

易拉盖冲头供应 韶关易拉盖冲头 土田精密模具优选企业

产品名称	易拉盖冲头供应 韶关易拉盖冲头 土田精密模具优选企业
公司名称	东莞市土田精密模具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇上沙社区第五工业区福寿街4号一 楼102
联系电话	13602329827

产品详情

一种用于易拉盖基本盖冲压模具的退料套的制作方法

【摘要】本实用新型涉及一种用于易拉盖基本盖冲压模具的退料套，属于易拉盖制造

【技术领域】。其包括呈一体结构的圆筒形套体及圆台形推料头，所述圆筒形套体上设有安装法兰，所述圆筒形套体及圆台形推料头均由尼龙材料制成。所述圆筒形套体及圆台形推料头的外侧均布有加强筋，所述圆筒形套体及圆台形推料头的内侧连接处设有筋板。本实用新型结构简单，其材质采用了质地较软的尼龙，不但避免了对接触设备造成损伤，而且减少了对加工产品的磨损，易拉盖冲头供应，提高了产品的成品率。

我国对模具工业和模具技术发展非常重视，特别是在改革开放以来，充分肯定了模具工业和技术在制造业和国民经济中的重要基础地位。1984年成立了中国模具工业协会（由原机械工业部主管），并在“六五”、“七五”计划中专项支持，易拉盖冲头电话，“八五”科技开发计划中，易拉盖冲头加工厂家，先进制造技术列在位，而模具设计制造技术又列在先进制造技术的位。在此期间，国家投入数千万元的研发费用（加上地方和企业自筹，研发经费超过1亿元），形成近百项技术成果，大大缩短了我国与世界发达国家的技术差距。

易拉盖模具满足工作条件要求

1、耐磨性

坯料在模具型腔中塑性变性时，沿型腔表面既流动又滑动，使型腔表面与坯料间产生剧烈的摩擦，从而

导致模具因磨损而失效。所以材料的耐磨性是模具基本、重要的性能之一。

硬度是影响耐磨性的主要因素。一般情况下，韶关易拉盖冲头，模具零件的硬度越高，磨损量越小，耐磨性也越好。另外，耐磨性还与材料中碳化物的种类、数量、形态、大小及分布有关。

2、强韧性

模具的工作条件大多十分恶劣，有些常承受较大的冲击负荷，从而导致脆性断裂。为防止模具零件在工作时突然脆断，模具要具有较高的强度和韧性。

模具的韧性主要取决于材料的含碳量、晶粒度及组织状态。

3、疲劳断裂性能

模具工作过程中，在循环应力的长期作用下，往往导致疲劳断裂。其形式有小能量多次冲击疲劳断裂、拉伸疲劳断裂接触疲劳断裂及弯曲疲劳断裂。

模具的疲劳断裂性能主要取决于其强度、韧性、硬度、以及材料中夹杂物的含量。

易拉盖冲头供应-韶关易拉盖冲头-土田精密模具优选企业由东莞市土田精密模具有限公司提供。东莞市土田精密模具有限公司为客户提供“坐标磨床”，“JG坐标磨”等业务，公司拥有“JG坐标磨”等品牌，专注于五金模具等行业。，在东莞市长安镇上沙社区第五工业区福寿街4号一楼102的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：彭先生。