

各种型号拉铆钉 现货 国标

产品名称	各种型号拉铆钉 现货 国标
公司名称	河南海林铆钉制品有限公司
价格	230.00/件
规格参数	样品或现货:现货 标准类型:国标 标准编号:GB869-86
公司地址	中国 河南 郑州市 商丘市梁园区郭刘工业区
联系电话	86 0371 66515686 13383831381

产品详情

样品或现货	现货	标准类型	国标
标准编号	GB869-86	品牌	海林
类别	开口型平圆头抽芯铆钉	公称直径	----- (mm)
公称长度	----- (mm)	表面处理	镀锌
材料等级	铝合金	应用范围	机械工业用紧固件

抽芯铆钉是一类单面铆接用的铆钉，但须使用专用工具——拉铆枪(手动、电动、的了动)进行铆接。这类铆钉特别适用于不便采用普通铆钉(须从两面进行铆接)的铆接场合，故广泛用于建筑、汽车、船舶、飞机、机器、电器、家具等产品上。其中以开口型扁圆头抽芯铆钉应用最广，沉头抽芯铆钉适用于表现需要平滑的铆接场合，封闭型抽芯铆钉适用于要求随较高载荷和具有一定密封性能的铆接场合。

击芯铆钉是另一类单面铆接的铆钉，铆接时，用手锤敲击铆钉头部露出钉芯，使之与钉头端面平齐，即完成铆接操作，甚为方便，特别适用于不便采用普通铆钉(须从两面进行铆接)或抽芯铆钉(缺乏拉铆枪)的铆接场合。通常应用扁圆头击芯铆接，沉头击芯铆钉适用于表面需要平滑的铆接的场合。

铆钉的一般使用方法 铆钉孔的开孔尺寸为 min+0.1 max+0.2

工件总厚度一般为铆钉长度的45%--65%.最好不要高过

60%.另外太短的工作长度也比较麻烦.建议通常情况下以50%--60%为准.举个例子:

如果2个或多个工件的总厚度是 6mm 那么铆钉应该可以选用的长度应该是 9.23---13.3

mm.这样的话最好用之间的 12mm长的比较合适. 我公司专业生产开口型抽芯铆钉、封闭型抽芯铆钉、快速铆钉、双鼓、多鼓型抽芯铆钉、拉丝型抽芯铆钉、环槽铆钉、大帽沿抽芯铆钉、彩色抽芯铆钉、汽车专用铆钉等十大类、七百多种规格，产品材质有铝、铜、钢、不锈钢等，产品广泛用于飞机、船舶、汽车、机械、建筑装潢、集装箱、家用电器、旅游用品等行业。所有产品均采用标准化生产，规格齐全，产品质量保证，交货及时.公司已通过了iso9001：2000国际质量体系认证。“科学管理，精心操作，创新进取；今日质量，明日市场”为宗旨，竭诚为客户服务。 我司产品现已畅销海内外，远销中东、欧美等地，与多家大型企业建立了良好的合作关系，欢迎新老客户来人来电洽谈业务！

直径	零件号	铆接范围	钻孔直径	长度	剪力	拉力
3.0	h1k3.0*6	0.5-2.2	3.1	6	680	870
	h1k3.0*8	2-4.2	3.1	8	680	870
	h1k3.0*10	4-6.2	3.1	10	680	870
	h1k3.0*12	6-8.2	3.1	12	680	870
	h1k3.0*14	8-10.2	3.1	14	680	870
3.2	h1k3.2*6	0.5-2.2	3.3	6	790	980
	h1k3.2*8	2-4.2	3.3	8	790	980
	h1k3.2*10	4-6.2	3.3	10	790	980
	h1k3.2*12	6-8.2	3.3	12	790	980
	h1k3.2*14	8-10.2	3.3	14	790	980
4.0	h1k4.0*6	05-2.5	4.1	6	1600	1650
	h1k4.0*8	1-3.5	4.1	8	1600	1650
	h1k4.0*10	3-5.6	4.1	10	1600	1650
	h1k4.0*12	5-7.5	4.1	12	1600	1650
	h1k4.0*14	7-9.6	4.1	14	1600	1650
	h1k4.0*16	9-11.6	4.1	16	1600	1650
4.8	h1k4.8*8	0.5-2.7	4.9	8	2500	2670
	h1k4.8*10	2-4.7	4.9	10	2500	2670
	h1k4.8*12	4-6.7	4.9	12	2500	2670
	h1k4.8*14	6-8.7	4.9	14	2500	2670
	h1k4.8*16	8-10.7	4.9	16	2500	2670
	h1k4.8*18	10-12.7	4.9	18	2500	2670
5.0	h1k5.0*8	0.5-2.7	5.1	8	2000	2500
	h1k5.0*10	2.7-4.7	5.1	10	2000	2500
	h1k5.0*12	4-6.7	5.1	12	2000	2500
	h1k5.0*14	6-8.7	5.1	14	2000	2500
	h1k5.0*16	8-10.7	5.1	16	2000	2500
	h1k5.0*18	10-12.7	5.1	18	2000	2500
	h1k5.0*20	12-14.7	5.1	20	2000	2500
	h1k5.0*22	14-16.7	5.1	22	2000	2500
h1k5.0*24	16-18.7	5.1	24	2000	2500	
6.4	h1k6.4*10	1-3.7	6.5	10	2800	3600
	h1k6.4*12	3-5.7	6.5	12	2800	3600
	h1k6.4*14	5-7.7	6.5	14	2800	3600
	h1k6.4*16	7-9.7	6.5	16	2800	3600
	h1k6.4*18	9-11.7	6.5	18	2800	3600
	h1k6.4*20	11-13.7	6.5	20	2800	3600
	h1k6.4*22	13-15.7	6.5	22	2800	3600
	h1k6.4*24	15-17.7	6.5	24	2800	3600
	h1k6.4*26	17-19.7	6.5	26	2800	3600
	h1k6.4*28	19-21.7	6.5	28	2800	3600
h1k6.4*30	21-23.7	6.5	30	2800	3600	