

# 立体浮雕手机壳 印刷印花加工 彩喷绘 UV打印 加工定制-伟能印刷

产品名称	立体浮雕手机壳 印刷印花加工 彩喷绘 UV打印 加工定制-伟能印刷
公司名称	义乌市伟能印刷机械有限公司
价格	100.00/个
规格参数	生产周期:4-7天 是否加印logo:是 印后加工:表面整饰加工
公司地址	中国 浙江 义乌市 店面:宗泽路136号;厂房:荷叶塘 工业园区龙岗路二街30号
联系电话	86-057915157946055 15157946055

## 产品详情

生产周期：4-7天

年剩余印刷能力：15万m<sup>2</sup>

成品尺寸：1毫米至2.5米

印刷工艺：喷墨、电脑喷印、数码 印刷产品范围：各种产品 打印/喷绘、数码

承印材质：竹、木、藤、建材、壁品名：立体浮雕手机壳 布、陶瓷、搪瓷、玻璃、橡胶、任 印刷印花加工 彩喷绘 UV打印 何材质 加工定制-伟能印刷

是否加印logo：是

印刷设备描述：免制版，高清彩印 各种材质，厚度小于200mm

交货方式：上门自提

印后加工：表面整饰加工

服务项目：设计、制版、出片、印 刷、装订、后期加工

印刷设备：数字印刷机、彩色喷墨 打印机、万能打印机、进口UV平 板打印机

设计打样周期：1-3天

年最大印刷能力：15万m<sup>2</sup>

立体浮雕手机壳 印刷印花加工 彩喷绘 uv打印 加工定制-伟能印刷 伟能印刷立体浮雕手机壳 印刷印花加工 彩喷绘 uv打印 加工定制-伟能印刷 伟能印刷立体浮雕手机壳 印刷印花加工 彩喷绘 uv打印 加工定制-伟能印刷 伟能印刷立体浮雕手机壳 印刷印花加工 彩喷绘 uv打印 加工定制-伟能印刷 伟能印刷立体浮雕手机壳 印刷印花加工 彩喷绘 uv打印 加工定制-伟能印刷

伟能印刷专业生产万能平板打印机、优质售后服务、整体

专业的技术水平、优质的产品品质、迅速的售后服务、完

保质保量！产品均经过加工部十余套设备实际印刷操作使用改  
！稳定性更好，更适合实际使用，售后更专业

万能打印机a2加工款|专业生产、维护、加工一体企业---伟能质保万能打印机a2加工款|专业生产、维护、加工一  
打印机a2加工款|专业生产、维护、加工一体企业---伟能质保万能打印机a2加工款|专业生产、维护、加工一

义乌伟能印刷机械有限公司,是一家集生产\研发\销售\平板印刷加工\售后维护为一体的实业公司,专业研发生产,体方案,售后服务,让产品更贴近客户,开设加工部门,多年的实际印刷生产经验总结出多套方案,获得更专业的售,定的产品!

提供加工服务配置:伟能a2加工款(420mm\*1300mm)\*9台

伟能a1加工款(610mm\*1500mm)\*2台

伟能a2短板pc墨水or纺织墨水(431mm\*800mm)\*2台

andi uv数位喷绘打印机(2500mm\*1250mm)\*1台

实践与应用相互结合,让产品更适合实际使用,客户为中心,以人为本,诚信经营的态度,让你免除后顾之忧,产品先稳定,在购买印刷设备.

专业售后服务:无论您在哪里购买的设备,出现坏死的\无法正常使用,可向我们购买售后服务,让您的设备恢复.

加工服务的实际使用经验也使我们的设备更符合实际使用要求,得到更专业的售后服务维护水平,经过十余套出现的任何疑问,我们都已经碰到过,并且能够快速找到问题的根源所在!从本质解决问题!

专业软体配套服务,分色软件,efi专业校色,程序编写

多种介质打印print a variety of media

亚克力(acrylic)树脂(resin)玉石(jade)

玻璃(glass)金属(metal)塑料(plastic)木材(wood)

有机板(organic)竹器(bamboo)皮革(leather)

大理石(marble)橡胶(rubber)瓷器(ceramic)

特殊墨水:多数墨水为指定研发,颗粒小,流畅性高,不容易堵喷头.实现免涂层印刷的同时,提升喷头使用,大幅度提升喷头使用寿命,印刷流畅性,节省喷涂层人工、时间等各项成本.墨水保证均为经过加工部十余套、玻璃等抗油脂、耐腐蚀材质都需做印前处理)

pc墨水:可在pc、pvc、亚克力、塑料、树脂材质上免涂层直接印刷,无需达到特定的温度,印刷完之后表面

acrylic墨水:需要温度配合,在非抗油、耐腐蚀材质上均可免涂层印刷.即印即干.

弱溶剂墨水:任何材质都需配合涂层使用,温度低于15°时,需要配合温控使用.

