



WORKER®

PARAFUSADEIRA A BATERIA



MODELO: 976210
PBW 017 - 17 PEÇAS



ANTES DE UTILIZAR A FERRAMENTA, LEIA AS NORMAS DE SEGURANÇA E SIGA TODAS AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NESTE INFORMATIVO TÉCNICO.

Manual de
Instruções

10/2019

Imagem meramente ilustrativa.

A Parafusadeira a Bateria WORKER é testada, inspecionada e embalada na planta de produção. Ao receber o produto, certifique-se de que não ocorreram danos e, caso constatare avaria ou defeito, entre em contato com a assistência técnica ou revendedor para orientação.

Siga rigorosamente as instruções de instalação e operação.

IMPORTANTE!

Antes da primeira utilização, leia e siga todas as instruções, conheça as aplicações, limitações e riscos potenciais desta ferramenta antes de utilizá-la e informe-se sobre as normas de segurança. Guarde este manual para referência futura.

A Parafusadeira a Bateria WORKER não se destina à utilização por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, crianças ou ainda por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que estas tenham recebido instruções referentes à sua utilização ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

Recomenda-se que as crianças sejam observadas para assegurar que não brinquem com a ferramenta.

ORIENTAÇÕES GERAIS

LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR A PARAFUSADEIRA A BATERIA WORKER!

Indicada para uso doméstico. Ideal para soltar e fixar parafusos em geral.

Utilize esta ferramenta somente para os fins a que se destina. Qualquer outro tipo de utilização é considerado inadequado e danos ou ferimentos de qualquer natureza são de responsabilidade exclusiva do operador.

SEGURANÇA

PROTEÇÃO PESSOAL

- » Utilize sempre EPI (Equipamento de Proteção Individual) como luvas de proteção, máscaras contra poeira, sapatos antiderrapantes, capacete, protetor auricular (para evitar exposição à ruídos) e demais roupas adequadas para proteção;
- » Ruídos excessivos podem causar danos à audição, utilize protetores auriculares para sua proteção e não permita que outras pessoas sem o EPI permaneçam no ambiente;
- » Enquanto estiver utilizando a ferramenta vista-se de maneira adequada, não use roupas soltas nem acessórios como: correntes, anéis e relógios, pois podem prender nas partes móveis da ferramenta causando acidentes. Recomenda-se ainda prender os cabelos caso sejam longos;
- » Caso a ferramenta apresente qualquer irregularidade, suspenda imediatamente o uso e entre em contato com assistência técnica autorizada.

PERIGO DE INCÊNDIO E CHOQUE ELÉTRICO

- » Nunca utilize a ferramenta em local que contenha líquidos, gases ou poeiras inflamáveis ou explosivos;
- » Durante operação, não encoste em superfícies aterradas (fornos, refrigeradores, radiadores tubulações, etc.) para evitar choque elétrico;
- » A ferramenta não pode ser exposta a chuva ou condições úmidas. Evite que líquidos entrem em contato com seus dispositivos elétricos;
- » Nunca faça alterações nas partes elétricas desta ferramenta;
- » Recarregue a bateria somente com o carregador original do produto ou indicado pela assistência técnica autorizada;
- » O carregador deve ser apenas utilizado com a bateria fornecida no kit desta ferramenta;
- » Evite contato com líquidos que possam ser expelidos da bateria, devido ao seu uso abusivo. Caso ocorra o contato com os olhos, solicite ajuda médica;
- » Mantenha objetos metálicos longe da bateria para não ocorrer curto-circuito nos seus terminais.

SEGURANÇA NO MANUSEIO/ OPERAÇÃO

- » Assegure que o interruptor está na posição desligada antes de pegar ou carregar a ferramenta para evitar a partida não intencional;
- » Certifique-se de que chaves ou acessórios foram removidos da ferramenta e seus elementos de fixação (parafusos, porcas e etc.) estão bem fixados, antes de ligá-la;
- » Não exceda o limite da ferramenta, não faça pressão excessiva, isto pode causar danos e diminuir sua vida útil;
- » Mantenha o apoio e o equilíbrio adequados durante o uso, isto permite melhor controle da ferramenta em situações inesperadas;
- » Segure firmemente a ferramenta em sua superfície isolada e mantenha à uma distância de 20 cm do corpo, quando operá-la;
- » Não toque nas partes giratórias ou na peça a ser trabalhada durante ou logo após a operação;
- » Sempre que possível, faça a fixação da peça a ser trabalhada;
- » Sempre que precisar de algum ajuste, reparo ou manutenção, procure uma assistência técnica autorizada.

ATENÇÃO!

Peças danificadas devem ser substituídas imediatamente por profissional qualificado, utilizando apenas peças de reposição e acessórios originais ou recomendados pelo fabricante. O uso de peças ou acessórios não recomendados podem ocasionar acidentes e a perda da garantia.

CARACTERÍSTICAS

- » Compacta, de fácil operação;
- » Equipada com LED para iluminação;
- » Cabo com revestimento emborrachado.

Acompanho o produto:

- » 1 Maleta plástica;
- » 2 Magazines para troca de bits;
- » 1 Carregador bivolt;
- » 12 bits/ponteiras em aço cromo vanádio, sendo: 2 bits/ponteiras pozidrive (PZ1 e PZ2), 2 bits/ponteiras phillips (PH1 e PH2), 3 bits/ponteiras hexalobular (T10, T15 e T20), 3 bits/ponteiras allen (H2, H2,5 e H3) e 2 bits/ponteiras fenda (4 mm e 5 mm).

