

Aplicação

A esmerilhadeira é uma ferramenta elétrica de alta rotação, com disco abrasivo, utilizada para cortar, desbastar e dar acabamento em peças metálicas e de concreto. Ela pode ser utilizada para cortar tubos, barras de aço, chapas metálicas e para desbastar peças de concreto. Também pode ser utilizada para dar acabamento em peças metálicas, removendo ferrugem e pintura.



Orientações de Segurança



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

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

Transporte

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

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

Instruções

Como trocar o disco abrasivo:

- Desligue a esmerilhadeira da fonte de energia;
- Segure o eixo da ferramenta e afrouxe a porca de fixação do disco abrasivo;
- Remova o disco usado e substitua pelo novo;
- Aperte a porca de fixação com a chave apropriada;
- Verifique se o disco está bem fixado antes de usar a ferramenta.

Como ligar e desligar a ferramenta:

- Certifique-se de que a esmerilhadeira 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 e a profundidade de corte:

- A velocidade da esmerilhadeira é controlada através do botão de ajuste de velocidade;
- A profundidade de corte é controlada pela pressão exercida sobre a ferramenta durante o uso.

Como realizar a manutenção e limpeza da ferramenta:

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

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: _____