水溶剂墨水：十字绣专用墨水，遇水即化。

杜邦纺织墨水：可在纺织面料%70以上棉介质上喷印，需配合高温固色。

uv墨水：需配合uv灯使用，耐晒耐腐蚀，户外经实验室光照测试，5年退%5的颜色。

涂层液：金属涂层、玻璃涂层、塑料涂层、皮革涂层、硅胶涂层等配方，可配合产品使用行业合适的涂层。（一层保护漆，只需将配方添加即可）

专业的数码印刷解决方案，全方位根据客户的产品和市场行情制定出实际可行的数码打印策略，真正的个性化策划帮你在激烈的市场竞争中脱颖而出。我们销售的不仅仅是设备，更是站在客户的角度提供成熟稳定的数码周到的售后服务。共同成长，合作共赢！

### 关于cojet系列

恩德集团的平台式uv数位喷绘机cojet系列充分利用既有的cnc平台技术之优势和uv固化墨水的应用技术，之解析度，可喷绘出彩色、白色和半透明效果之图样。色彩鲜艳的数位影像皆可喷绘于 mdf、木板、塑材、塑料、光油运用可呈现平滑表面和不同光泽之保护层。另外，平板式uv数位喷绘机配附的rip软件可支持所有主

宽幅双伺服同步驱动控制设计，达成工业等级高精度喷点位置控制，喷印过程中材料静置不动，喷印车进行x、y、z重复喷印不产生偏位选用德国beck真空邦浦的分区式强力真空吸附台面，确保被印物平整地贴附台面上彩色与白色排列提供彩色-白色和白色-彩色同时喷印功能，速度与彩色喷印一样不减半最重可喷印500公斤材料，喷绘素材断孔补偿功能可有效延长喷墨头使用寿命特殊的重印补救功能可降低非预警停机的喷印损失八重叠印功能,可根彩色,白色叠加可呈现立体浮雕效果自动化喷头维护系统使喷头保持最佳喷印状态自动供墨系统及多段式墨水有备长期连续喷印能力白墨循环系统可预防白墨阻塞喷嘴或墨管

### 技术规范

请与恩德经销商，取得相关及最新的技术信息。

china/浙江省义乌市宗泽路136号/tel.:0579-8992 2662/phone:+86-13456965788/qq:101508848

basic configurationcojetcojet plus

print heads

drop volume  
print color

print resolution (dpi)  
print speed, m2/hr (ft2/hr)

up to m2/hr (ft2/hr)

print area

max. thickness

ink type

media handling

media type

interface

rip application

dimension

weight

package list

operation environment

power requirement

air source

warranty

组件:喷头

详细参数:

**双重选择：两种喷头规格 km512系列 km1024系列**

**设备最多设置10个喷头，最少选装4个**

**可选装c, m, y, k, lc, lm, white ink,oil (top coat ink optional)**

**km512 系列**

分辨率360dpi，拥有512个喷嘴的高品质，高精度小型喷头。

## 特点

适于多种应用的产业喷墨打印头

切变模式，压电式按需喷墨打印头

压电式按需喷墨根据信号施加电场，利用压电材料制成的小墨腔的变形来喷射墨滴。共用腔壁结构的切变模式实现低能源消耗和高密度喷嘴排列。

360 dpi 的高分辨率和 512 个喷嘴

360dpi的高分辨率可使设计小巧的打印头上排列 512 个喷嘴。km512 系列包含类型 l、m 和 s，对应的单位墨滴量。类型 m 和 s 可以 4 级灰阶模式驱动，用于再现色调平滑的高品质图像。

兼容溶剂、uv、油类墨水...

因其特殊设计的内部结构，km512 系列拥有广泛的油墨兼容性，包括超宽幅打印机通常使用的超强溶剂型油墨、油墨等油墨可用 h 型的内部加热器加热到 55 摄氏度。

打印头安装系统设计小巧

此系列特别设计了“翼”结构，以使用户轻松、精确地对齐打印头。此功能可轻松组合页面宽度打印头单元进入外部设计方便在同一安装系统上互换不同类型的打印头。

## km1024 系列

宽幅打印头，72 毫米打印宽度，实现高生产率。

使用 1024 多喷嘴大大提高了生产率，实现 72 毫米宽幅打印

该单元配备的喷嘴数为 km512 打印头上喷嘴数的两倍，提供实现 72 毫米打印宽度所需的高密度。增加的宽度更适于要求高生产率的打印系统（如单次喷墨）

新型、高效压电式启动器的使用使打印头的能源消耗降低 50%

柯尼卡美能达压电式按需供墨喷头的驱动电压已经低于其他喷头，km1024 中使用的新型启动器使能源消耗进一步降低。这使打印头成为“绿色”设计的理想选择，彰显了柯尼卡美能达

