

# MINISTAR S<sup>®</sup>

## 多功能氣壓熱塑成型機

- 在開機後1秒鐘內，加熱器就達到操作溫度。
- 獲得專利的短波長紅外線恆溫加熱器，具有溫度控制。
- 具有各種應用材料的條碼掃描技術，自動設定該壓模片所需要的加熱時間、冷卻時間與溫度。
- 4 bar 強力的工作氣壓。
- 清楚顯現操作指示的顯示屏。
- 機器運作以聲音和指示燈光輔助，提供使用者操作指導。
- 符合人體工程學的鋼砂集裝槽，環繞操作區之渠道設計，方便納入多餘鋼砂。

MINISTAR S 創新的氣壓成型技術，快速、輕巧、精確，適用於所有牙科診所和技工所運用連接壓縮氣強力正壓技術設計原理，將數百組各種材質與不同厚度的熱塑壓模片，進行成形所需要的加熱時間、冷卻時間與加熱溫度感控...等參數，全部設定皆內建於機器電腦程式內。

直接將加熱受熱面翻轉壓覆於工作石膏模上，確保更精密貼合；專利設計的 1 秒鐘中紅外線升溫加熱器，開機即可操作；可直接輸入材料加熱時間，或應用獨特新設計的條碼掃描技術，不僅簡化操作步驟、讓使用者容易上手、更大幅提高操控安全及精準度、達到最高的工作效率！

### 操作步驟：



1. 壓模片材料進行條碼掃描。



2. 將壓模片固定夾於受熱槽。



3. 直接將加熱器移往加熱區。



4. 加熱時間結束，機器發出警示嗶聲，將整個受熱槽翻轉至加壓槽，啟動加壓成型冷卻定型。



5. 加熱時間結束，機器發出警示嗶聲，洩壓，取出成型牙套。



- 一秒鐘升溫
- 條碼掃描輸入
- 4 bar 強壓