DIAGRAMA

- | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 01 - Encaixe sextavado | 05 - Botão reversível |
| 02 - Abertura para seleção do bits | 06 - Interruptor de acionamento |
| 03 - Magazine de bits | 07 - Lâmpada LED |
| 04 - Cabeçote | 08 - Entrada do carregador de bateria |



FIG. 1

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|--|-------------------------------------|
| Bateria | 12 V/ 1,3 Ah - Íons de lítio |
| Tensão do carregador de bateria | 100 V~ - 240 V~ (bivolt automático) |
| Frequência do carregador de bateria | 50 Hz - 60 Hz |
| Rotação (rpm) | 230/min |
| Tipo de encaixe da parafusadeira | Sextavado ¼" |
| Torque máximo | 4 N.m (0,4 kgf.m) |
| Peso aproximado | 480 g |

INSTALAÇÃO

MAGAZINE E TROCA DE BITS

- » Para realizar a abertura do magazine de bits (3), segure a parafusadeira firmemente e posicione o cabeçote (4) para frente;
- » Com o cabeçote (4) posicionado para frente, empurre o magazine (3) para lateral. Ele ficará aberto para realizar a troca de bits da parafusadeira, após a troca, recolha o magazine (3) para dentro da ferramenta e puxe o cabeçote (4) para trás e comece a operação.



FIG. 2



FIG. 3

OPERAÇÃO

INTERRUPTOR DE ACIONAMENTO

Aperte e mantenha o interruptor de acionamento (6) pressionado para a ferramenta ligar e começar a operar. Ao soltar o botão ela irá parar o funcionamento.

SENTIDO DE ROTAÇÃO

Altere o sentido de rotação (apenas quando a ferramenta estiver parada) apertando o botão reversível (5).

ATENÇÃO!

Não faça pressão excessiva na ferramenta. Isto pode causar danos e diminuir sua vida útil.

MANUTENÇÃO







- » Antes de limpar ou realizar uma manutenção, certifique-se de que a ferramenta está desligada;
- » Para um trabalho seguro e adequado, mantenha a ferramenta e os orifícios de ventilação limpos;
- » Faça a limpeza externa com pano úmido e detergente, evite que líquidos entrem e danifiquem a ferramenta;
- » Reparos, manutenções e trocas de peças desta ferramenta devem ser executadas somente por pessoas qualificadas.

DESCARTE

Não descarte peças e componentes da Parafusadeira a Bateria WORKER no lixo comum, informe-se sobre locais ou sistemas de coleta seletiva em seu município.

TABELAS

SÍMBOLOS E SIGNIFICADOS

| SÍMBOLO | NOME | SIGNIFICADO |
|---|---------------------------|--|
|  | Cuidado/ atenção | Alerta de segurança (riscos de acidentes), e atenção durante o uso. |
|  | Manual de instruções | Leia o manual de operações/instruções antes de utilizar a ferramenta. |
|  | Eliminação de resíduos | Resíduos elétricos não devem ser descartados com resíduos residenciais comuns. Encaminhe estes resíduos para reciclagem. |
|  | Utilize EPI's | Utilize Equipamento de Proteção Individual adequado para cada tipo de trabalho. |
|  | Classe de isolamento II | Dupla isolamento. |
|  | Uso em ambientes internos | Use o carregador de bateria em ambientes internos protegidos da chuva. |

CERTIFICADO DE GARANTIA

A WORKER garante por 6 (seis) meses, a partir da data de compra e mediante a apresentação da nota fiscal, o reparo da Parafusadeira a Bateria WORKER nos postos autorizados, desde que sejam constatados defeitos mecânicos ou de materiais, devidamente avaliados pelo assistente autorizado.

Esta garantia limita-se à substituição de peças e execução dos serviços necessários para o correto funcionamento da Parafusadeira a Bateria WORKER. As despesas provenientes de transporte para encaminhar a ferramenta até o assistente técnico autorizado mais próximo são de inteira responsabilidade do proprietário.

A WORKER isenta-se de responsabilidades por eventuais paralisações da ferramenta, respondendo apenas pelo reparo, deixando-o em perfeitas condições de uso, desde que constatado defeito de fabricação.

A garantia não cobre desgaste natural, adaptações de peças ou uso de acessórios não originais, uso indevido ou esforço excessivo da ferramenta, reparos ou consertos executados em oficinas ou por pessoas não autorizadas e não qualificadas. Também estão descobertos arranhões, fissuras, trincas ou qualquer outro dano causado à sua superfície em razão de movimentação, transporte e/ou estocagem.

Para solicitação de conserto em garantia preencha o formulário abaixo, devidamente carimbado pela loja onde o produto foi adquirido e encaminhe a ferramenta para o assistente técnico autorizado mais próximo, acompanhada da nota fiscal de compra.

| | | |
|------------------------|----------------|---------|
| Modelo: | Nº Série: | Tensão: |
| Nome do proprietário: | | |
| Endereço: | | |
| Cidade: | UF: | CEP: |
| Telefone: | E-mail: | |
| Revendedor: | Telefone: | |
| Nº Nota Fiscal: | Data da venda: | |
| Carimbo do revendedor: | | |



WORKER®

Fabricado na China
 Importado e distribuído por:
 FNCL CNPJ 76.639.285/0001-77
 Atendimento ao cliente: (41) 2109 8005
www.worker.com.br

10/2019

ATENÇÃO!
 UTILIZE SEMPRE EQUIPAMENTOS
 DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI).