灰阶级别的增加再现丰富的色调和微妙的渐进，使打印头对现有和新式打印应用更具吸引力

配备新型控制 ic 的 km1024 打印头最多可打印 8 种大小的墨滴。对打印图像有了更好的控制，再现平滑的颜色过渡

超薄、省空间的打印头形状提高了打印品质，使机器设计更为小巧

km1024 打印头可紧凑安装，使运输或横动系统中的对齐错误减至最低。改善了打印对位，可始终完成高质量打印。空间安装多个打印头，通常大大缩短了打印通道的长度，减小了机器的总体积。

#### 组件：导轨

德国博世 rexroth，不仅是世界前 100 强公司，也是世界著名高科技企业之一，50 多年来，bosch rexroth 集团及 bosch rexroth 致力开发专业型液压传动领域高科技产品，产品和品牌已享誉全球。力士乐的产品是独一无二的，因为在世界范围内，只有力士乐品牌能向顾客提供所有传动与控制技术，专门化与一体化并举。高强度高性能导轨是设备不可缺失的部分，保证了设备的稳定性和精度。

#### 组件:电机

早在 1952 年，shimpo 生产开发了世界上独一无二的行星锥无极变速机。此后，shimpo 在减速机领域不断推陈出新，开发了行星锥无极变速机、行星锥无极变速机、行星锥无极变速机、行星锥无极变速机、行星锥无极变速机等先进技术、高端电子技术等，由于贡献突出，shimpo 公司被授予日本机械学会奖、发明奖等众多荣誉，并获得业界广泛认可。shimpo 行星锥无极变速机卓越的技术和可靠的品质。

## 组件:台板

理化板具有优异的耐冲击性、耐水、耐湿性、耐药性、耐热性、耐磨性，而且其耐气候性也很优异。太阳光照色。理化板具有极强的耐候性，无论日照、雨淋（甚至酸雨），还是潮气都对表面和基材没有任何影响。此外清洗，维修保养方便。产品的寿命可持续长久，理化板的冲击吸收力以及特殊制造工艺使其具有一定威力的抗性以及平整度( 0.02mm).

## 高精密级别制造:

以0.02mm误差级别生产工艺制造，设备水平0.02mm/m,在台平绝对平整的同时，使设备与地面的水平平行，保证轨的平直度。长久使用亦能保持设备的高精准性!

## cnc技术的创新

### cnc 加工机械

恩德集团 -永远领先竞争者一步走过四十年，恩德科技秉持快速服务与提供卓越cnc机械设计制造品质的经营观。拥有丰富的经验及专业的技术，是其他厂商无法匹配的。面对未来，我们的短期目标是在全球广设销售服务据区客户一个迅速的机械销售与售后服务。

### uv数位喷绘机械部

除此之外，恩德更与主要合作伙伴进行策略联盟，以谋求最大的国际商机，并藉由更多的海外生产基地的建立，以达到更高的市占率。

## 恩德集团 - 精准和特色

### 印刷电路板电子机械部

长期目标除了在国外市场设立组装工厂，将产品线扩展到全球化的规模，更进一步使台湾母厂升级为研究发展。现在及未来，恩德将致力于科技、全球化、在地服务、设计制造品质及人才培养等五大目

### 加工主轴制造厂

秉持 责任、用心、特色 的观念，我们要提供给客户有品质信赖的所有自制机械。并基于技术、品质、人才、服

价值的五大优势，将恩德集团自有品牌的世界形象结合多元化产品，以绵密的全球行销通路结合研发优势，在恩德集团品牌的产品拥有最完美、最稳固的品质。

## 贸易部门

恩德将继续专注于设计及研发工作上，提供给世界一高科技的产品。我们将专心致力于保障客户得到最佳关怀持续上，亦可得到无以比拟的照顾。不论过去、现在与未来，恩德始终热忱拥抱着如斯希望，并且

## 研究与开发

恩德科技长期以来专注创新研发，我们拥有坚强的研发团队，研发据点包含有台湾、德国及中国大陆，以期接端的技术发展。

恩德研发团队可高度整合机构、电控、电子、软件、光学等专业领域，并持续与各国内外分公司及代理商进行及市场需求，以提供客户最高满足的产品。

## 研究开发团队

恩德的制造部门并不是只有用来开发设备，也提供目前市场上最优秀的生产和组装cnc加工机器工具技术。超过100名研发人员，以世界级最高标准与要求，及时的提供给客户最精密制造的产品，并给予品质上的保证和正确性。恩德目前获得的奖项，诸如研究发展，生产和品质奖等，也通过国内外严格的审查和认证，例如，iso: 9001 和 iso: 9002

## 国家精品证书

电脑综合加工机

电脑曲面研磨机

电脑刨花机

## iso 证书

## awards

优良产品奖 1989

国家产品形象奖

优良设计奖 1996

tuv nord

国家产品形象奖



版权所有?义乌市伟能印刷机械有限公司copyright (c) 2009-2010 all rights reserve技术支持备案号：浙icp备10040670

先生手机：013456965788 电话：0579—89922662

传真:0579-85957161店面地址:义乌市宗泽路136号厂地址：义乌市荷叶塘工业园区龙岗路二街