

零部件加工工厂 零部件加工 东莞沃文精密机械

产品名称	零部件加工工厂 零部件加工 东莞沃文精密机械
公司名称	东莞沃文精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇沙头社区大井北路
联系电话	13751394132

产品详情

东莞沃文精密机械有限公司成立于2010年，现有职员工五十人左右；主要从事各种精密机械零件加工，零部件加工，CNC加工，数控车床加工等等我们的加工业务遍布国内外，“德国的品质中国的价格”是我们的目标，欢迎有诚意，有实力，有需要的朋友跟我们联系，我们将是您的选择！

在精密机械零件加工中我们难免会遇见不锈钢零件的加工，

不锈钢零件加工的难点有以下常见几种：

- 1、加工硬度致使刀具磨损较快，零部件加工哪家好，又很难排屑。
- 2、低热传导性引起切销刃的塑性变形和刀具磨损较快。
- 3、积屑瘤简单形成微小块粉屑留在切销刃上，并引起不良加工外表
- 4、刀具与被加工材料之间化学联系形成加工硬化和被加工材料的低热传导性，不光简单形成不寻常的磨损，并且会刀具崩刃和不正常的决裂。

东莞沃文精密机械有限公司成立于2010年，现有职员工五十人左右；主要从事各种精密机械零件加工，CNC加工，数控车床加工等等我们的加工业务遍布国内外，“德国的品质中国的价格”是我们的目标，欢迎有诚意，有实力，有需要的朋友跟我们联系，我们将是您的选择！

精密机械零件加工的工艺效果

零件的几何形状和相互位置精度达到微米或角秒级;

零件的界限或特征尺寸公差在微米以下;

零件表面微观不平度(表面不平度平均高度差)小于0.1 微米;

互配件能满足配合力的要求;

部分零件还能满足精确的力学或其他物理特性要求，如浮子陀螺仪扭杆的扭转刚度、挠性元件的刚度系数等。

东莞沃文精密机械有限公司成立于2010年，现有职员工五十人左右；主要从事各种精密机械零件加工，CNC加工，零部件加工工厂，数控车床加工等等我们的加工业务遍布国内外，零部件加工价格，“德国的品质中国的价格”是我们的目标，欢迎有诚意，有实力，有需要的朋友跟我们联系，我们将是您的选择！

随着机械工业的发展，新的设计理论和方法、新材料、新工艺的出现，机械零件进入了新的发展阶段。有限元法、断裂力学、弹性流体动压润滑、优化设计、可靠性设计、计算机辅助设计(CAD)、实体建模(Pro、Ug、Solidworks等)、系统分析和设计方法学等理论，已逐渐用于机械零件的研究和设计。

所以在未来，精密机械零件加工也只会越来越综合化，它不再是只是单纯的一种机械加工模式了，它在与高科技进行着无缝链接当下，反而能更好的发挥它的作用，特别是在机械加工行业的数字化使它的发展产生了质的飞跃，能更好的服务于工业发展。

零部件加工工厂-零部件加工-东莞沃文精密机械(查看)由东莞沃文精密机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞沃文精密机械有限公司(www.dgwowen.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略合作伙伴，更矢志成为机械加工较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司(www.zouxinjijiaogong.cn)还是从事轴加工，吉林轴加工，哈尔滨轴加工的厂家，欢迎来电咨询。