

PARAFUSADEIRA FURADEIRA



2023

PARAFUSADEIRA FURADEIRA

Estamos empenhados em fornecer os melhores equipamentos e serviços possíveis para atender aos exigentes trabalhos. Queremos ir além de entregar um produto satisfatório à você. É por isso que oferecemos suporte técnico para ajudá-lo em suas dúvidas.

ATENÇÃO

Leia todas as instruções e avisos de segurança:

Esse manual contém detalhes de instalação, operação e manutenção do equipamento.

Não utilize o equipamento sem antes ler o manual de instruções.

Ao utilizar o equipamento, siga as precauções básicas de segurança a fim de evitar acidentes.

ÁREA DE TRABALHO

Mantenha a área de trabalho limpa e iluminada.

As áreas desorganizadas e escuras são propícias a acidentes.

- » Não opere ferramentas em atmosferas explosivas, como na presença de líquidos inflamáveis ou gases. As ferramentas elétricas criam faíscas que podem inflamar os vapores.
- » Mantenha crianças e terceiros afastados ao operar uma ferramenta. As distrações podem causar acidentes.
- » Não force além do limite da ferramenta. Mantenha o apoio e o equilíbrio adequados toda vez que utilizá-la. Isto permite melhor controle da ferramenta em situações inesperadas.
- » Vista-se apropriadamente para a realização do trabalho. Não use roupas demasiadamente largas. Mantenha seus cabelos e roupas longe das peças móveis.
- » Roupas folgadas, ou cabelos longos podem ser presos pelas partes móveis.

SEGURANÇA PESSOAL

- » Fique atento, olhe o que você está fazendo e use o bom senso ao operar uma ferramenta. Não use a ferramenta quando você estiver cansado ou sob a influência de drogas, álcool ou medicamentos.
- » Um momento de desatenção enquanto opera uma ferramenta pode resultar em grave ferimento pessoal.
- » Sempre use equipamento de segurança.

Equipamentos de segurança, tais como: máscara contra poeira, sapatos de segurança antiderrapantes, protetor auricular, utilizados em condições apropriadas reduzirão os riscos de ferimentos pessoais.

SEGURANÇA ELÉTRICA

- » A tomada deve ser compatível com o plug do carregador de bateria.
- » Evite o uso de adaptadores de tomada, os plugs de adaptação aumentam o risco de choque elétrico.
- » Não exponha a ferramenta à chuva ou condições úmidas.
- » A entrada de água na ferramenta elétrica aumenta o risco de choque elétrico.
- » Nunca use o cabo do carregador para retirar o mesmo da tomada. Isso irá danificar o cabo de alimentação e pode gerar risco de choque elétrico.

USO E CUIDADOS COM A FERRAMENTA

- » Use a ferramenta correta para sua aplicação de acordo com a função e capacidade para qual foi projetada.
- » Guarde as ferramentas elétricas fora do alcance de crianças e não permita que pessoas não familiarizadas com a ferramenta a operem. As ferramentas podem oferecer riscos a usuários não treinados.
- » Faça a manutenção das ferramentas. Cheque o desalinhamento das partes móveis, rachaduras e qualquer outra condição que possa afetar a operação da ferramenta. Se danificada, ela deve ser reparada antes do uso. Muitos acidentes são causados pela inadequada manutenção das ferramentas.

- » Use a ferramenta, acessórios, entre outras partes que a compõem, de acordo com as instruções e da maneira designada para o tipo particular da ferramenta, levando em consideração as condições e o trabalho a ser desempenhado. O uso da ferramenta em operações diferentes das designadas pode resultar em situações de risco.
- » Segure firmemente a ferramenta ao realizar uma operação, ou na substituição dos acessórios.
- » A parafusadeira/furadeira deve estar instalada em ambiente seco, limpo e sem a presença de materiais corrosivos, inflamáveis ou gases explosivos.
- » A parafusadeira/furadeira não deve ser exposta à chuva.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



PARAFUSADEIRA FURADEIRA 12v

Tensão da bateria	12 volts
Corrente da bateria	1300 Ah
Capacidade do mandril	0.8mm - 10mm
Tipo de mandril	Aperto rápido
Rotação do mandril rpm	0-350 / 0-1350
Torque máximo kgfm	2.24
Sistema de reversão	Mecânico
Tensão do carregador	110v/220V
Frequência do carregador	60Hz
Tempo de carregamento aprox.	2.5 horas
Ajuste de torque	18+1
Peso parafusadeira com bateria	1 kg



PARAFUSADEIRA FURADEIRA 18v

Tensão da bateria	18 volts
Corrente da bateria	1300 Ah
Capacidade do mandril	0.8mm - 10mm
Tipo de mandril	Aperto rápido
Rotação do mandril rpm	0- 350 / 0-1350
Torque máximo kgfm	2.85
Sistema de reversão	Mecânico
Tensão do carregador	110v/220V
Frequência do carregador	50Hz/60Hz
Tempo de carregamento aprox.	4 horas
Ajuste de torque	25+1
Peso parafusadeira com bateria	1,15 kg

- 1 Mandril
- 2 Ajuste de torque
- 3 Seletor de função parafusadeira/furadeira
- 4 Acionamento do torque
- 5 LED
- 6 Interruptor de acionamento
- 7 Bateria
- 8 Seletor de reversão
- 9 Indicador de carga





Para abrir o mandril segure e gire no sentido anti-horário a parte 1, conforme mostra a figura;

Insira a broca ou bit/ponteira;


Aperte o mandril segurando e gire no sentido horário a parte 1.



