

TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL

PISTOLA CALOR

TB20036

INDUSTRIAL



CE



2000W

Instruções de segurança



Cuidado

Leia este manual e as instruções de segurança cuidadosamente antes de usar a ferramenta para reduzir o risco de choque elétrico, incêndio ou outros ferimentos.

- Não use o equipamento como secador de cabelo.
- Não bloqueie a entrada ou saída de ar.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, seu agente de serviço ou pessoal especializado para evitar perigos.
- Não use o equipamento em um ambiente com risco de explosão. O uso impróprio pode causar incêndio.
- Não direcione o fluxo de ar diretamente para pessoas ou animais.
- Antes de guardar o equipamento após o uso, deixe-o esfriar completamente e coloque-o com o bico voltado para cima.
- Quando não estiver em uso, guarde sempre o equipamento em local seco, trancado e inacessível às crianças.
- Nunca deixe a arma sem vigilância quando estiver ligada.
- Pode ocorrer um incêndio se a pistola de calor não for usada com cuidado, portanto, tenha cuidado ao usar a ferramenta em locais onde haja materiais combustíveis.
- Não aplique no mesmo local por muito tempo.
- Esteja ciente de que o calor pode levar a materiais combustíveis que ficam fora de vista.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com a ferramenta.

Regras de segurança para uso correto



Isolamento duplo para proteção adicional



Leia o manual de instruções antes de usar.



Conformidade CE.



Use óculos de segurança, proteção auditiva e máscara contra poeira.



Resíduos de produtos elétricos não devem ser descartados com o lixo doméstico. Recicle nas instalações apropriadas. Consulte as autoridades locais ou o revendedor para obter conselhos sobre reciclagem.



Alerta de segurança. Use apenas acessórios aprovados pelo fabricante.

Dados técnicos

Folha de dados da pistola de calor	
Poder	2000W
Voltagem	220-240V ~ 50 / 60Hz
Temperatura ajustável	480°C / 560°C
Fluxo de ar	250/380 L / min

Descrição do produto

1. Boquilha
2. Habitação
3. Mudar
4. Protetor de cabo



Usos de pistola de calor

A pistola de ar quente é versátil, podendo ser utilizada para diversas atividades.

Lembre-se de que não deve ser usado para atividades não recomendadas pelo fabricante:

- Remoção de tinta / dissolução de adesivo.
- Moldar tubos de plástico.
- Plásticos de soldagem.
- Encaixe termorretrátil.
- Descongele os canos de água.

Configuração

- A pistola começa a operar quando o interruptor é colocado na posição "II" para nível alto ou na posição "I" para nível baixo.
- Ele para de funcionar quando a chave é movida para baixo para a posição "Neutral Run". Pode ser embalado quando esfriar.

Comece

- Ligado:
 - Deslize a chave para "I" ou "II"
 - No nível "I": 250L / min e 50°C-480°C
 - No nível "II": 380L / min 50°C-560°C

Manutenção

- Para uma operação segura e adequada, sempre mantenha as aberturas de ventilação limpas.
- Resíduos de produtos elétricos não devem ser descartados com o lixo doméstico.

Recicle nas instalações apropriadas. Consulte as autoridades locais ou o revendedor para obter conselhos sobre reciclagem.

O aparelho só deve ser utilizado por pessoas qualificadas com conhecimento e experiência com este tipo de ferramentas.

