

K11-380三爪自定心卡盘，上海固津三爪手动卡盘诚信经营

产品名称	K11-380三爪自定心卡盘，上海固津三爪手动卡盘诚信经营
公司名称	上海固津机电制造有限公司
价格	2100.00/件
规格参数	品牌:上海固津kuking牌 型号:k11380 卡盘类型:三爪卡盘
公司地址	上海市金山工业区朱林路388号2幢
联系电话	暂无

产品详情

卡盘通用技术介绍：

我厂主要供应全系列机床用手动自定心卡盘和全系列四爪单动卡盘。机床用手动自定心卡盘按照与机床主轴端部的连接式分为短圆柱和短圆锥卡盘。短圆柱卡盘一般通过过渡盘连接；短圆锥卡盘可与机床主轴端部直接连接，短圆锥卡盘连接又分为a1、a2、c、d四种连接形式。a2型因为与机床主轴端部分外圈螺纹连接，所以强度较a1好，但因卡盘内部结构的限制，除小部分可选用外，大部分只能选用a1型可与机床主轴端部的内圈螺纹连接。c型与机床主轴端部连接采用插销螺栓固紧，它属于快换卡盘的一种，可快速装卸。d型与机床主轴端部边接采用拉杆，由主轴端部凸轮锁紧，它属于快换卡盘的另一种。短圆锥卡盘的锥孔设计在卡盘的压盖上，并采用内外两圈螺钉与卡盘体装配在一起，形成封闭式结构，因此定心精度高、刚性好、悬伸短。目前国外机床主轴端部已广泛采用短圆锥，因此短圆锥卡盘就是机床选用唯一不可缺少的功能部件，国内依据国际标准，短圆锥卡盘已开始普及。短圆锥卡盘虽然比短圆柱卡盘价格相差25%左右，但减去过渡盘成本，实际差价不到10%，而短圆锥卡盘的使用价值却远高于短圆柱卡盘。短圆柱和短圆锥卡盘的卡爪结构分为整体爪和分离爪两种；整体爪即基本爪和顶爪为一体的卡爪，与基爪是由圆柱头内六角螺钉连接，可调整为正爪或反爪使用。自定心卡盘分离爪又分为a型和c型两种。k72系列四爪单动卡盘与机床主轴端部连接形式分为短圆柱和短圆锥两种；短圆锥连接采用a2型，因为a2型与机床主轴端部外圈螺纹连接强度好。具体可见各系列卡盘型号规格表。

产品特点：

短圆柱连接形式。k11型卡盘配带整体爪（正卡爪和反卡爪各一副）k11a、k11c和k11d型卡盘卡爪分离爪形式，可调整为卡爪或反卡爪使用。k11a和k11d型卡盘卡爪符合iso3442标准。k11c型卡盘卡爪为传统结构的分离爪。可提供各种形式的软卡爪。按用户需求，可提供前穿螺钉安装方式卡盘。

k11-380产品尺寸图及规格参数表：

型号d	d1	d2	d3	h	h1	h2	h	z-d
k11-380	325	350	130	155.5	100	-	6	3-m1
k11-380a	325	350	130	170.5	100	108.5	6	3-m1
k11-380c	325	350	135	163.5	98	103.5	7.5	3-m1

k11-380卡盘卡爪夹持范围：

卡盘规格d	正爪		反爪	
	夹持范围	撑紧范围	夹持范围	
	a-a1	b-b1	c-c1	
k11-380	15-210	120-380	110-380	

"专业生产K11-380三爪自定心卡盘，上海固津三爪手动卡盘诚信经营"的动力类型为手动，撑紧尺寸范围是120-380（mm），卡盘直径为380（mm），卡盘孔径是130（mm），夹紧尺寸范围为15-210（mm），材质是铸铁，定心精度为3-6（mm），型号是K11-380，卡盘类型为三爪卡盘，品牌是上海固津KUKING牌，卡盘结构为自定心，适用机床是车床