

超声波鞋套一次成型机、鞋套成型机、鞋套机

产品名称	超声波鞋套一次成型机、鞋套成型机、鞋套机
公司名称	东莞市利瀚机械有限公司
价格	1.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:鸿达牌 种类:鞋套机
公司地址	东莞市东城区牛山外经科技园伟兴路利瀚机械有限公司
联系电话	0769-81110722 13559725688

产品详情

东莞利瀚自动化机械有限公司

全自动一次性鞋套机

一.超声波鞋套机介绍

也称超声波足膜机，是自动化生产松紧式无纺布、pp塑料，足膜、鞋套的专用机械，所用原料为pp薄膜与无纺布，每分钟产量可达30片，该鞋套机适用于医院，足浴，桑拿，美容业或无尘工业，全机由自动送料至成品完全自动化，不需任何人工操作。

二. 超声波鞋套机用途

本机是全自动的足膜加工机械，也可更换模具，生产美白手膜。

足膜：一种起源日本，风靡日韩台港的足套，日韩台进口产品原料多为天然植物萃取，有效去除足部死皮厚茧脚气鸡眼等，抑制角质保湿舒缓滋养肌肤，也称美白足膜。在医疗和足疗行业，也可以在足膜中添加中药材，用于脚部疾病的治疗及护理。

足膜是采用柔软的pp与无纺布材质无缝熔接，防水设计，使用舒适，方便。使用时足膜精华液、药液与足部肌肤紧密服贴作用均匀，可随意走动，不影响工作。

市面上销售的足膜主要为平面足膜，由内层无纺布和外层防水pp塑料缝合而成。台湾已开发出立体结构足膜，其主要是将用以套置于足部的美容美体用足膜结构，设计符合于人体工学。该足膜由不限定数量的侧套体、一底套体与数膜体所组成，其中该底套体连结于各侧套体底部间；不但可全面性包覆于足部

, 令护理效果提升, 使用时更增舒适感。

三. 工作原理

使用超声波换能器, 将超声波每秒超过15000次的振动频率, 转换成机械振动, 通过摩擦瞬间产生热量, 将无纺布与pp薄膜熔接, 熔接外观精美, 是新一代的足膜、鞋套生产技术, 利瀚足膜机是国内最早采用此技术的全自动足膜机, 性能稳定, 大幅降低技术门槛及制造成本。

四. 技术参数	品名 :	超声波鞋套机
	型号 :	hd-200-3
	功率 :	8kw
	电压 :	220v 50hz
	产能 :	30-38 片/分钟
	产品尺寸lwh :	30 × 12 × 13.5cm (可根据客户需求定制)
	机器尺寸lwh :	5000 × 700 × 1520 mm

五. 产品特性

1. 自主研发设计,产品质量有保障;
2. 采用台湾进口压电芯片,出力强劲稳定;变频电机控制,操作精准;
3. 金钢料制作花轮,焊头耐磨损且使用寿命长;
4. 花轮拆装方便,并可依据客户需要更换各种图形的手足膜花轮;
5. 花轮采用偏芯式调节,灵活、快捷、水平度高;
6. 工作速度快、产品效果好、质量稳定;
7. 利用超声波及特制钢轮加工,产品不漏水,外观精美;
8. 工作前不需预热,并可连续操作。

利瀚自动化机械有限公司

您身边的超声波专家 . . .

利瀚企業座落在東莞市東城外經科技園, 是國內大型專業的超聲波設備生產廠家, 其產品分為八大系列上百個品種, 公司於是1993年在國家商標總局註冊成立的“鴻達”牌商標, 在行業內享有較高的盛譽, 其產品市場佔有率連續多年穩居同行業前茅; 企業擁有多位國內頂尖的行業研發高級工程師, 無論是在設備的設計、開發、生產乃至市場行銷方面, 都是世界領先的。我們全球化的行銷網路, 確保了為全世界的客戶提供各方面資源和服務, 我們承諾為客戶的需求提供最佳的解決方案, 並與客戶分享最先進的產品和工藝技術。公司實力雄厚, 擁有現代化的生產車間及研發中心, 與眾多跨國公司(多為全球500強企業)及國內知名企業保持著長期的合作關係和密切的業務往來, 同時與國內數十所著名高校、研究機構保持著緊密的技術合作關係, 並成為許多高等院校學子的實習基地。

认证书:

质量体系认证
证

欧洲cei认

东莞市利瀚机械有限公司是在二十世纪八十年代中国改革之初成立起来的一家高新科技企业，公司主要生产经营高技术的超声波焊接、振动摩擦焊接、热板焊接、旋转焊接等设备及超声波自动化设备，并为客户提供高质量配套的服务；经过数十年的努力，公司现已形成集研发、生产、销售、售后服务及技术革新于一体的综合性股份制企业；公司在全球范围内拥有多个营售网点和近300名员工，公司生产总部于2007年迁移至广东东莞，并在大陆的上海、大连、浙江等重要城市及香港，美国、意大利，泰国、新加坡、哥斯达里加、菲律宾等地区设有分公司。

地址：东莞市东城区牛山外径科技园伟兴路

电话：0769-81110722 传真：0769-81110378

销售热线：13925859436

联系人：王小姐

本产品的加工定制是是，品牌是鸿达牌，种类是鞋套机，型号是HD-LJKIU200K，别名是医用一次性鞋套机，用途是医用日常用品，电动机功率是1.8（kw），外形尺寸是3500*2000*2800（mm），重量是1200（t）