

# 分离式油压千斤顶 分离式千斤顶

产品名称	分离式油压千斤顶 分离式千斤顶
公司名称	上海顶业机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:分离式千斤顶 型号:QF 起重量:50 ( T )
公司地址	浦东新区泥城镇兴旺村8组17幢110室
联系电话	86 021 57186988 18918695578

## 产品详情

类型	分离式千斤顶	型号	QF
起重量	50 ( T )	最低高度	338 ( mm )
最高高度	538 ( mm )	净重	23.4 ( kg )
适用范围	铁路\矿山\建筑	结构特征	液压千斤顶

qf型分离式油压千斤顶:

参数项 型号	起重量 (t)	起重 高度 l1	最低 高度 l2	接口 间距 l3	接口与 底面距 离 l4	活塞杆 外径 d1	油缸 内径 d2	油缸 外径 d3	安装螺孔		公称 压力 mpa
									中心距 d4	孔径m	
qf20t-20	20	200	322	266	39	45	63	100	50	10	62.9
qf50t-12.5	50	125	263	157	41	70	100	136	70	16	62.4
qf50t-16		160	298	192							
qf50t-20		200	338	232							
qf100t-12.5	100	125	291	159	54	100	140	177	110	20	63.7
qf100t-16		160	326	194							
qf100t-20		200	366	234							
qf160t-16-	160	160	345	196	62	130	180	230	140	24	61.6
qf200t-12.5	200	125	321	160	64	150	200	255	160		62.4
qf200t-16		160	356	195							
qf200t-20		200	396	235							
qf320t-20	320	200	427	242	74	180	250	320	220	62.4	
qf500t-20	500	200	475	254	93	250	320	395	280	63.9	

qf630t-20	630	200	536	266	110	280	360	450	300		60.7
qf800t-20	800	200	577	294	113	320	400	550	380		62.4
qf1000t-20	1000	200	620	304	123	360	450	600	450	30	61.6

适用范围：

qf分离式油压千斤顶是一种用途广泛的液压机具，具有输出力大，重量轻，经适当支承后可向空间任意方向施工的特点。可用手动泵，电动泵或汽油机泵作为驱动力，适用于交通、铁路、矿山、建筑、桥梁、市政等建设项目，也可用于大吨位，小幅面高压力机制造。