



WWW.FORTG.COM.BR

MANUAL DO USUÁRIO

PISTOLA DE PINTURA POR GRAVIDADE



FG8680



IMPORTADOR: GURGELMIX MÁQUINAS E FERRAMENTAS S/A • CNPJ: 29.902.348/0003-87
FABRICADO NA CHINA SOB O PADRÃO FORTGPRO DE QUALIDADE

APRESENTAÇÃO

A pistola de pintura FORTG PRO FG8680 proporciona avançada tecnologia de pintura manual. Através do sistema de pressão regulável entre baixa e alta, o modelo apresenta uma economia de tinta durante a aplicação.

É operada pelo sistema de alimentação por gravidade, ou seja, tinta ou produto de aplicação flui do recipiente - caneca de 600ml - localizado na parte superior até o bico principal. O ajuste do seu leque de pintura tem precisão e pode ser cambiado para tamanhos de reparos diferentes.

CARACTERÍSTICAS

- Alto rendimento de tinta;
- Alta velocidade de trabalho;
- Corpo e bico temperado em aço inoxidável;
- Corpo forjado com pegada desenvolvida para um ótimo encaixe da mão;
- Ajuste do leque de pintura com precisão;
- Vida útil prolongada devido a ótima vedação dos encaixes de peças móveis;
- Gatilho leve e preciso para trabalhos que demandam mais acuidade;
- Gancho de suporte no corpo da pistola.

ATRIBUIÇÕES

- Pistola pintura por gravidade de aplicação hobby;
- Pinturas domésticas e de atelier, artesanatos, manutenção, fachadas, grades, muros, painéis com tintas base ou de acabamentos;
- Pode ser utilizada para pulverização de líquidos de proteção, higiene e limpeza;
- Possui ajuste do gatilho e na entrada de ar;
- Copo de nylon ultra resistente de 600ml.+

IMPORTANTE

O ponto de encaixe entre o recipiente de fluido (caneco ou caneca) com a pistola de pintura deve ser feito com cuidado e atenção. Nunca faça o aperto pela parte plástica. Para realizar o aperto, utilize uma chave do tamanho e encaixa adequado, assim será prevenido vazamentos entre o recipiente e a pistola, e aumentando a vida útil.

Remova materiais inflamáveis da área de trabalho.

Mantenha o local de uso com boa ventilação.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tipo de alimentação: Gravidade

Diâmetro do bico: 1,4mm

Abrangência: 1,0 a 2,5 mm

Entrada de ar: 1/4"

Capacidade da caneca: 600ml

Capacidade de pintura: 600cc

Pressão de trabalho: 43 - 58 PSI

ACOMPANHA

01 Pistola de Pintura por Gravidade

FORTG PRO FG8680

01 Jogo extra de reparos/bicos, sendo:

02 Agulhas (1 na pistola)

02 Bicos (1.4 na pistola) e 1.4mm

02 Tampas de ar (1 na pistola)

CUIDADOS ANTES DE USAR

Após fabricação a pistola é tratada com um agente anticorrosivo, aumentando assim a vida útil da pistola.

Antes de reutilizar a caneca, certifique-se de que foi limpa, lavada adequadamente.

Ao realizar manutenção ou limpeza, deve-se desconectar a pistola da linha de ar.

INÍCIO

Certifique-se que todas as conexões estejam devidamente encaixadas e apertadas antes de utilizar o equipamento.

Conexão de ar: antes de conectar a mangueira de pressão, verifique se não há obstrução na passagem do ar.

AJUSTE DO LEQUE DE PINTURA

O leque de pintura é ajudado ao girar o botão localizado na lateral do produto. Ajuste a abertura do bico conforme desejado.

AJUSTE DA VAZÃO DE AR

A vazão da entrada de ar é semelhante, deve-se girar o botão localizado na parte traseira conforme desejado.

SUBSTITUIÇÃO DO BICO

Quando realizar a substituição do bico, tenha certeza que todas as peças do conjunto do bico foram substituídas também. Não se deve trocar apenas uma peça ou outra, mas o conjunto todo.

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

Para maior vida útil da Pistola de Pintura e caneca limpe sempre a ambos após o uso. Siga os procedimentos sugeridos abaixo para efetuar uma limpeza correta:

Desconecte o produto da alimentação da linha de ar;

Esvazie completamente o recipiente de tinta ou fluido de uso. Em seguida carregue-o com solvente próprio para limpeza;

Pressione o gatilho repetidamente até que o produto de limpeza saia completamente da pistola;

Retire o bico frontal da pistola girando a rosca de aperto;

Lave-o com solvente e se utilizando de material macio, afim de não danificar a peça;

Certifique-se de enxugar completamente o bico antes de recolocá-lo;

Mantenha o gatilho da pistola pressionado ao remover ou recolocar o bico para liberar a pressão da mola, evitando assim danificar a agulha principal;

Para limpar os orifícios do bico deve-se utilizar cerdas macias. Nunca use fios de metal para limpeza dos orifícios sob o risco de ocasionar ranhuras e prejudicar a vazão de tinta;

Ao recolocar o bico evite apertá-lo demais para não danificá-lo. Faça o aperto de maneira que o bico não fique muito apertado e nem frouxo;

Utilize um pano ligeiramente úmido com solvente para limpeza do corpo da pistola. Evite utilizar estopa.