

## PISTOLA PARA COLA QUENTE HOT MELT



### PRINCIPAIS VANTAGENS

- Leve e ergonômica.
- Bivolt.
- Indicador luminoso de funcionamento.

### PRODUTOS ASSOCIADOS

- Bastão de cola hot melt.
- Luvas.
- Desengraxante Universal ECO-W.
- Espátula plástica.

### Descrição do produto

Pistola elétrica bivolt de uso profissional para bastão de cola hot melt.

### Certificação

- Fabricada conforme portaria Inmetro 371/2009.
- Normas aplicáveis: IEC 60335-1 + IEC 60335-2-45.

### Características

- Corpo injetado em plástico.
- Ponta metálica.
- Suporte para apoio.
- Luz indicadora de funcionamento.
- Gatilho ergonômico que minimiza o esforço do usuário.
- Bivolt - 110V/220V.

### Aplicações

- Ideal para consertos rápidos, fixações, instalações, embalagens, molduras, artesanatos, enfeites decorativos, colagem de papel, plástico, isopor, cerâmica, maquetes, etc.

### Restrições de uso

- Este equipamento não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou por pessoas com falta de conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do equipamento ou sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Não usar em presença de atmosfera explosiva.

### Modo de usar

- Conectar o plugue do equipamento na tomada.
- Aguardar o aquecimento por 5 a 7 minutos.
- Introduzir o bastão de cola na pistola, e apertar levemente o gatilho aplicando a cola sobre as superfícies a serem coladas.
- Após usar, desligar o plugue da tomada.

### Atenção:



- Não forçar o gatilho com o objetivo de aplicar maior quantidade de cola, pois este procedimento poderá quebrar o mecanismo do gatilho e danificar a pistola.
- Ao final da aplicação não tentar retirar o bastão de cola remanescente, este procedimento pode danificar a pistola.
- Apoiar a pistola no suporte, quando não estiver sendo usada.

## PISTOLA PARA COLA QUENTE HOT MELT

### Informações de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Nunca tocar no bico aquecido.
- A utilização sem cuidados com o equipamento pode causar incêndio.
- Cuidado ao utilizar o equipamento em locais com a presença de combustíveis.
- Não deixar o equipamento sem vigilância enquanto estiver ligado.
- A pistola para cola quente deve ser apoiada no suporte após o uso até que a mesma resfrie por completo antes de guardá-la.
- Manter a área de trabalho sempre limpa. A desorganização pode causar acidentes.
- Não utilizar a pistola para cola em locais molhados. Nunca expor ou utilizar a pistola para cola sob chuva.
- Utilizar sempre Equipamentos de Proteção Individual (EPI), apropriados para cada tipo de trabalho.
- Antes de ligar ou operar a pistola para cola, verificar se existem elementos danificados ou quebrados. Caso haja partes danificadas, não utilizar o equipamento e encaminhar à assistência técnica Wurth.
- Só utilizar a ferramenta para o propósito a que foi desenvolvida, nunca fazer adaptações.
- Evitar acionamentos involuntários. Nunca carregar a pistola para cola com o plugue conectado à tomada e o dedo no interruptor.
- Cuidar da pistola para cola. Manter sempre limpa. Inspeccionar o cabo elétrico periodicamente. Manter os cabos e pontos onde o operador segura a pistola para colas sempre limpos, secos e livres de óleo ou graxa.
- Desconectar o plugue da tomada quando não estiver usando a pistola para cola.
- Manter a pistola para cola quente em local plano durante a operação, manuseio, transporte e estocagem. A queda brusca da pistola para cola quente poderá causar danos a mesma.
- Se durante a utilização acontecer uma queda ou quebra de alguma parte do equipamento, desligar imediatamente.

### Condições de armazenamento e prazo de validade

- Guardar corretamente, em local seco e fora do alcance de crianças.

### Garantia

- Garantia contra eventuais defeitos de fabricação de 6 meses, conforme detalhamento no manual do produto.

### Dados técnicos

Tensão (V)	127 - 220 (bivolt)
Frequência (Hz)	50/60
Potência nominal conforme norma (W)	15 - 15
Potência de pico (W)	80
Vazão da cola (g/min)	12 - 16
Temperatura de trabalho (°C)	200
Diâmetro bastão (mm)	12
Comprimento do cabo (m)	1,30
Classe de proteção	IP 20
Peso	26g

### Para mais informações, por favor, contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.  
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente  
Tel.: (11) 4613-1900  
[www.wurth.com.br](http://www.wurth.com.br)

Qtde. embalagem	Descrição	Código
01 unidade	Pistola para cola quente	8717 001 040
02 unidades	Mini bastão (hot melt)	