

立式液压千斤顶规格型号 临汾立式液压千斤顶 七迈液压货源基地

产品名称	立式液压千斤顶规格型号 临汾立式液压千斤顶 七迈液压货源基地
公司名称	德州德城区七迈液压设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市七西工业园
联系电话	15266956696

产品详情

立式液压千斤顶的设计优势特性

立式液压千斤顶的设计优势特性，它的中空柱塞设计，弹簧复位，柱塞有内螺纹，底部有安装孔。用途：适用于加工、维修、牵引等作业，立式液压千斤顶价格，压合和机械牵引系统工作中，常用于向后牵引和向前挤压的作业。特性：中空柱塞设计，弹簧复位，柱塞有内螺纹，底部有安装孔。用途：适用于加工、维修、牵引等作业，压合和机械牵引系统工作中，常用于向后牵引和向前挤压的作业。体积小，并可产生更大的工作能力，特别在空间位置狭窄的地方使用，且具有轻便灵活、顶力大等功能，本产品广泛适用于电力、化工、钢铁、桥梁、机械等企业，并发挥其无穷动力。

同步顶升立式液压千斤顶的广泛应用

同步顶升立式液压千斤顶，广泛适用于大型建筑工程设备，构件的同步起顶、调整及铁路、公路、桥梁工程的架设。设计有安全保压装置，临汾立式液压千斤顶，内置卸压阀防止过载，保护千斤顶以利于安全操作。并设计多组同步分配阀，可随时控制千斤顶同步升与降。该装置的连接采用的是高压胶管和螺纹接头连接，具有使用安全便捷的优点，并克服传统快速接头漏油缺点。

适用于工程建设过程中，混凝土预应力张拉用的锚具。一般在桥梁施工中经常用到，预先安装好定位，然后浇筑混凝土，埋在混凝土的两端，也就是波纹管的两个端头，是为了张拉时千斤顶的稳定作用而设置的端面。

薄型立式液压千斤顶，体积更小，立式液压千斤顶厂家，并可产生更大的工作能力，超薄千斤顶特别在空间位置狭窄的地方使用，且具有轻便灵活、顶力大等功能，超薄千斤顶广泛适用于电力、化工、钢铁、桥梁、机械等企业，立式液压千斤顶规格型号，并发挥超薄千斤顶无穷动力。

立式液压千斤顶需求松放时，只需微开回油阀，使其缓慢下放，不能突然下降，以免损坏内部皮碗而导致油缸损坏。若重物的顶升高度需超出立式液压千斤顶额定高度时，需先在立式液压千斤顶顶起的重物下垫好枕木，降下立式液压千斤顶，垫高其底部，重复顶升，直至需求的起升高度。

立式液压千斤顶规格型号-临汾立式液压千斤顶-七迈液压货源基地由德州德城区七迈液压设备厂提供。行路致远，砥砺前行。德州德城区七迈液压设备厂（www.qimaiyeya.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!