展出AMS高速深孔加工機-AD系列 滿足汽配與航太產業特殊加工需求

■吳青常

密模具業市場。

慶鴻機電持續升級智慧機械 獲客戶靑睞。 加工機-AD系列」爲因應 能力。 國內線切割機、放電加 表現,其中控制器自行研發 線切割機、深孔機等智慧機 效益。

因應全球工業4.0趨勢, 械整合方案,表現卓越,深 展出的「AMS高速深孔 力,具備完整的自動化整合 chmer.com。

慶鴻以「RV853L-智能 航太產業所需特殊材質加 工機第一品牌的慶鴻機電,製造爲慶鴻機電的核心技術 化線性馬達驅動線切割機」 工、特殊多角度加工等高階 高精密線切割機、航太專用 以自有品牌CHMER、AMS 之一,以智慧化提升加工與 獲2017年台灣精品金質獎。 技術,可應用於渦輪葉片、 深孔加工機、高效能放電加 行銷全球,產品除了實現精 管理便利性爲發展方向,實 慶鴻總經理王陳鴻指出, 燃燒室、渦輪盤、噴嘴導葉 工機、高速加工機等高精 密加工外,亦提供智慧機械 現並持續精進機聯網、模擬 RV系列線切割機主要因應 、高壓渦輪段、機匣、扣件 密模具與零件加工設備,是 創新技術整合方案,高精密 加工、機台健診、耗材壽命 航太及汽車、家電產業的大 等加工需求,並滿足航太客 3C、汽車、航太等產業模 與智慧兼備,成效斐然,慶 管理、製程監控、稼動率分 型模具及大型複雜零件加工 戶所需之刁鑽外型等中高階 具與零件加工首選。5/9-鴻配合2018iMTduo展智慧 析、工廠管理等諸多智慧化 需求,並具有多項人性化智 零件加工需求。更推出全 5/12於台北南港展覽館,攤 機械精銳出擊,全力搶攻航 功能,積極滿足市場上自動 慧功能,協助操作者更便利 新多用途深孔放電加工機 位號碼:K1008。 大零組件、汽車零配件、精 化、高效率需求。慶鴻機電 加工,以創新與智能化帶來 AD4LT,占地空間小日具

慶鴻機電電話(04)



備單機與多機運行的加工能 2350-9188,網址:www. 慶鴻機電AMS多用涂深孔放電加工機與線切割機AW系列 慶鴻機電/提供

慶鴻智能機器 精銳出擊搶商機

【2018-05-09/吳青常】

國內線切割機、放電加工機第一品牌的慶鴻機電,以自有品牌 CHMER、AMS 行銷全球,產品除了實現精密加工外,亦提供 智慧機械創新技術整合方案,高精密與智慧兼備,成效斐然, 慶鴻配合 2018iMTduo 展智慧機械精銳出擊,全力搶攻航太 零組件、汽車零配件、精密模具業市場。

因應全球工業 4.0 趨勢 · 慶鴻機電持續升級智慧機械表現 · 其中控制器自行研發製造為慶鴻機電的核心技術之一 · 以智慧化提升加工與管理便利性為發展方向 · 實現並持續精進機聯網、模擬加工、機台健診、耗材壽命管理、製程監控、稼動率分析、工廠管理等諸多智慧化功能 · 積極滿足市場上自動化、高效率



慶鴻機電 AMS 多用途深孔放電加工機與線切割機 AW 系列。

需求。慶鴻機電線切割機、深孔機等智慧機械整合方案,表現卓越,深獲客戶青睞。

慶鴻以「RV853L-智能化線性馬達驅動線切割機」獲 2017 年台灣精品金質獎。慶鴻總經理王陳鴻指出,RV 系列線切割機主要因應航太及汽車、家電產業的大型模具及大型複雜零件加工需求,並具有多項人性化智慧功能,協助操作者更便利加工,以創新與智能化帶來效益。

展出的「AMS 高速深孔加工機-AD 系列」為因應航太產業所需特殊材質加工、特殊多角度加工等高階技術,可應用於渦輪葉片、燃燒室、渦輪盤、噴嘴導葉、高壓渦輪段、機匣、扣件等加工需求,並滿足航太客戶所需之刁鑽外型等中高階零件加工需求。更推出全新多用途深孔放電加工機 AD4LT,占地空間小且具備單機與多機運行的加工能力,具備完整的自動化整合能力。

獲業界好評的慶鴻機電高精密線切割機、航太專用深孔加工機、高效能放電加工機、高速加工機等高精密模具與零件加工設備,是 3C、汽車、航太等產業模具與零件加工首選。5/9-5/12 於台北南港展覽館,攤位號碼: K1008。 慶鴻機電電話(04)2350-9188,網址:www.chmer.com。

【2018-05-09/經濟日報/D13/iMTduo 專刊】 https://insight.udndata.com/ndapp/udntag/finance/Article?origid=9032150