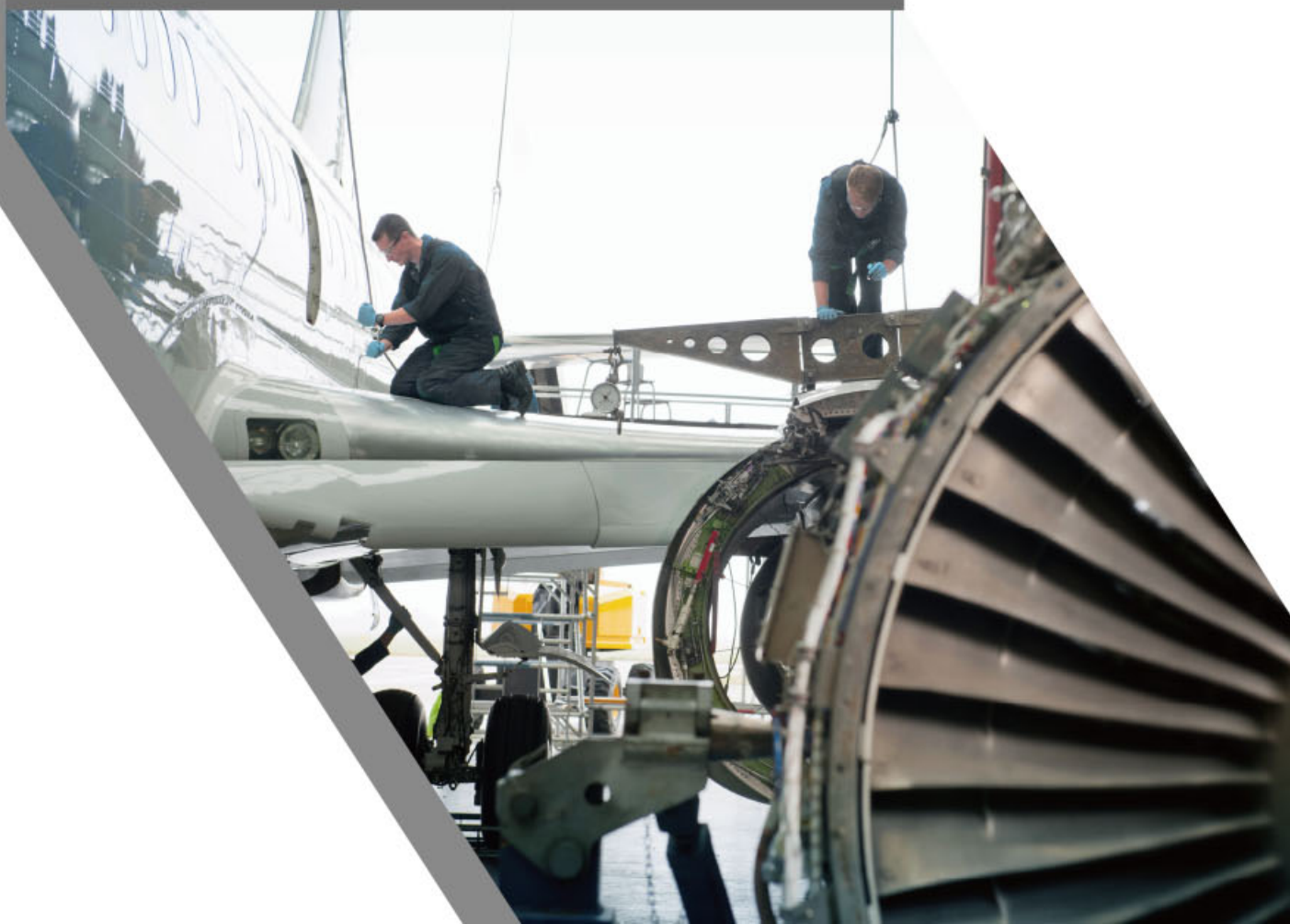




## 航空航天工业工具目录





产品编码原则

R: A~Z系列序号

A: Angle Head Drills 航天角度气钻

D: Drills 气动钻

M: Material Removal Tools 材料去除工具

A: Air Tools 气动工具

A: Air Tools 气动工具

M: Material Removal Tools  
材料去除工具

D: Drills 气动钻

A: Aerospace Drills 航天角度气钻

握柄类型:

P: Pistol 枪型 · A: Angle 弯头型

S: Straight 直型

G: Gear Box 齿轮式 · D: Drive 直传无齿轮式

握柄类型

P: Pistol 枪型 · A: Angle 弯头型 · S: Straight 直型

5: 数字为马力值(单位值hp)