AJUSTE DE VELOCIDADE

A velocidade de rotação pode ser controlada através da pressão no interruptor de acionamento. Pouca pressão no interruptor resulta em rotações baixas, e na medida em que o interruptor vai sendo pressionado, a velocidade vai aumentando.

FUNÇÃO FURAR

Para operações onde o operador irá realizar furos deve ser selecionado a função furar, para isso basta girar o seletor de ajuste de torque/perfuração, para a função furar, representada pelo símbolo ().

SENTIDO DE ROTAÇÃO

Com o motor parado selecione o sentido de rotação no botão de reversão.

Somente selecione o sentido de rotação com a máquina desligada, caso contrario poderão ocorrer danos à ferramenta e estes não cobertos pela garantia.

TERMO DE GARANTIA PARAFUSADEIRA

CARO CLIENTE!

O PRAZO DE VIGÊNCIA DA GARANTIA DA PARAFUSADEIRA É DE **3 MESES**.

A GARANTIA NÃO SE APLICA CASO O PRODUTO SEJA UTILIZADO EM ESCALA INDUSTRIAL (INTENSIVAMENTE) E SE RESTRINGE EXCLUSIVAMENTE À SUBSTITUIÇÃO E CONSERTO GRATUITO DAS PEÇAS DEFEITUOSAS DO EQUIPAMENTO.

NO PRAZO DE GARANTIA ACIMA DESCRITO, ESTÃO INCLUSAS A GARANTIA LEGAL, FORNECIDA PELO FABRICANTE, DEVIDAMENTE ESTABELECIDADA NA NORMA DE APLICAÇÃO DO **CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR**.

O PRESENTE TERMO DE GARANTIA , INFORMA QUE NOSSA OBRIGAÇÃO ESTÁ LIMITADA AO REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE QUALQUER PARTE OU COMPONENTE QUANDO O DEFEITO FOR COMPROVADO ATRAVÉS DE UM LAUDO TÉCNICO EMITIDO PELA **PRÓ EURO**.

A PRÓ EURO, NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR DANOS CAUSADOS POR QUEDA, BATIDAS , ACIDENTES DO TRANSPORTE, DEFEITOS OU DANOS CAUSADOS POR FENÔMENOS ATMOSFÉRICOS.

ENTENDE-SE POR MANUTENÇÕES ROTINEIRAS, AS SUBSTITUIÇÕES DE PEÇAS E COMPONENTES EM RAZÃO DO DESGASTE NATURAL. ESTÃO COBERTAS PELA GARANTIA, NO ENTANTO, AS PEÇAS QUE COMPROVADAMENTE APRESENTAREM DEFEITO DE FABRICAÇÃO OU FADIGA ANORMAL DE MATERIAL.

JAMAIS VIOLE O PRODUTO.

EXCLUSÃO DA GARANTIA TOTAL :

SE O PRODUTO FOI USADO EM CONDIÇÕES DIFERENTES ÀS NORMAIS, COM SOBRECARGA POR EXEMPLO.

DANOS CAUSADOS POR ACIDENTES OU MAU USO.

UTILIZAÇÃO DE ACESSÓRIOS INDEVIDOS PARA A FERRAMENTA.

SE O PRODUTO NÃO FOI OPERADO DE ACORDO COM AS INSTRUÇÕES DO MANUAL QUE O ACOMPANHA.

SE O PRODUTO FOI ALTERADO OU REPARADO POR PESSOAS NÃO AUTORIZADAS POR NÓS (PRÓ EURO)

A INSTALAÇÃO DO PRODUTO EM TENSÃO DIFERENTE DA INDICADA NO PRODUTO.

RECOMENDAMOS EM CASO DE NECESSIDADE DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA QUALQUER DE NOSSOS EQUIPAMENTOS CONSIDERADOS DENTRO DO PRAZO DE GARANTIA, A SER REALIZADO NAS INSTALAÇÕES DA PRÓ EURO, OCORRERÃO DE ACORDO COM A POLÍTICA DE POSTAGEM REVERSA.

SAC

WHATSAPP: (48) 99684-4325

TELEFONE: (48) 3247-8977

E-MAIL: ATENDIMENTO@PROEURO.COM.BR