

KIT CHAVE DE IMPACTO PNEUMÁTICA PN700

Intech
MACHINE



Parabéns,

Você acaba de adquirir mais um produto com qualidade Intech Machine, empresa preocupada em oferecer sempre qualidade e segurança aos seus usuários. Leia atentamente todas as instruções contidas neste manual para obter o máximo de desempenho e durabilidade do produto.

ATENÇÃO: Não use o aparelho sem ler o Manual de Instruções.

TERMO DE GARANTIA

A Intech Machine oferece ao aparelho constante na Nota Fiscal de venda ao CONSUMIDOR FINAL, fornecida pelo revendedor o prazo total de 6 (seis) meses, já incluído o prazo de garantia Legal 3 (três) meses e contratual 3 (três) meses.

GARANTIA LEGAL: a Intech Machine garante o aparelho contra qualquer defeito de fabricação ou material que ocorrer no prazo legal de 90 (noventa) dias, mediante a lei n.º 8.078/90- Código de Defesa do Consumidor, que será contado da data de entrega do aparelho constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

GARANTIA CONTRATUAL será regida pelas seguintes condições:

01. O consumidor final deve obedecer rigorosamente às instruções contidas no manual fornecido pela Intech Machine, com relação ao armazenamento, colocação em uso, instalação, utilização adequada, manutenção preventiva, condições ambientais e características elétricas do produto adquirido, conforme descrito no manual de instruções;
02. Todo e qualquer reparo deve ser executado pelo Posto Autorizado Intech Machine.
03. A garantia abrange a troca gratuita das peças que apresentarem defeito, além da mão-de-obra para execução do reparo e não causam nem uma prorrogação e sequer reinício de tempo de garantia. As partes e peças substituídas passam a ser de propriedade da Intech Machine. Este serviço será executado dentro do prazo acima, mediante apresentação da 1ª via da nota fiscal.
04. A garantia não cobre os custos de remoção e transporte do aparelho para conserto;

FICAM EXCLUÍDOS DA GARANTIA:

01. Defeitos provocados por uso em desacordo com as instruções contidas no Manual do Proprietário; acidentes (queda, fogo etc.); utilização de peças não originais e consertos e/ou manutenção realizados por oficinas e/ou técnicos não autorizados;
02. Arranhões, fissuras, trincas, ou qualquer outro tipo de dano causado a superfície em razão de violação ou movimentação (transporte e/ou estocagem pelo revendedor); Falta de revisões preventivas, lubrificação e limpeza; Avarias decorrentes do uso de produtos corrosivos e fenômenos da natureza;
03. Peças de reposição e peças que sofrem desgaste natural com o uso, como lubrificantes, lubrífil, chaves maleta, refis, engates, soquetes, vedações e itens;
04. Quebra ou danos provocados por uso inadequado, ou proveniente da utilização do produto para fins comerciais, de aluguel, ou de uso intensivo.

O equipamento foi desenvolvido para uso restrito naquele descrito no manual de instrução e não para atender propósitos específicos do consumidor.

As garantias acima especificadas são limitadas às peças e produtos, não incluindo qualquer espécie de dano decorrente do uso dos equipamentos, e isenta-se de qualquer responsabilidade por eventuais danos materiais e/ou pessoais.

OBS: A Intech Machine reserva-se no direito de alterar os produtos e a relação de assistentes técnicos sem aviso prévio, devido as constantes inovações e desenvolvimentos tecnológicos.

Observação: Caso não haja Serviço Autorizado em sua localidade, favor entrar em contato com a Central de Atendimento Intech Machine pelo telefone (11) 4634-8855 ou acesse o nosso site: www.intechmachine.com.br

Nome do Comprador: _____

Nº da Nota Fiscal: _____ Data _____/_____/_____

Assinatura e Carimbo do Revendedor: _____

SUMÁRIO

| | |
|--------------------------------|-------|
| 1. Especificações técnicas | Pg 06 |
| 2. Avisos de segurança | Pg 07 |
| 3. Antes de utilizar o produto | Pg 08 |
| 4. Armazenamento | Pg 08 |
| 5. Lubrificação e manutenção | Pg 08 |
| 6. Utilização | Pg 09 |
| 7. Limpeza | Pg 11 |
| 8. Reciclagem e eliminação | Pg 11 |
| 9. Resolução de problemas | Pg 11 |



1. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Maleta inclui:

