

Aplicação

O soprador térmico é uma ferramenta elétrica utilizada para aquecer e moldar materiais plásticos, metálicos e outros. Ele é composto por um motor elétrico e um bico que emite ar quente. O bico pode ser trocado para se adequar ao material que está sendo trabalhado. O soprador térmico é utilizado em diversas aplicações, como remoção de tintas e vernizes, soldagem de plásticos, moldagem de materiais termoformáveis, entre outras.



Orientações de Segurança



Ao utilizar o soprador térmico, é importante seguir as seguintes orientações de segurança:

- Use equipamentos de proteção, como óculos de proteção, luvas, protetor auricular e máscara de poeira;
- Não utilize o soprador térmico em locais com gases inflamáveis ou perto de materiais inflamáveis;
- Mantenha o soprador térmico sempre limpo e em boas condições de funcionamento;
- Não deixe o soprador térmico ligado sem supervisão.

Transporte

Para transportar o soprador térmico, é importante seguir as seguintes orientações:

- Desconecte a ferramenta da tomada ou retire a bateria;
- Deixe o soprador térmico esfriar antes de guardá-lo;
- Coloque o soprador térmico em uma caixa ou sacola própria para transporte.

Instruções

Como trocar o bico:



- Desligue o soprador térmico da fonte de energia;
- Deixe o soprador térmico esfriar;
- Desencaixe o bico usado e encaixe o novo bico;
- Verifique se o bico está bem encaixado antes de usar a ferramenta.

Como ligar e desligar a ferramenta:

- Certifique-se de que o soprador térmico está devidamente conectado 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 temperatura e o fluxo de ar:

- A temperatura é controlada através do botão de ajuste de temperatura;
- O fluxo de ar é controlado pelo botão de ajuste de fluxo de ar.

Como realizar a manutenção e limpeza da ferramenta:

- Desconecte o soprador térmico da fonte de energia;
- Limpe a ferramenta com um pano úmido e detergente neutro;
- Verifique se o bico está em boas condições de uso;
- Armazene o soprador térmico 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: _____