



## KTN929-01S 气动液压自吸式铆钉枪

工具结构紧凑，重量轻，是可靠的气动液压铆接工具，是生产线上的理想选择。专业为铆接2.4、3.2、4.0mm小规格铆钉设计。重量轻，速度快，使用舒适。



- 轻巧坚固的结构；
- 重量轻，速度快，噪音小，长时间使用不易疲劳；
- 节能开关，通过上下滑动空气接头，即可打开和关闭气源；
- 铆钉枪快速分离式机头外壳，不需借助任何工具就可拆卸
- 能快速断开工具和收集桶装置；
- 最适合小直径铆钉的铆接；

### 规格：

重量	高度	长度	行程	所需气压	拉伸力	耗气量
1.04kg	237mm	272mm	18mm	5.0-6.9bar	4850N	70L/分钟

### 铆钉能力：

铆钉类型	材质	铆钉规格		
		[2.4mm]	[3.2mm]	[4.0mm]
开口 & 鼓型	铝-铝	√	√	√
	铝-铁	√	√	√
	铁-铁	√	√	√
	不锈钢-不锈钢	√	√	√(+)
闭口型	铝-铝	√	√	√
	铝-铁/不锈钢	√	√	
	铁-铁	√	√	√
LSR 铆钉	铝-铝	√	√	√
HR 铆钉	铁-铁	√	√	√
T-铆钉	铝-铁	√	√	√
自锁铆钉	铁-铁	√	√	

(√) 标示可以铆接 (+) 不包括鼓型铆钉

### 气动拉钉枪快速分离部分：

选购配件：加长型枪头壳





## KTN929-01M 气动液压自吸式铆钉枪

气动液压铆接工具新的选择和标准：  
通过缩小前端枪头壳直径，可以在更狭窄的空间里使用，扩大了铆接的使用范围；  
强大的拉伸力、较轻的重量，更舒适、更高效；



- 轻巧、耐用；
- 内部缸体采用长行程化设计，扩大了一次性开机的铆接范围；
- 人体工学设计，使用起来更舒适；
- 强大拉伸力，可铆接不锈钢等高强度铆钉；
- 采用消音装置，噪音小，符合环保要求；
- 铆钉枪快速分离式机头外壳，不需借助任何工具就可拆卸；
- 能快速断开工具和收集桶装置；

### 规格：

重量	高度	长度	行程	所需气压	拉伸力	耗气量
1.31kg	265mm	304mm	18mm	5.0-6.9bar	9400N	70L/分钟

### 铆钉能力：

铆钉类型	材质	铆钉规格		
		[3.2 mm]	[4.0 mm]	[4.8 mm]
开口 & 鼓型	本体-钉杆			
	铝-铝	✓	✓	✓
	铝-铁/不锈钢	✓	✓	✓
	铁-铁	✓	✓	✓
闭口型	铁-铁	✓	✓	✓
	不锈钢-不锈钢	✓	✓	✓
	铝-铝	✓	✓	✓
	铝-铁/不锈钢；铜-铁	✓	✓	✓
LSR 铆钉	铝-铝	✓	✓	✓
HR 铆钉	铁-铁	✓	✓	✓
T-铆钉	铝-铁	✓	✓	✓
自锁铆钉	铁-铁	✓	✓	✓
UG 口杯型铆钉	铝-铝；铁-铁；不锈钢-不锈钢			✓

(✓) 标示可以铆接 (+) 不包括鼓型铆钉

气动拉钉枪快速分离部分：

选购配件：加长型枪头壳



## KTN929-01H 气动液压自吸式铆钉枪

超强拉伸力：最大拉伸力可达18500N以上，可以铆接4.8mm、6.4mm所有材质的铆钉，包含高强度不锈钢铆钉（如海马钉、拉丝钉等），并包含了RL-4000SV和RL-4000MV的所有特点和优点；

- 超强拉伸力，最大拉力可达18500N以上；
- 可以铆接4.8mm、6.4mm所有材质的铆钉；
- 人体工学设计，使用起来更舒适；
- 节能开关，通过上下滑动空气接头，即可打开和关闭气源；
- 铆钉枪快速分离式机头外壳，不需借助任何工具就可拆卸；
- 能快速断开工具和收集桶装置；



规格：

重量	高度	长度	行程	所需气压	拉伸力	耗气量
2kg	328mm	334mm	26mm	5.0-6.9bar	18500N	80L/分钟

铆钉能力：

铆钉类型	材质	铆钉规格			
		[3.2 mm]	[4.0 mm]	[4.8 mm]	[6.4 mm]
开口 & 鼓型	本体-钉杆				
	铝-铝	✓	✓	✓	✓
	铝-铁/不锈钢	✓	✓	✓	✓
	铁-铁	✓	✓	✓	✓
闭口型	不锈钢-不锈钢	✓	✓	✓	✓
	铝-铝	✓	✓	✓	✓
	铝-铁/不锈钢；铜-铁	✓	✓	✓	✓
	铁-铁	✓	✓	✓	✓
	不锈钢-不锈钢	✓	✓	✓	✓
LSR 铆钉	铝-铝	✓	✓	✓	NA
HR 铆钉	铁-铁	✓	✓	✓	X
T-铆钉	铝-铁	✓	✓	✓	✓
自锁铆钉	铁-铁	✓	✓	✓	✓
UG 口杯型铆钉	铝-铝；铁-铁；不锈钢-不锈钢	NA	NA	✓	✓
HS 铆钉	铝-铝；铁-铁	NA	NA	NA	✓

(✓) 标示可以铆接 (NA) 标示不建议使用 (X) 标示不可以铆接

气动拉钉枪快速分离部分：

选购配件：加长型枪头壳

