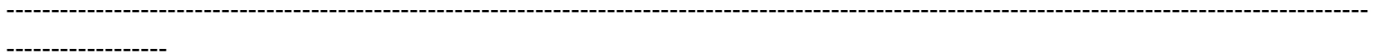


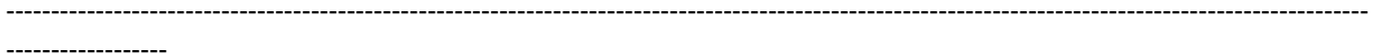
Ein -Shot -Injektions Silikon

Präzisionsgemacht in einem Schuss, das Silikonpolster ist robust, blasenfrei und hitzebeständig bis zu **220 ° C.**, um langfristige Haltbarkeit und Leistung zu gewährleisten.



Kompaktes Design für kleine Getränkwaren

Speziell für **1,5 Unzen Becher** Dieses Pad bietet Präzisionsheizung mit minimalem Wärmeverlust- eine perfekte Passform für Testläufe, Proben und kleine Getränkwaren.



Doppelspannung und globale Verwendung

Kompatibel mit **110 V/120 V und 220 V** Systeme für den nahtlosen Gebrauch in Nordamerika, Europa und darüber hinaus.



Große Gerätekompatibilität

Unterstützt führende Wärmepressmodelle: **MP -10** and **MP -140**- Keine Erweiterungen oder zusätzliche Werkzeuge erforderlich.

Energiesparendes und schnelles Aufwärmen

Niedrige thermische Masse mit einer dichten Spulenanordnung sorgt für einen schnellen Stillstand und eine stabile Wärmekontrolle-ideal für effiziente, minderwertige Workflows.

Dauerhaftes und flexibles Silikon

Flexible Design hält den vollen Kontakt über ungleiche Oberflächen und überlebt wiederholte Heiz- und Kühlzyklen ohne Verschleiß.

Technische Spezifikationen

Die 1,5-Un-Heizung von Microteci Grade-A. Dieses kompakte Heizkissen unterstützt sowohl 110/120 V als auch 220 V AC -Eingang und integriert nahtlos in beliebte Wärmepressmodelle (MP -10, MP -140). Seine niedrigen thermischen Masse und kleine physikalische Abmessungen ermöglichen die schnellen Erwärmungszeiten und eine präzise Temperaturregulation, während die robuste Silikonkonstruktion durch wiederholte Heizzyklen die Haltbarkeit sorgt.

Ideale Anwendungsfälle

- **Probenvorbereitung und Tests** - Genau kleine Getränkeartikel für F & E- oder QA - Workflows erhitzen.
- **Boutique & Spezialgetränksware** - Schneiden Sie Mini -Tumbler, Schnittgläser oder Ereigniswerte mit genauem Wärmepressenkontrolle.
- **Pilotproduktionsläufe** -Testen Sie neue Designs oder Materialien auf der Fertigungsskala, ohne sich zu Komponenten in voller Größe zu verpflichten.
- **Globale Operationen** -Dual-Volt-Support passt internationale Ausrüstung ohne Wiederverdrahtung oder Konverter.

Maschinengarantie

Microtecs Engagement für den Kundensupport

Bei Microtec ist es unser Hauptziel, sicherzustellen, dass unsere Kunden Wärmeübertragungsaktivitäten nahtlos durchführen können. Um dies zu unterstützen, bieten wir an **Kostenlose Ersatzteile** Mit qualifizierten Bestellungen neben den folgenden umfassenden Garantien:

- **Lebensdauer technischer Support** Für alle Wärmepresse.
- **Zwei-Jahres-Garantie** auf der Maschine.
- **Fünfstufige Garantie** auf Fusionen und Schweißnähten.
- **Fünfstufige Garantie** auf der Heizplatte.
- **Sechsmontatige Garantie** auf Heizungen für Tassen, Teller und Mützen.

Wir sind bestrebt, eine langfristige Zuverlässigkeit und Sicherheit für Ihre Wärmeübertragungsoperationen zu gewährleisten.