



INNOVATIVE INDUSTRY

创新行业

智能一体化裁切解决方案



JINGWEI SYSTEMTECHNIK

经纬成立于1993年，是专业从事CAD/CAM及工程数据库开发应用的高新技术企业。公司以“技术革命 锲而不舍”为宗旨，不断推进产品研发和创新。凭借多年的技术研发创新、市场开发和客户服务，经纬已成为国内柔性材料裁切行业的领跑者，并已具有相当的国际知名度和影响力。经纬复合材料智能裁切解决方案可满足多种材料高质量、高速度、高效率的加工裁切需求，包括但不限于碳/玻璃纤维、碳/玻璃纤维预浸料、碳毡、玄武岩纤维、芳纶纤维、芳纶蜂窝纸、玻璃纤维棉、短切毡、PVC、石棉垫片、橡胶垫片等材料。

30th

30年
专业品牌

120⁺

覆盖120个以上
国家及地区

300⁺

300多个
销售及服务网络

30000⁺

3万多家
客户一致选择

8⁺

8个以上
主要应用领域

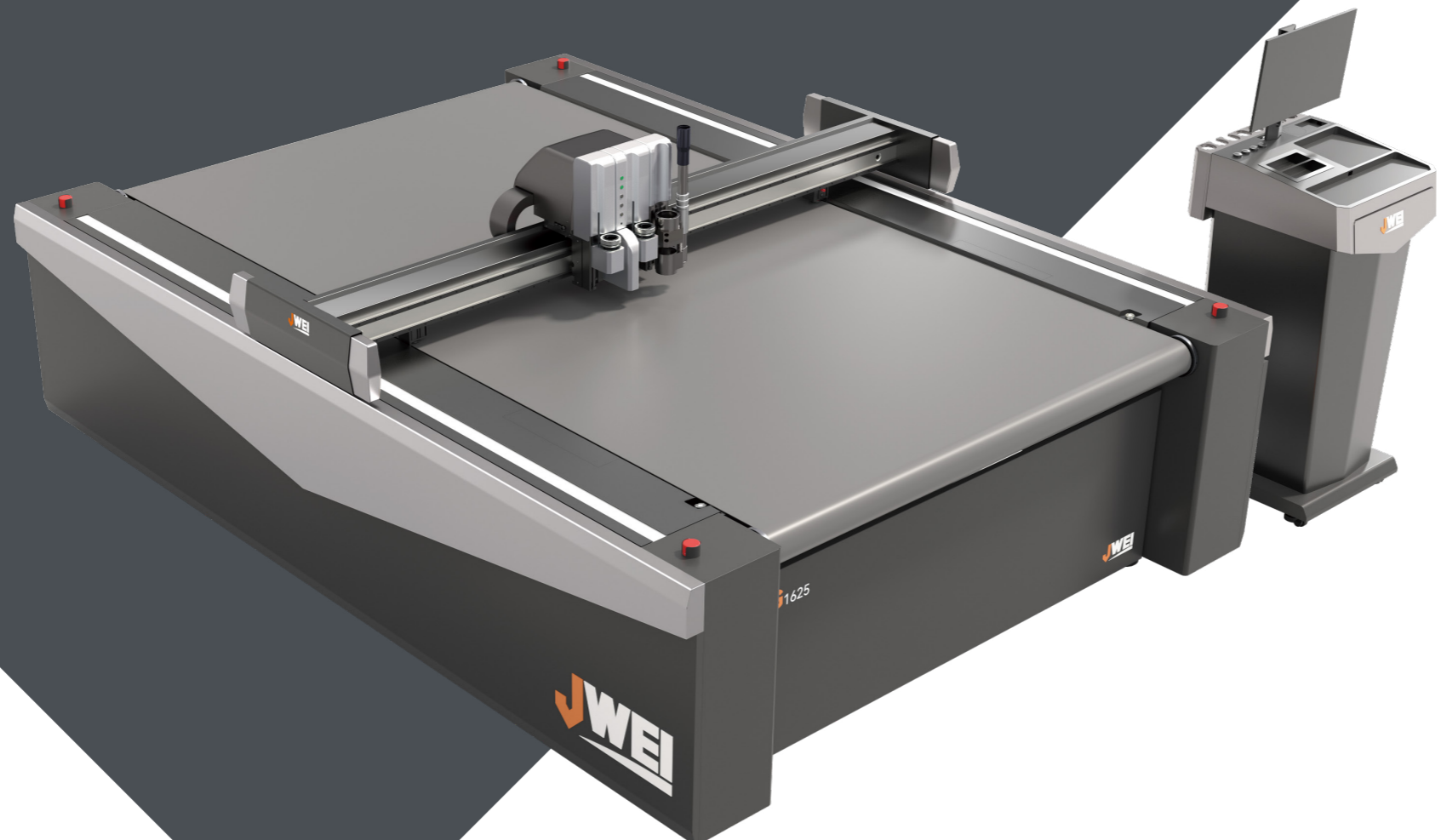
200⁺

200多项
专利及软著





无污染
物理加工
高效
短单快速加工
设计搭档
视觉扫描定位
应用广
材料软硬均可
个性化
小批量无刀模



QUALITY
INTELLIGENTLY

国际品质

国际品质，经纬智造。

SG 1625

智能一体化裁切解决方案

- ◆ 全球顶尖工业设计
超跑级外观设计，纵享丝滑体验
- ◆ Maxspeed 2M/S
对比前代提升33.3%
- ◆ 芯片级嵌入式自研M7 EtherCAT版
运动控制周期缩短至 0.000125秒
- ◆ 一键启动
无需繁琐设置，一键切割
- ◆ 运动更准确
纯自主研发抑波优化算法
- ◆ 研磨级传动机构
结合高精度自研龙门控制算法
- ◆ 吸附更牢固
吸附力提升3倍以上，让材料纹丝不动
- ◆ 全新消音技术
64db，让声音更低分贝、更低频率、不刺耳
- ◆ 生产MES系统
数据一手掌握，生产管理更简单
- ◆ 自动换工具 (选配)
彻底解放双手，复杂工艺一键完成

经纬特色功能 (根据机型不同，相应功能不同，以实际为准。)



最高 2m/s 速度



低噪运行



自动换工具



顶级伺服驱动

EtherCAT®

EtherCAT 总线型运动控制系统



极速稳定



自动测刀深



自动扫码换版



兼容材料广



吸附提升

CUSTOMERS PARTNERS

客户 & 合作伙伴



中航工业沈飞



中航复合材料有限责任公司
AVIC COMPOSITE CO., LTD.



中国航空制造技术研究院
AVIC MANUFACTURING TECHNOLOGY INSTITUTE

LEPURE

Kuang-Chi

BYD

中车 CRRC

中国科学院
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

中国兵器
NORINCO GROUP

广联航空
GUANGLIAN AVIATION

XIZI 西子航空

GW 光威集团
Guangwei Group

印 中国印钞造币
CHINA BANKNOTE PRINTING AND MINTING

CEC 中国电子
CHINA ELECTRONICS

国防科技大学
National University of Defense Technology

Tofflon



哈爾濱工業大學
HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY

CSSC
中 船 舶

dji
大 疆 創 新

宁波经纬数控股份有限公司

地址：宁波市国家高新区剑兰路1206号 | 销售热线：0574-87975939 0574-87918771

邮箱：info@jingwei.com.cn | www.jingwei.com.cn | 服务热线：400-100-0128



经纬官方微信