



恆溫型平板軸承加熱器



普陽商貿有限公司
Http://www.pytb.com.tw

TEL : 04-22986068
FAX : 04-22987968

PY-1099-M 機械式(自動調節) 恆溫控制 軸承加熱器



型號說明：

PY-1099-M/A (使用110V電源，選購數位式溫度計) PY-2099 (使用220V電源)

A 數位式溫度計為標準配備
 M 機械式恆溫控制
 1099使用AC110V電源，2099使用AC220V電源
 普陽商貿有限公司榮譽產品

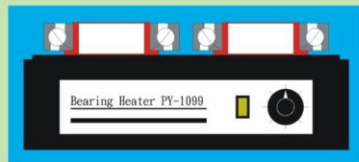
產品規格：

加熱功率	1.3 kw ± 5%	加熱面積	長×寬(380 X 180 mm)
工作環境	操作環境溫度5°C~50°C	工件重量	可承受工件重量20kg以上
加熱能力	最高設定加熱溫度為200°C	外觀尺寸	長×寬×高(390 X 190 X 180 mm)
平板溫度	表面實際最高溫度約170°C ± 5%	保固期限	壹年(One Year Guaranty)

產品特性介紹

- 產品種類齊全，可以滿足各種款式工件之加熱需求。
- 工件加熱快速，節省裝配時間，加溫準確，恆溫保持。
- 攜帶方便，操作簡易，保養方便，耗電量低。
- 不產生殘磁，加熱工件無副作用，不必進行消磁。
- 搭配治具加熱，外環幾乎不受熱，裝配軸承更輕鬆。
- 可拆式防塵蓋設計，內建完成加熱工作指示燈。
- 內建散熱風扇，延長零件壽命；並能滿足長時間操作之需要。
- 專業售服能力，歡迎它牌加熱器送修，一樣熱誠服務。

產品操作建議



加熱工件時，請於工件內環放置轉熱治具，以便加速完成加熱，藉此達到節省電費的效果，並且避免工件外環同時受熱膨脹。一般建議軸承加熱溫度，不要超過80°C。

產品應用說明

各式軸承、齒輪、皮帶輪、漲緊套、凸輪、定位環、固緊環、主軸套筒、馬達轉子、馬達外箱、熱套零件、煞車盤、間隔環

標準附件

真皮隔熱手套一雙



選購附件

數位式溫度計
 L型測溫棒
 磁吸式Sensor



PY-1099-D 微電腦(PID演算) 恆溫控制 軸承加熱器



型號說明：

PY-1099-D/A (使用110V電源，附數位式溫度計)

PY-2099 (使用220V電源)

A 數位式溫度計為標準配備

D 微電腦恆溫控制

1099使用AC110V電源，2099使用AC220V電源

普陽商貿有限公司榮譽產品

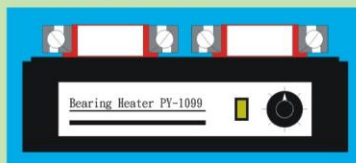
產品規格：

加熱功率	1.3 kw ± 5%	加熱面積	長×寬(380 X 180 mm)
工作環境	操作環境溫度5°C~50°C	工件重量	可承受工件重量20kg以上
加熱能力	最高設定加熱溫度為200°C	外觀尺寸	長×寬×高(390 X 190 X 180 mm)
平板溫度	表面實際最高溫度約200°C ± 5%	保固期限	壹年(One Year Guaranty)

產品特性介紹

- 產品種類齊全，可以滿足各種款式工件之加熱需求。
- 工件加熱快速，節省裝配時間，加溫準確，恆溫保持。
- 攜帶方便，操作簡易，保養方便，耗電量低。
- 不產生殘磁，加熱工件無副作用，不必進行消磁。
- 搭配治具加熱，外環幾乎不受熱，裝配軸承更輕鬆。
- 可拆式防塵蓋設計，內建蜂鳴器，加熱完成主動提醒操作者。
- 電子式操控面板，加熱過程提供及時溫度數據；容易讀取。
- 內建散熱風扇，延長零件壽命；並能滿足長時間操作之需要。
- 專業售服能力，歡迎它牌加熱器送修，一樣熱誠服務。

產品操作建議



加熱工件時，請於工件內環放置轉熱治具，以便加速完成加熱，藉此達到節省電費的效果，並且避免工件外環同時受熱膨脹。一般建議軸承加熱溫度，不要超過80°C。可利用選購之數位式溫度計及L型測溫棒，量測工件之實際溫度！

產品應用說明

各式軸承、齒輪、皮帶輪、漲緊套、凸輪、定位環、固緊環、主軸套筒、馬達轉子、馬達外箱、熱套零件、熱車盤、間隔環

標準附件

真皮隔熱手套一雙



選購附件

數位式溫度計

L型測溫棒

磁吸式Sensor



PY-1099-T 微電腦(工件測溫) 恆溫控制 軸承加熱器



型號說明：

PY-1099-T/A (使用110V電源，附數位式溫度計)

PY-2099 (使用220V電源)

A 數位式溫度計為標準配備

T 微電腦恆溫控制與實際工件測溫

1099使用AC110V電源，2099使用AC220V電源

普陽商貿有限公司榮譽產品

產品規格：

加熱功率	1.3 kw ± 5%	加熱面積	長×寬(380 X 180 mm)
工作環境	操作環境溫度5°C~50°C	工件重量	可承受工件重量20kg以上
加熱能力	最高設定加熱溫度為200°C	外觀尺寸	長×寬×高(390 X 190 X 180 mm)
工件溫度	最高工件加熱溫度為180°C ± 5%	保固期限	壹年(One Year Guaranty)

產品特性介紹

- 產品種類齊全，可以滿足各種款式工件之加熱需求。
- 工件加熱快速，節省裝配時間，加溫準確，恆溫保持。
- 攜帶方便，操作簡易，保養方便，耗電量低。
- 不產生殘磁，加熱工件無副作用，不必進行消磁。
- 搭配治具加熱，外環幾乎不受熱，裝配軸承更輕鬆。
- 可拆式防塵蓋設計，內建蜂鳴器，加熱完成主動提醒操作者。
- 電子式操控面板，加熱過程提供及時溫度數據；容易讀取。
- 直接偵測被加熱工件之溫度，有效掌握精準的熱裝配技術。
- 內建散熱風扇，延長零件壽命；並能滿足長時間操作之需要。
- 專業售服能力，歡迎它牌加熱器送修，一樣熱誠服務。

產品應用說明

各式軸承、齒輪、皮帶輪、漲緊套、凸輪、定位環、固緊環、主軸套筒、馬達轉子、馬達外箱、熱套零件、煞車盤、間隔環

標準附件

真皮隔熱手套一雙



選購附件

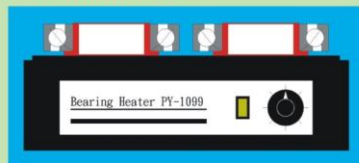
數位式溫度計

L型測溫棒

磁吸式Sensor



產品操作建議



加熱工件時，請於工件內環放置轉熱治具，以便加速完成加熱，藉此達到節省電費的效果，並且避免工件外環同時受熱膨脹。一般建議軸承加熱溫度，不要超過80°C。

磁吸式測溫Sensor，請吸附於欲加熱工件之適當位置！