

河源圆柱形卷针 超鸿确保光洁度 圆柱形卷针加工

产品名称	河源圆柱形卷针 超鸿确保光洁度 圆柱形卷针加工
公司名称	东莞市超鸿五金精密科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦岭南大道128号
联系电话	13975338883

产品详情

怎么判定圆柱形卷针的实用性与稳定性

与现有技术相比，超鸿公司提供了一种圆柱形卷针装置，具备以下有益效果：

- 1、该圆柱形卷针，通过底座上表面开设的锂电池适配的凹槽和第一弹簧一端的卡紧块配合效果，可以准确定位锂电池封口的位置，可迅速进行封口工作，提高了工作效率，大大加强了该封口装置的实用性。
- 2、该圆柱形卷针，通过底座上设置的第二弹簧顶端的千斤顶，在进行封口工作时，只需要手动调节转动手柄，带动千斤顶沿着导向杆向下进行移动，从而压缩第二弹簧，下降到一定高度压紧锂电池，即可对锂电池进行封口；封口完成后，再次调节转动手柄，使千斤顶沿着导向杆向上移动，从而第二弹簧复位，减少了零部件之间的磨损，大大加强了该封口装置的稳定性。

东莞市超鸿五金精密科技有限公司是一个不断求上进求进取的朝气蓬勃的企业。在做好原来业务范畴的基础上，不断寻找新的领域，与时俱进。是您忠实的合作伙伴，可靠的肩膀，坚实的后盾。前路风风雨雨，东莞市超鸿五金精密科技有限公司一直陪伴着您，披荆斩棘，属于我们的未来。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市超鸿五金精密科技有限公司

圆柱形卷针配件的高质量检测技术

随着钨钢圆柱形卷针配件制造业的发展，圆柱形卷针测量技术的发展也相形相随。不同的测量技术和不同的测量设备根据模具制造的不同特点应运而生。从圆柱形卷针设计初期所涉及到的数字化测绘，到模具加工工序测量、修模测量，到模具验收测量和后期的模具修复测量；从电子类小尺寸模具到汽车类中大型模具和航空航天行业的大型模具测量，高精度测量设备无处不在。

模具配件质量检测用到的测量设备不仅包括了经典的固定式高精度三坐标测量机，同时因为模具制造的特点，各种适合现场在线应用的测量设备，如便携式关节臂测量机、高白光测量机、大尺寸激光跟踪仪等测量设备也纷纷粉墨登场，并通过接触和非接触式测量、影像与激光扫描以及照相测量等探测技术满足模具产品的检测需求。

想了解更多关于电池封口模具的信息，欢迎咨询生产电池封口模具厂家东莞市超鸿五金精密科技有限公司。

超鸿冷挤压圆柱形卷针应该具有什么优势？

一般来说，关于圆柱形卷针，之所以能够在工作中长久使用，和它的具体优势和特点是肯定分不开的。那么，在冷挤压方面，冷挤压圆柱形卷针起着什么作用呢？让我们来详细了解一下冷挤压模具不得不具备的七大性能：

冷挤压模具应有足够的强度和刚度，要在冷热交变应力下正常工作；

冷挤压模具工作部分零件材料应具有高强度、高硬度、高耐磨性，并有一定的韧性；

凸、凹模几何形状应合理，过渡处尽量用较大的光滑圆弧过渡，避免应力集中；

冷挤压模具易损部分更换方便，对不同的挤压零件要有互换性和通用性；

为提高模具工作部分强度，凹模一般采用预应力组合凹模，凸模有时也采用组合凸模；

冷挤压模具工作部分零件与上下模板之间一定要设置厚实的淬硬压力垫板，以扩大承压面积，减小上下模板的单位压力，防止压坏上下模板；

上下模板采用中碳钢经锻造或直接用钢板制成，应有足够的厚度，以保证模板具有较高的强度和刚度。

以上是电池封口模具的详细信息，由电池模具厂家东莞市超鸿五金精密科技有限公司提供，如果您对电池封口模具的信息有什么疑问，请与该公司进行进一步联系，获取电池封口模具的更多信息。