

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



Microtec Grade -C 6-9OZ MUG MUG CALENTOR

Características y beneficios clave

- **Elemento de calefacción de bobina de grado C**
Con un agregado estándar de grado de bobina abierta NICR60, que proporciona un calor confiable y uniforme de hasta 220 ° C para tazas y vasos de 6 a 9 oz de tamaño mediano.
- **Silicona moldeada de inyección de una sola vez**
Hecho como un molde único y sin costuras, la silicona resiste burbujeo y delaminación, incluso bajo ciclismo de alta temperatura.
- **Compatibilidad versátil**
Dimensionamiento perfectamente para el plano o ligeramente curvo de 6-9 oz de bebida, compatible con tazas de cerámica, tazas de esmalte, vasos inoxidables, botellas y más.
- **Soporte global de doble voltaje**
Funciona a la perfección con sistemas de CA de 110/120V y 220V, que soportan operaciones en América del Norte, Europa y más allá sin adaptadores.
- **Integración de prensa de calor enchufar y jugar**
Listo para usar con la serie MPROTC MP y las prensas de la serie MPA: ofrezca la funcionalidad del calentador de cambio rápido para transiciones de producción eficientes.
- **Calentamiento de eficiencia energética y rápida**

La baja masa térmica permite el calentamiento rápido y el control de temperatura estable: ideal para tiendas pequeñas, cafeterías e impresión en la oficina.

- **Cuerpo de silicona duradero y flexible**

Reforzado con fibra de vidrio para la longevidad, este calentador se flexiona para mantener un contacto de superficie uniforme y resistir la exposición química y el ciclo térmico.

Descripción técnica

El calentador de 6-9oz de grado C consiste en una matriz de bobina de grado C NICR60 encerrada en silicona duradera y moldeada de inyección de una sola vez capaz de alcanzar **220 ° C**. Funciona con doble voltaje (110-220V), se integra fácilmente con los modelos de prensa de MicroTec y ofrece calor rápido e incluso muy adecuado para los flujos de trabajo estándar de taza y vaso.

Casos de uso ideales

- **Sublimación mediana** - Diseñado para tazas de cerámica, inoxidable y de esmalte de 6 a 9 oz.
 - **Tiendas minoristas y cafés** - Mantiene la temperatura de la bebida durante el servicio.
 - **Impresiones personalizadas y promocionales** - Ideal para comercialización de marca pequeña a media de volumen.
 - **Operaciones globales** - El voltaje universal admite una implementación global fácil.
-

Garantía de la máquina

Compromiso de Microtec con el servicio de atención al cliente

En Microtec, nuestro objetivo principal es garantizar que nuestros clientes puedan llevar a cabo actividades de transferencia de calor sin problemas. Para apoyar esto, ofrecemos **Repuestos gratis** con órdenes de calificación, junto con las siguientes garantías integrales:

- **Soporte técnico de por vida** Para todas las máquinas de prensa de calor.
- **Garantía de dos años** en la máquina.
- **Garantía de cinco años** en fusiones y soldaduras.
- **Garantía de cinco años** en la placa de calefacción.
- **Garantía de seis meses** en calentadores para tazas, platos y gorras.

Estamos dedicados a proporcionar confiabilidad a largo plazo y tranquilidad para sus operaciones de transferencia de calor.