

台湾亚崴大型龙门加工中心LG-20070价格

产品名称	台湾亚崴大型龙门加工中心LG-20070价格
公司名称	亚崴机电科技(上海)有限公司
价格	12000.00/台
规格参数	
公司地址	上海市青浦区竹盈路339弄69号
联系电话	13621761418

产品详情

天車式龍門型加工中心機

秉持龍門世家所代表的成熟製造能力與創新研發技術，亞崴 LG 系列天車式龍門型加工中心機，運用天車式結構獨具之優勢，結合獨家專利「橫樑下垂調整機構」與大馬力、高剛性等特性，提供您超大型工件加工對策。並因此廣為航太、造船、能源以及工具機產業所採用。LG系列另可選配自動交換頭庫與立臥換刀系統成為五面加工機，更為彈性的加工能力可充分符合您各種加工需求。系列化之產品線，規格齊全。搭配高性能自製附加頭模組與自動頭庫、立臥換刀系統，提供高附加價值大型工件之產出能力

模組化之齒輪式或內藏式主軸設計，提供不同的切削特性，符合多樣化的加工需求2,500 kg/m 重負荷固定式工作台，滿足重型工件的各種加工需求落地式刀庫配置於機台後側，換刀迅速且操作與維護更為方便大型分離式水箱與工作台兩側之螺旋捲屑器，方便人員維護，提高切屑移除效率並確保冷卻效能天車式結構設計提供極佳且穩定之動態精度。同時佔地面積較定柱式機型減少 40% 以上

高剛性結構

結合模組化設計理念與獨家專利技術，提供 LG 系列商品化超大型加工機之能力，並領先台灣業界推出 7,000 mm 橫樑之超大型加工中心機「LG-20070」

重負荷工作台採高剛性雙層結構設計，承載重型工件不易變形。而落地式設計可使得工作台與地基緊密

的結合，有效抑制切削震動，確保加工精度

化主軸系統

中心對稱式主軸系統設計

將主軸、馬達、滾珠螺桿、雙配重油壓缸與齒輪箱做之空間配置，有效抑制熱變位與減低不平衡力矩的產生，確保加工精度與重切削能力

強悍的切削能力

頭部採用內包式設計，高剛性、力流效應佳，減少切削懸伸、震動問題Y軸採用段差式高精密線性滑軌設計，提升主軸頭、鞍座、橫樑之整體結構剛性，縮短刀具接觸點與橫樑之間距，提升切削能力

Print this page LG-10070

X 軸行程 重要諸元 20,000 mm

Y 軸行程

LG-20070

20,000 mm

7,000 mm