

HANDBETRIEBENE WARMEINBETT-MASCHINE **HS1000**

ANWENDUNG:

Mit der Maschine HS1000 werden unter Zuführung von Wärme Gewindeeinsätze, die wir ebenfalls liefern, in Thermoplaste installiert.
Die Maschine kann für Kleinserien und Prototypen eingesetzt werden.

BESCHREIBUNG :

Die Temperaturskala der Maschine HS1000 reicht bis 500°C. Ein manuell feststellbarer Anschlag fixiert den Hubweg des Hebels, sodass die Einsätze immer mit gleicher Tiefe eingebettet werden. Nach Bedarf können Gewinde von M2 - M8 verwendet werden. Die Einbauhöhe beträgt maximal 230mm.



TECHNISCHE DETAILS:

- Temperatureinstellung der LED-Anzeige von 50°C bis 500°C
- Stabile Maschine aus Gusseisen mit einem Gesamtgewicht von 16 kg.
- Anschlag einstellbar. Hebelführung durchgehend.
- 400W Heizelement mit Temperaturfühler für eine optimale Kontrolle der Temperatur
- Höhe zwischen Standfuß und Einführstift: 250mm
- Tiefe : 215mm
- Abmessungen : H 390mm, P 620mm, L 210mm

VERWENDUNG:

- Kleinserien
- Prototypen
- Vorserien
- Qualitätsabteilung
- Kundendienst

INSTANDHALTUNG:

- Einfache Wartung der Maschine
- Alle Ersatzteile auf Anfrage lieferbar.