmo.
- c) Ajuste a pressão de trabalho do equipamento no filtro de ar.
- d) Feche totalmente os botões (13 e 20), e abra-os gradativamente até atingir o aspecto desejado.

EQUIPAMENTOS PARA PINTURA MAJAM LTDA.

Estrada Taboão do Paratei, 99 - B. Taboão - Mogi das Cruzes - SP - Cep. 08772-010
Cx. Postal 201 - CEP 07400-970 - Arujá - SP | Fone:(11) 3526-8100 - www.arprex.com.br

ARPREX

INSTRUÇÕES DE USO

MODELO 25 A 25 AT



5 - Limpeza

Efetue a limpeza do equipamento **imediatamente** após o término de uso; (resíduos acumulados secos, não caracterizam garantia do produto, por falta de limpeza).

- Nunca desmonte o equipamento para a limpeza;
 - Retire todo excesso de produto aplicado;
 - Coloque no interior da caneca (39) o mesmo solvente utilizado para a diluição (*Thinner / Aguaraz*);
 - Após a limpeza da caneca, recoloque o solvente e esguiche até sair somente o solvente pelo bico;
 - Retire o espalhador (1/1A/1B) e limpe-o juntamente com o bico (2/2A/2B) com o solvente e com um pincel de cerdas macias;
 - A limpeza externa deve ser feita com um pano embebido em solvente (Nunca submergir o equipamento totalmente no solvente, podendo acarretar danos as vedações internas do equipamento);
 - Após a limpeza acima descrita, fazer as lubrificações das gaxetas (28/22) com lubrificante spray, óleo fino ou vaselina líquida.
- OBS: antes de reutilizar o equipamento coloque um pouco de solvente na caneca e esguiche, para a retirada de qualquer resíduo da lubrificação)**

6 - Manutenção

Para maior durabilidade e funcionabilidade de seu equipamento, proceda o que segue:
A manutenção (troca de peças / ajustes), deverá ser efetuada somente por nossa rede de assistência técnica autorizada, por profissionais qualificados e ferramentas adequadas.
Para localizar a Assistência Técnica mais próxima da sua região, acesse: www.arprex.com.br.

A não observância, acarretará na perda de garantia, conforme TERMO DE GARANTIA abaixo.

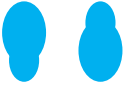


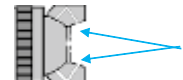
7 - Termo de Garantia

A garantia somente será atendida se o certificado contido neste material estiver devidamente preenchido e as condições gerais atendidas:


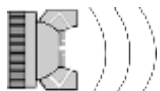


Condições Gerais

Os equipamentos ARPRESX são fabricados com matérias-primas certificadas e com um rigoroso teste de aprovação.
O Certificado de Garantia deverá ser preenchido no ato de aquisição.
A garantia está coberta contra qualquer defeito de fabricação e não na inobservância dos requisitos de limpeza e manutenção do equipamento;
Em caso de problemas dentro do prazo de garantia, junte seu equipamento e seu certificado de garantia devidamente preenchido e leve-os a um assistente técnico autorizado ARPRESX.

A ARPRESX RESERVA-SE O DIREITO DE MODIFICAR QUAISQUER CARACTERÍSTICAS DE SEUS PRODUTOS/MANUAIS SEM PRÉVIO AVISO.

| FORMAÇÃO / CONFIGURAÇÃO DEFEITUOSA DO LEQUE | | |
|---|--|---|
| Defeito | Causas | Solução |
|  Excesso de material acima / abaixo | <ol style="list-style-type: none"> Bico (2/2A/2B) danificado. Bico (2/2A/2B) obstruído por acúmulo de material. | <ol style="list-style-type: none"> Substituir itens danificados. Limpar c/ solvente. |
|  Formação/Configuração acinturada. | <ol style="list-style-type: none"> Falta de material. Viscosidade baixa. Pressão excessiva no equipamento. | <ol style="list-style-type: none"> Abrir mais o botão de regulagem da agulha (20). Verificar Diluição. Reduzir a pressão de entrada no filtro de ar. |
|  Formação/Configuração meia-lua. | <ol style="list-style-type: none"> Obstrução de um dos furos do espalhador (01)  | Limpar com solvente o espalhador (01) ou substituí-lo. |

FORMAÇÃO / CONFIGURAÇÃO DEFEITUOSA DO LEQUE

| Defeito | Causas | Solução |
|--|---|---|
|  Formação/Configuração Ovalado | <ol style="list-style-type: none"> Excesso de material. Viscosidade do material alta. Bico (2/2A/2B) danificado. | <ol style="list-style-type: none"> Fechar mais o botão de regulagem da agulha (20). Diluir mais o material. Substituir. |
|  Intermitência da pulverização | <ol style="list-style-type: none"> Pescador (32) rachado ou solto. Bico (2/2A/2B) solto. Falta de material na caneca (39). Infiltração de ar pela gaxeta da agulha (28) | <ol style="list-style-type: none"> Substituir. Apertar. Reabastecer a caneca (39). Apertar o porta gaxeta (21) ou substituir. |
|  Gotejamento de produto pelo bico (2/2A/2B) | <ol style="list-style-type: none"> Bico (2/2A/2B) solto ou danificado. Agulha (18/18A) gasta ou danificada. | <ol style="list-style-type: none"> Apertar ou substituir. Substituir. |
|  Vazamento de ar pelo bico (2/2A/2B) | <ol style="list-style-type: none"> Bico (2/2A/2B) solto ou danificado. Agulha (18/18A) desgastada danificada. | <ol style="list-style-type: none"> Apertar ou substituir. Substituir. |



CERTIFICADO DE GARANTIA

Os produtos **ARPRESX** têm garantia somente contra defeitos de fabricação e com este certificado devidamente preenchido, pelo período de 120 dias após a venda e mais 90 dias se preencher o cadastro no link: www.arprex.com.br/cadastro

Data de Venda

Nº da Nota Fiscal

____/____/____

Fica desde já esclarecido que a empresa se exime de qualquer ônus, quando o reparo a ser feito se der em função de acidentes, mau uso ou inobservância das instruções deste manual e por pessoas não autorizadas para este fim.

Obs: Canecas não entram na garantia.

A lista de Assistência Técnica Autorizada encontra-se disponível em nosso site: www.arprex.com.br

Duvidas ligue: (11) 3526-8100