

# 康普第四轴分度盘 五轴转台 等份分度台

产品名称	康普第四轴分度盘 五轴转台 等份分度台
公司名称	台州市黄岩野豹精密机械有限公司
价格	1860.00/台
规格参数	(台湾):康普 四轴/五轴滚子式分度盘:RTC/RTS/RTD/RTB/CB/ SPC 台湾省:台中市
公司地址	浙江省 臺州市 黃巖區 甯溪鎮 春建村
联系电话	057684808008 13750614093

## 产品详情

RTC/RTS/RTD/RTB/CB/SPC康普滚子分度盘专家1.第四轴分度盘2.五轴转台3.等份分度台.

滚子式凸轮特性優點 1.無背隙:透過滾子與凸輪以滾動方式接觸，無正逆轉背隙問題，大大提升滾子凸輪的超精密特性，降低不良率，提高品質，對精密加工技術而言是一大突破。

2.超高效率傳導:滾子凸輪式轉臺以滾動方式傳導，減少磨耗，傳導效率高、高速運轉、傳導效率高達90%以上。

3.不會生產熱彎位:即使是在高速運轉之下，降低磨擦，減少熱變位，提高品質穩定性，降低不良率。

4.免維護性:由於磨耗低，老化性極小，可以長期維持初期的精度。

5.壽命長:滾子式傳導方式，能降低磨耗，使用壽命長。

6.剎車性能:此結構在剎車定位時，盤面不會左右前後晃動，定位剎車保持在2um內，能高度展現精密加工品質。

四軸/五軸滾子式分度盤/台灣康普分度盤/旋轉工作台智造專家,第四轴/五轴 | 零背隙五軸轉台 | CNC電腦數控第四轴/五軸旋轉工作台五軸聯動數控轉臺常用於:航空、航天、軍事、科研、電子、汽車、船舶、機床、壓機、精密器械、、高精醫療設備.....等等工業行業設備。眾所周知，裝備製造業是一國工業之基石，它為新技術、新產品的開發和現代工業生產提供重要的手段，是不可或缺的戰略性產業。即使是發達工業化國家，也無不高度重視。近年來，隨着我國國民經濟迅速發展和國防建設的需要，對高檔的數控機牀提出了急迫的大量需求。機牀是一個國家製造業水平的象徵。而代表機牀製造業較高境界的是五軸聯動數控機牀系統，從某種意義上說，反映了一個國家的工業發展水平狀況。長期以來，以美國為首的西方工業發達國家，一直把五軸聯動數控機牀系統作為重要的戰略物資，實行出口許可證制度。特別

是冷戰時期，對中國、前蘇聯等社會主義陣營實行封鎖禁運。

愛好軍事的朋友可能知道著名的“東芝事件”：上世紀末，日本東芝公司賣給前蘇聯幾臺五軸聯動的數控銑牀，結果讓前蘇聯用於製造潛艇的推進螺旋槳，上了幾個檔次，使美國間諜船的聲納監聽不到潛艇的聲音了，所以美國以東芝公司違反了戰略物資禁運政策，要懲處東芝公司。

由此可見，五軸聯動數控機牀系統對一個國家的航空、航天、軍事、科研、精密器械、高精醫療設備等等行業，均有着舉足輕重的影響力。現在，大家普遍認為，五軸聯動數控機牀系統是解決葉輪、葉片、船用螺旋槳、重型發電機轉子、汽輪機轉子、大型柴油機曲軸等等加工的手段。所以，每當人們在設計、研製複雜曲面遇到無法解決的難題時，往往轉向求助於五軸數控系統。

然而，由於五軸聯動數控機牀系統價格十分昂貴，加之NC程序製作較難，使五軸系統難以“平民”化應用。但近年來，隨着計算機輔助設計(CAD)、計算機輔助製造(CAM)系統取得了突破性發展，國內眾多數控企業，紛紛推出五軸聯動數控機牀系統，打破了外國的技術封鎖，佔領了這一戰略性產業的至高點，大大降低了其應用成本，從而使中國裝備製造業迎來了一個嶄新的時代！以信息技術為代表的現代科學的發展對裝備製造業注入了強勁的動力，同時也對它提出更強要求，更加突出了機械裝備製造業作為高新技術產業化載體在推動整個社會技術進步和產業升級中無可替代的基礎作用。

五軸加工(5 Axis Machining)，顧名思義，是數控機牀加工的一種模式。採用X、Y、Z、A、B、C中任意5個座標的線性插補運動，五軸加工所採用的機牀通常稱為五軸機牀或五軸加工中心。常用於航天領域，加工具有自由曲面的機體零部件、渦輪機零部件和葉輪等。五軸機牀可以不改變工件在機牀上的位置而對工件的不同側面進行加工，可大大提高棱柱形零件的加工效率。

臺州市黃岩野豹精密機械有限公司銷售臺灣智造(德、日血統):心軸型滾子凸輪分割器、凸緣型滾子凸輪分割器、環保型滾子凸輪分割器、平臺桌面型滾子凸輪分割器、超薄平臺桌面型滾子凸輪分割器、昇降搖擺型滾子凸輪分割器、平板共軛凸輪式分割器。感應式電動機、可逆式電動機、調速馬達、煞車馬達、調速煞車馬達。精密主軸頭、展刀頭、單能機主軸頭、搪銑頭、鑽孔主軸頭、攻牙主軸頭、雙層鑽攻頭、油壓滑臺、伺服滑臺、鳩尾座、油壓十字滑臺、立式鳩尾滑座、強力型立柱座、鳩尾型滑座、單向角牙滑座、專用機油壓滑臺、油壓十字刀臺、油壓尾座、強力型臥式座。超精密齒式搪銑分割臺、超精密油壓齒式分割臺、立式油壓齒式分割臺、CNC電腦數控分度盤、手動尾座、二片式離合齒、三片式離合齒、圓盤尾座、油壓回轉分流閥。行星減速機、轉角減速機、中空軸旋轉平臺。零背隙滾齒凸輪第四軸、滾子凸輪迴轉盤、零背隙高剛性高轉速滾齒凸輪分度盤、凸輪式工作交換臺。氣壓碟刹車數控分度盤、油壓圓周環抱刹車數控分度盤、齒式油壓定位(數控)油壓齒式分度盤、單臂五軸搖籃式分度盤、四軸半分度盤、五軸搖籃式分度盤、數控分度搖擺頭、數控磨刀機旋轉工作臺、數控主軸頭、氣壓式刹車圓盤式尾座。變頻器、變頻調速器。高速精密送料機。單軸機械人、精密滾珠型線性滑軌。超精度超高速精準定位離合齒分度臺、換刀机构、平面凸輪、筒形凸輪、溝槽凸輪、分度凸輪、共軛凸輪、各類凸輪加工.....等等臺灣進口產品。