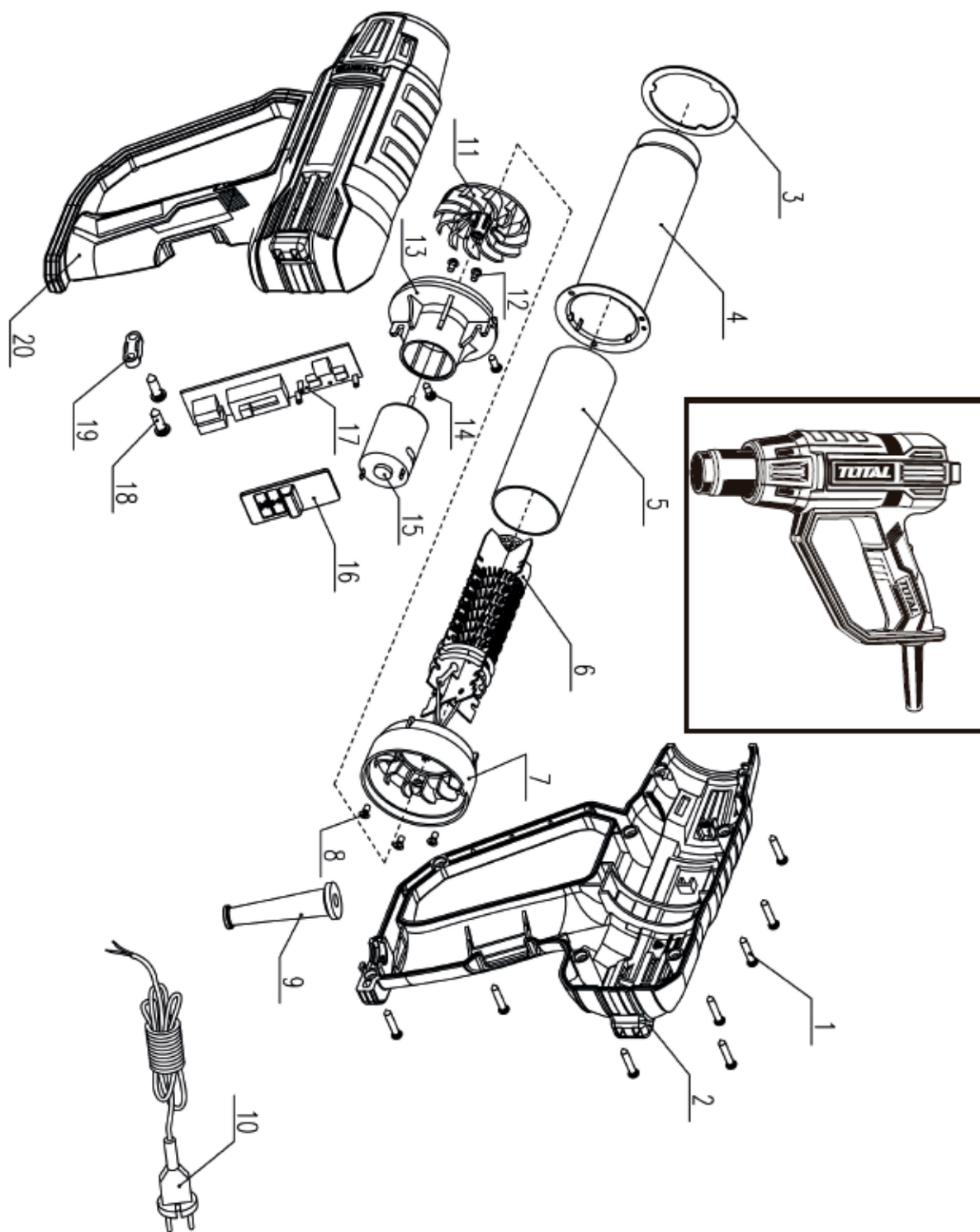
Meio Ambiente

- Não descarte aparelhos elétricos como lixo municipal não selecionado, use instalações de coleta seletiva.
- Entre em contato com a autoridade local para obter informações sobre os sistemas de coleta disponíveis.
- Se os aparelhos elétricos forem descartados em aterros, substâncias perigosas podem vazar para as águas subterrâneas e entrar na cadeia alimentar, prejudicando sua saúde e bem-estar.

Vista expandida



TB20036



TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL



PISTOLA CALOR

www.millasur.com