- 1 Chave Allen
- 10 Soquetes
- 1 Pote refil de óleo
- 1 Conector de engate rápido
- 1 Mini lubrificador
- 1 Chave de boca

| CHAVE DE IMPACTO PNEUMÁTICA PN800 | |
|--|-------------|
| Rotação máxima | 7.000rpm |
| Pressão de Ar Comprimido | 90psi |
| Consumo Médio de Ar | 5 pcm |
| Torque Máximo | 32 kgfm |
| Entrada de Ar | 1/4" |
| Sistema de Exaustão | Frontal |
| Tipo | Rocking Dog |

2. AVISOS DE SEGURANÇA

1. Este produto não foi planejado para o uso por pessoas (incluindo crianças) que não tenham recebido treinamento adequado ou com capacidade física, sensorial ou mental reduzida;
2. Mantenha a área de trabalho limpa, organizada, iluminada e certifique-se que a peça a ser trabalhada ficará fixa;
3. Não use a ferramenta em ambientes explosivos, como na presença de líquidos inflamáveis, gases ou poeira;
4. Sempre use equipamentos de proteção ao utilizar a ferramenta;
5. Não opere a ferramenta usando roupas largas, joias ou cabelos longos soltos, pois esses itens podem se prender pelas partes em movimento;
6. Nunca direcione a ferramenta ligada para si ou para outras pessoas e animais;
7. Garanta que observadores (crianças e animais) não brinquem com a ferramenta, mesmo que desligada;
8. Não opere a ferramenta sob efeito de álcool, drogas, medicamentos ou cansaço excessivo;
9. Não force a ferramenta além do limite. Isso pode fazer com que o operador perca o controle em situações inesperadas, ocasionando acidentes;
10. Proteja a mangueira do calor, óleo e superfícies/objetos afiados;
11. Ao trocar peças ou realizar manutenções, garanta que as peças utilizadas são originais, lembre-se de desconectar a ferramenta do fornecimento de ar e procure a ajuda de um profissional;
12. Não viole a ferramenta. Sempre que precisar de reparos entre em contato com a assistência técnica da Intech Machine ou profissionais especializados. O mau uso e a violação do produto acarretam a perda de garantia.



ADVERTÊNCIA! QUANDO A FERRAMENTA NÃO ESTIVER EM USO FECHÉ A PASSAGEM DE AR E CERTIFIQUE-SE DE Esvaziar o ar da mangueira, o ar comprimido pode causar ferimentos graves.



ADVERTÊNCIA! NUNCA APONTE O JATO DE AR PARA VOCÊ OU PARA OUTROS.



ADVERTÊNCIA! NUNCA CARREGUE A FERRAMENTA PELA MANGUEIRA.

3. ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO

Antes de cada utilização é importante a verificação de cada item abaixo:

1. Certifique-se de a ferramenta estar lubrificada todas as vezes que for utilizar a máquina, a falta de lubrificação é prejudicial a ferramenta;
2. Certifique-se que o tanque do compressor de ar e a linha de ar comprimido estão secos, recomendamos limpar o filtro semanalmente;
3. Nunca conecte a ferramenta ao fornecimento de ar com a passagem de ar aberta;
4. O ar que a ferramenta receber deverá ser seco, limpo e lubrificado, a lubrificação com óleo é fundamental para o bom funcionamento da mesma;
5. Sempre que precisar conectar alguma peça na ferramenta certifique-se de a mesma estar bem fixada.

4. ARMAZENAMENTO

Mantenha a ferramenta lubrificada, em um local seco e fora do alcance de crianças.



ADVERTÊNCIA! SE A FERRAMENTA FICAR ARMAZENADA MAIS DE 2 DIAS SEM USO, PRECISARÁ RECEBER LUBRIFICAÇÃO EXTRA.

5. LUBRIFICAÇÃO E MANUTENÇÃO

O ar comprimido que circula na ferramenta é úmido e pode enferrujar a ferramenta internamente, é indispensável a lubrificação para a proteção da mesma. Siga as instruções abaixo para manter a ferramenta sempre lubrificada:

1. Certifique-se de a ferramenta não estar com nenhum anexo: soquetes, acessórios, engates entre outros.
2. Certifique-se de a ferramenta não estar conectada a fonte de ar.
3. Coloque a entrada de ar voltada para cima.
4. Pressione o gatilho (para ajudar a circular o óleo) e coloque de óleo na entrada de ar.
5. O excesso de óleo irá escorrer, certifique -se de seguir essas instruções em local apropriado.

