

纯齿轮传动双向伸缩移载货叉 重复定位精度高

产品名称	纯齿轮传动双向伸缩移载货叉 重复定位精度高
公司名称	安徽集维智能装备有限公司
价格	120000.00/台
规格参数	品牌:安徽集维/AHJW 型号:定制 材料:42CrMo[或不锈钢]
公司地址	马鞍山市博望区新合东路476号7~8栋
联系电话	0555-6765885 15655506085

产品详情

双向伸缩移载货叉简称伸缩货叉、移载货叉等，又名双向伸缩货叉、双向伸缩料叉、双向伸缩牙叉、双向伸缩移载料叉等，它有多种类型，在结构上它分为单深位[也称单伸位]、双深位[也称双伸位]、多深位[也称多伸位]三大类，其中单深位移载货叉是由三节或三段叉体组成的，简称单深位货叉[也称单伸位货叉]、三节式移载货叉等，而双深位移载货叉则是由四节或四段叉体组成的，简称双深位货叉、四节移载货叉！多深位移载货叉则是由五节或五节以上叉体组成的，简称多深位货叉或多深位移载货叉！从载荷量上看它可分为轻量型[轻载型]、中量型、重量型[重载式]三种，轻量型[轻载型]移载货叉一般指的是载荷在几十公斤至一两百公斤的，而中量型移载货叉则指的是载荷在几百公斤的，而重量型[重载式]移载货叉一般指的是负载在一吨或一吨以上的！

另外，移载货叉还需根据不同类型的移载物料选择不同的叉体材料，正常情况下叉体材料一般为42CrMo材料，有些移载物需防水、防酸腐，还有些移载物需防氧化反应，那就采用可加工不锈钢材料比较适宜，更有一些因为承载量的限制，需要减轻货叉的自身重量，而此类情况就采用高强度铝合金材料！

除了以上这些常见类型，移载货叉还可根据使用要求改变其传动结构，常用结构是常用齿轮、齿条、链轮、链条组合来传动的，因为链条在使用一段时间后会有一定的拉伸，所以精度就不那么高，虽然可以通过涨紧套及时调整，但仍然有出入，无法适用于高精度定位，所以就只能采用纯齿轮传动结构，虽然成本有些偏高，但能确保定位精度达到 $\pm 0.5\text{mm}$ 左右，是高精度双向伸缩移载货叉之优选结构！

双向伸缩移载货叉是根据用户提供的要求或提供的参数来进行设计的，如：货叉的长度、伸缩行程[移载距离]、负载重量、移载物的规格或者是料盘的规格等，如果叉体[叉臂]长度或行程要求是一样的，但负载重量不一样，那么货叉的结构也不一样！如果叉体[叉臂]长度或负载重量是一样的，但行程[移载距离]要求不一样，那么货叉的结构也是不一样！不同的载荷要求、不同的伸缩距离，货叉的设计要求就完全不一样！

安徽集维智能装备有限公司[马鞍山市]是一家集研发、生产、销售为一体的移载货叉生产制造厂家，拥有多位资历深厚的工程师和技术人员，全套的机加工设备，完全自主设计、自主生产，具备年

生产1200台套伸缩货叉的制造能力，具有快速完成方案的设计能力，以及短期交付的生产加工能力，具备提前交付或快速交付的应急能力！

友情提示：如需了解更详细的双向伸缩移栽货叉的信息，请联系直接生产供应商，我们会在短时间内给您回复，并提供相应且完整的设计方案！