

扁锚整体张拉千斤顶，扁锚，预应力张拉千斤顶

产品名称	扁锚整体张拉千斤顶，扁锚，预应力张拉千斤顶
公司名称	济南东坤工矿设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南市历城区王舍人镇济南市历城区工业北路东段
联系电话	15964516310 15964516310

产品详情

扁锚整体张拉千斤顶

预应力张拉千斤顶

张拉千斤顶

千斤顶张拉

智能张拉千斤顶

扁锚整体张拉千斤顶是一种整体预应力张拉千斤顶。采用双并列油缸的结构，扁锚采用整体一次张拉，克服了扁锚由于单孔张拉而引起构件应力不均匀，预应力筋延伸量不足，构件扭曲现象，并且可提高施工工效。可广泛用于各种锚固体系的扁锚预应力施工。

高压油泵与向液压千斤顶的油缸高压供油。油泵的额定压力应等于或大于千斤顶的额定压力。高压油泵的额定压力为40~80MPa。

千斤顶张拉时，张拉力的大小是通过油泵上的油压的读数来控制的。油压表的读数表示千斤顶张拉油缸活塞单位面积的油压力。在理论上如已知张拉力 N ，活塞面积 A ，则可求出张拉时油表的相应读数 P 。
。预应力钢筋|锚具|张拉机具的配套使用

预应力筋	锚具形式			
	张拉端		固定端	
品种	安装在结构之外		安装在结构之内	
钢绞线及	夹片锚具		压花锚具 挤压锚具 夹片锚具	穿心
钢绞线束	挤压锚具			
钢丝束	夹片锚具	挤压锚具	墩头锚具	
			墩头锚具	
	墩头锚具		锥塞锚具	锥锚
精轧螺纹钢	螺母锚具	—	螺母锚具	拉杆

预应力筋下料应采用砂轮切割机切割，不得采用电弧焊切割；对需要墩头的钢丝，其切割面应与母材垂直；钢绞线切割前应用铅丝将切割处两端捆扎，防止端头松散。

粗钢筋的接头必须使用闪光对焊工艺。

高强钢丝和钢绞线严禁有接头，预应力筋的接长必须使用连接器。

为保证预应力筋张拉应力的准确性，应定期配套校验张拉机具设备及仪表，确定张拉力与油表读数的关系。校验期一般不超过6个月。校正后的千斤顶与油压表必须配套使用。当使用中出現异常或千斤顶维修后，应重新标定。

济南东坤预应力机械厂是一家集预应力体系产品，桥梁伸缩缝，桥梁橡胶支座，研制开发，生产销售，工程安装施工为一体的实体企业。公司研制，生产的产品有桥梁伸缩缝，橡胶支座，预应力张拉千斤顶设备，预应力数控张拉设备（智能张拉设备），超高压张拉油泵，顶举千斤顶，顶管千斤顶，智能自动连续顶推千斤顶，智能自动连续升千斤顶，超薄型扁形千斤顶（支座更换千斤顶），智能管桩张拉设备，前卡式千斤顶，精轧螺纹锚张拉千斤顶，智能静裁试验千斤顶，挤压机，预应力真空泵，自动泵站，压浆泵，波纹管机，预应力锚具，固定端P型锚具，精轧螺纹钢锚具，冷铸墩头锚具，体外索锚具，低回缩锚具，连接器锚具，岩土锚具，岩锚隔离支架，等预应力波纹管等四百多个品种规格，广泛应用于桥梁，高铁，高层建筑，市政工程，水电站等工程领域。

公司经过二十几年的发展，技术力量雄厚，积累了完善丰富的预应力技术生产和应用经验，自有种类齐全的高精加工设备及数控加工中心，拥有一批多年从事预应力锚具，机具，伸缩缝，预应力设备设计，制造和预应力工程安装施工的技术人才，可为用户提供前面的预应力体系产品与及时，良好的售后服务以及的预应力技术咨询服务。本公司严格按照ISO9001-2008进行全面质量管理，建立起一整套严格的产品质量管理体系，产品质量稳定可靠，经国家的法定部门检验，质量和性能完全符合国家标准GB/T14370--2000的要求及国际预应力协会（FIP）《后张预应力体系的验收和应用建议》的指标。