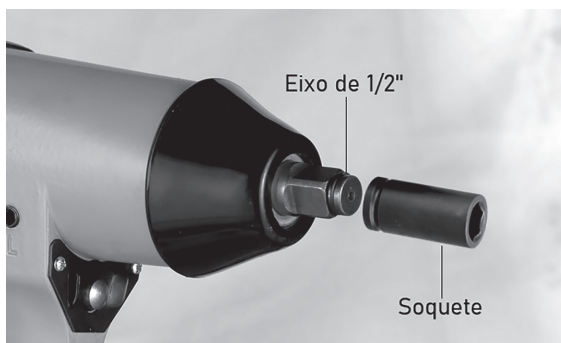


ADVERTÊNCIA! SEMPRE UTILIZE ÓLEOS PARA FERRAMENTAS PNEUMÁTICAS.

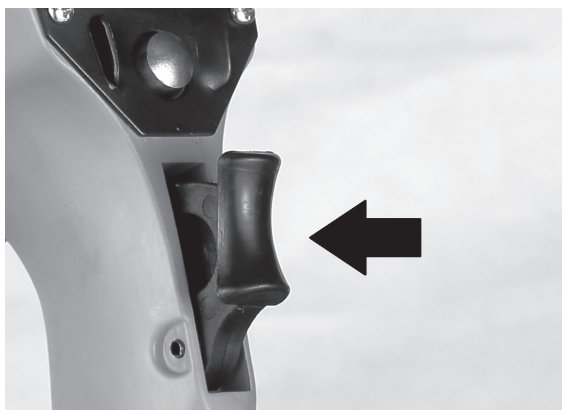
6. UTILIZAÇÃO

Para fazer a instalação da ferramenta, certifique-se de a mesma estar completamente desligada.

1. Monte o filtro de óleo na entrada de ar da ferramenta e conecte o conector de engate rápido no filtro de óleo.
2. Pressione o gatilho para verificar se a ferramenta está funcionando normalmente e regule a pressão do compressor para o desejado.
3. Coloque o soquete desejado apenas encaixando-o e pressionando.



4. Lubrifique a ferramenta sempre que for desapertar materiais.
5. Aperte o Gatilho para iniciar a ferramenta e solte para parar.



6. Aperte o botão localizado na parte frontal da empunhadura para trocar o sentido de torção. F= Sentido Horário
R= Sentido Anti-Horário.



7. Para mudar o torque, pressione para baixo o botão e gire o nível do torque desejado até a seta indicativa.



ADVERTÊNCIA! SEMPRE VERIFIQUE SE OS ACESSÓRIOS NÃO ESTÃO DANIFICADOS.



ADVERTÊNCIA! NÃO INSISTA NO APERTO DURANTE OS TRABALHOS, O APERTO NÃO NECESSÁRIO DANIFICARÁ A FERRAMENTA.



ADVERTÊNCIA! NUNCA FORCE A FERRAMENTAS EM APERTOS E DESAPERTOS.



ADVERTÊNCIA! MANTENHA OS MARTELOS ENGRAXADOS.

7. LIMPEZA

Após a utilização do produto, recomendamos que seja feita uma limpeza cuidadosa, utilizando um pincel e pano seco.



ADVERTÊNCIA! NÃO JOGUE ÁGUA NA FERRAMENTA, NÃO UTILIZAR PRODUTOS QUÍMICOS E SOLVENTES.

8. RECICLAGEM E ELIMINAÇÃO

Não descarte a ferramenta ou peças e acessórios em lixeiras domésticas, procure a coleta seletiva do seu bairro e informe-se sobre o descarte dessa ferramenta.

9. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

| Problema: equipamento com acionamento contínuo | |
|---|--|
| Justificativas | Solução |
| Anel O'Ring danificado/fora do lugar | Limpe e lubrifique, se necessário procure uma assistência técnica para substituição. |

| Problema: rotação lenta | |
|--------------------------------|---|
| Justificativas | Solução |
| Sujeira | Limpe toda a ferramenta dando atenção as paletas, rotor e fluxo de ar e lubrifique. |
| Regulador de pressão | Regular o fluxo de ar de acordo com a necessidade. |

| Problema: soquete não fixa | |
|-----------------------------------|---|
| Justificativas | Solução |
| Trava do encaixe gasto ou ausente | Procure uma assistência técnica autorizada. |



Rua Norberto Aristides Moreira, 170 | Vila Varela
08558-440 | Poá | SP
Tel.: 11 4735-3191 | 4634-8855
e-mail: assistenciatecnica@intechmachine.com.br

www.intechmachine.com.br