

KIT MINI RETÍFICA PNEUMÁTICA PN500



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, mini filtros, pontas, engates, chaves, adaptadores e itens similares;

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 05
2. Avisos de segurança	Pg 06
3. Antes de utilizar o produto	Pg 07
4. Armazenamento	Pg 08
5. Lubrificação e manutenção	Pg 08
6. Utilização	Pg 08
7. Limpeza	Pg 09
8. Reciclagem e eliminação	Pg 09



1. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Maleta inclui:

- 5 Pontas de 3mm
- 1 Conector de Engate Rápido 1/4"
- 6 Ponta de 6mm
- 2 Chaves
- 1 Collet (1/8" e 1/4")

KIT MINI RETÍFICA PNEUMÁTICA PN500	
Rotação máxima	22.000 trpm
Pressão de Ar Comprimido	90psi
Eixo	1/4"
Consumo Médio de Ar	4 pcm
Entrada de Ar	1/4"
Sistema de Exaustão	Traseiro
Peso	600g
Comprimento da Ferramenta	17,3 cm

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 Chave de Impacto.
- 5) Sempre que precisar conectar alguma peça na ferramenta certifique-se de deixá-la 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 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 engate rápido na entrada de ar e conecte a mangueira.
- 2) Pressione o gatilho para verificar se a ferramenta está funcionando normalmente e regule a pressão para o desejado.
- 3) Para utilizar uma ponta conecte a ponta montada na ferramenta, aperte com as duas chaves (uma para segurar a outra para girar) e verifique se está firme.
- 4) Durante o trabalho, manuseie a ferramenta suavemente.
- 5) Para usar as pontas com estrutura mais fina ou grossa, use o adaptador.



ADVERTÊNCIA! SEMPRE VERIFIQUE SE OS ACESSÓRIOS NÃO ESTÃO DANIFICADOS.

7. LIMPEZA

Após a utilização do produto, recomendamos que seja feita uma limpeza cuidadosa, utilize 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.



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