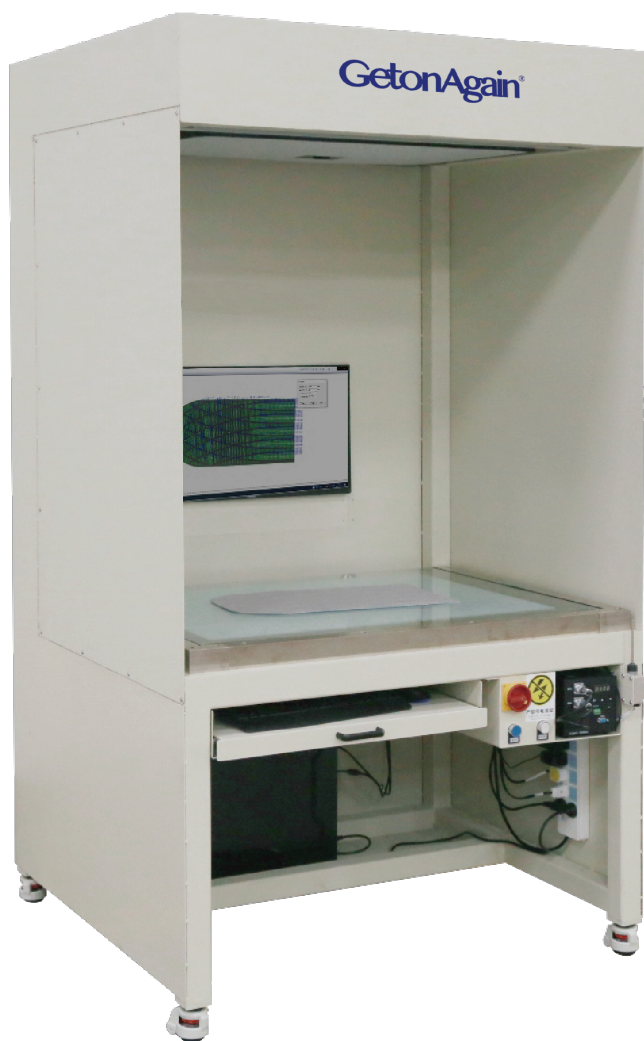


再登

GetonAgain®

全自动冲孔视觉检测机 Automatic Perforation Visual Inspection Machine

GOAFP-L-DI-900×600-PG-1P220



◆ 机器特性

1. 可快速检测丢孔，堵孔问题，同时进行报警提示并定位问题点。
2. 检测比对速度1S内完成，效率极高。
3. 系统包含2种检测功能：内置花样参数检测和自学习花样检测，使用范围广。
4. 拥有裁片数据储存功能，后续使用方便快捷。

◆ Features

- It can quickly detect lost holes and blocked holes, send out alarm and position the problem at the same time.
- Detection and comparison speed is within 1 second extremely high-efficient.
- The system includes 2 detection functions: built-in pattern parameter detection and self-generated pattern detection, with wide applications in different fields.
- With the function of data storage, it is convenient and fast for subsequent use.

◆ 主要参数 Parameters

检测速度 Detection Speed	300毫秒 / 10000孔 10000 holes / 300 ms	功率 Power	1.5kW
花样导入方式 Pattern Reading	软件生成 / U盘导入 Existing pattern reading via USB port / Self-generated pattern by HD photography.	电源 Power Supply	单相220V Single phase 220V

天津市再登科技有限公司

地址：天津市宝坻区海滨商贸中心1-108
东莞分公司：东莞市厚街镇莞太路桥头路段西412号
山西分公司：山西转型综合改革示范区学府产业园长治路227号高新国际A座1101室
深圳分公司：深圳市南山区南山街道海王大厦A座20B
再登（香港）：中国香港九龙新蒲岗大有街1号勤达中心20楼1-5室
再登（台湾）：中国台湾新北市三重区新路5段609巷20号5楼之4

全国免费服务热线

400-166-8581

www.getonagain.com



官方网站



官方微信

◆ 适用范围 Application

适用于汽车座椅，航空座椅，汽车内饰，家具软包，运动鞋，皮鞋等多种领域冲孔效果检测。

For punching effect detection in car seats, aviation seats car interiors, furniture upholstery, sports shoes, leather shoes and other fields.



◆ 推荐型号 Models

推荐型号 Models	工作面积 Working Area	占地面积 (长×宽×高) Floor Area (L×W×H)
GOAFP-L-DI-900×600-PG-1P220	900mm×600mm	1204mm×1102mm×2185mm
GOAFP-L-DI-1200×800-PG-1P220	1200mm×800mm	1504mm×1302mm×2185mm

