

Suitable for customized advertising cups, gift cups, creative coffee cups, various DIY cup printing



Aquecedor de caneca de 6 a 9 onças de Microtec grau de 6 a 9 onças

Principais recursos e benefícios

- **Elemento de aquecimento da bobina de grau -C**
Apresentando o agregado de grau-c de bobina aberta NICR60 padrão, fornecendo aquecimento confiável e uniforme até 220 ° C para canecas e copos de 6 a 9 onças de tamanho médio.
- **Silicone moldado por injeção de um tiro**
Criados como um molde único e sem costura, o silicone resiste a borbulhar e delaminação, mesmo sob ciclismo de alta temperatura.
- **Compatibilidade versátil**
Dimensionado perfeitamente para bebidas de 6 a 9 onças planas ou ligeiramente curvas - compatíveis com canecas de cerâmica, xícaras de esmalte, copos de aço inoxidável, garrafas e muito mais.
- **Suporte global de dupla tensão**
Funciona perfeitamente com sistemas CA de 110/120V e 220V, apoiando operações na América do Norte, Europa e além sem adaptadores.
- **Integração de prensa de calor plug -and -play**
Pronto para usar com as prensas Microtec MP-Series e MPA-Series-oferece funcionalidade do aquecedor de troca rápida para transições de produção eficientes.

- **Aquecimento rápido e eficiente em termos de energia**

A baixa massa térmica permite que aquecimento rápido e controle de temperatura estável-ideal para pequenas lojas, cafeterias e impressão em consultório.

- **Corpo de silicone durável e flexível**

Reforçado com fibra de vidro para longevidade, esse aquecedor flexiona para manter o contato da superfície uniforme e suporta a exposição química e a ciclagem térmica.

Visão geral técnica

O aquecedor de 6 a 9 onças de grau consiste em uma matriz de bobina NICR60 GRADE-C envolvida em silicone durável e moldado por injeção capaz de alcançar até **220 ° C.** Ele opera com dupla tensão (110-220V), integra-se facilmente aos modelos de imprensa da Microtec e fornece um calor rápido e até o calor-bem-sucedido para os fluxos de trabalho de caneca e copo padrão.

Casos de uso ideais

- **Sublimação de bebidas médias** - Projetado para xícaras de cerâmica, inoxidável e esmalte do tamanho de 6 a 9 onças.
 - **Lojas e cafés de varejo** - Mantém a temperatura da bebida durante o serviço.
 - **Impressões personalizadas e promocionais** - Ótimo para merchandising de marca de pequeno a médio volume.
 - **Operações globais** - A tensão universal suporta fácil implantação global.
-

Garantia da máquina

Compromisso da Microtec com o suporte ao cliente

Na Microtec, nosso objetivo principal é garantir que nossos clientes possam realizar atividades de transferência de calor perfeitamente. Para apoiar isso, oferecemos **Peças de reposição gratuitas** com ordens qualificadas, juntamente com as seguintes garantias abrangentes:

- **Suporte técnico ao longo da vida** Para todas as máquinas de imprensa de calor.
- **Garantia de dois anos** na máquina.
- **Garantia de cinco anos** em fusões e soldas.
- **Garantia de cinco anos** na placa de aquecimento.

- **Garantia de seis meses** Em aquecedores de xícaras, pratos e bonés.

Dedicamos a fornecer confiabilidade a longo prazo e tranquilidade para suas operações de transferência de calor.