

Aplicação

A furadeira é uma ferramenta elétrica utilizada para perfurar superfícies como madeira, metal e concreto. Ela é composta por um motor elétrico, um cabo de alimentação e uma broca. A broca é inserida na superfície a ser perfurada e o motor elétrico aciona a broca para realizar o furo.



Orientações de Segurança



Ao utilizar a furadeira, é importante seguir as seguintes orientações de segurança:

- Use equipamentos de proteção, como óculos de proteção, luvas e protetor auricular;
- Certifique-se de que a broca está fixada corretamente e não apresenta rachaduras ou deformações;
- Nunca altere ou remova os dispositivos de segurança da ferramenta;
- Mantenha a furadeira sempre limpa e em boas condições de funcionamento;
- Nunca utilize a furadeira em locais com gases inflamáveis ou perto de materiais inflamáveis.

Transporte

Para transportar a furadeira, é importante seguir as seguintes orientações:

- Desconecte a ferramenta da tomada ou retire a bateria;
- Proteja a broca com uma capa de proteção;
- Coloque a furadeira em uma caixa ou sacola própria para transporte.

Instruções

Como trocar a broca:



**MESTRE
DA OBRA**
LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

- Desligue a furadeira da fonte de energia;
- Solte a broca usada e substitua pela nova;
- Verifique se a broca está bem fixada antes de usar a ferramenta.

Como ligar e desligar a ferramenta:

- Certifique-se de que a furadeira está devidamente conectada à fonte de energia;
- Pressione o botão de ligar/desligar para ligar a ferramenta;
- Para desligar a ferramenta, solte o botão de ligar/desligar.

Como ajustar a velocidade:

- A velocidade da furadeira é controlada através do botão de ajuste de velocidade.

Como realizar a manutenção e limpeza da ferramenta:

- Desconecte a furadeira da fonte de energia;
- Limpe a ferramenta com um pano úmido e detergente neutro;
- Verifique se a broca está em boas condições de uso;
- Lubrifique os rolamentos da ferramenta regularmente;
- Armazene a furadeira em um local seco e seguro.

Verifique a presença de tubulações ou fios elétricos antes de começar a perfuração;

Não utilize brocas inadequadas para o tipo de material a ser perfurado;

Avisos

O mau uso do equipamento ou falta de limpeza do mesmo acarretará em cobranças conforme contrato. Equipamentos similares de diferentes marcas e modelos podem ser incorporados nas lojas da rede **Mestre da Obra**. As recomendações deste folheto podem ser insuficientes para cobrir todas as condições e situações possíveis que poderão ocorrer. Em caso de dúvidas, entre em contato com loja para solicitar suporte.

Observações

Unidade: _____ Data: _____

Cliente/Contrato: _____