06: 数字为转速(单位值rpm)

D: Degree 角度 · H: Heavy Duty 重型  
HC: Heavy Duty With Chuck 重型带钻夹头

45: 30 · 45 · 90 · 360 角度

**A M A - R S 5 0 6 D 4 5**

**A - M D P - G 3 2 - P 0 6 R 2 0 - R**

R: Reversible 正反转機種

20: 数字为转速

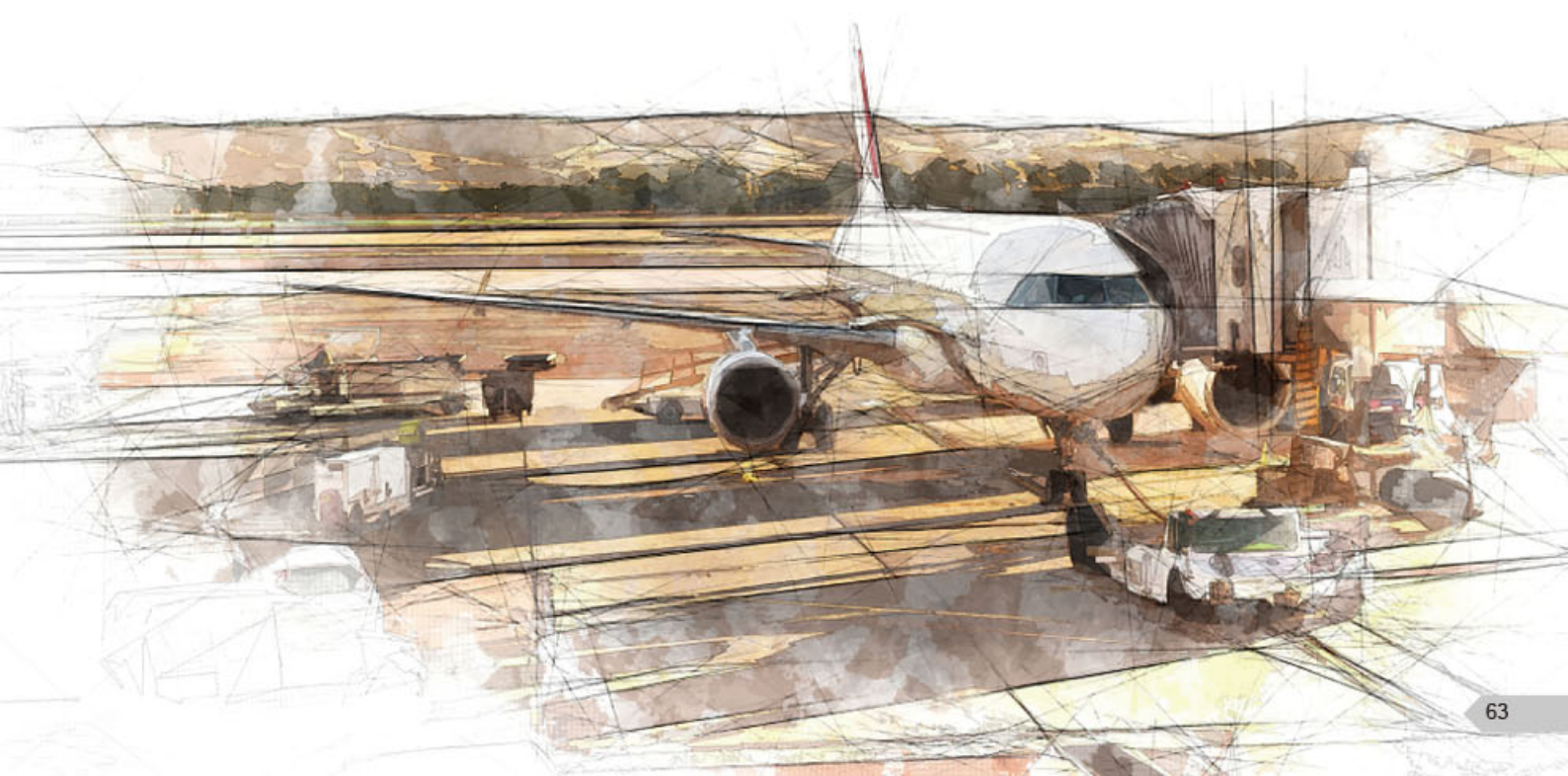
R: 转速(单位值rpm)

06: 数字为马力值

P: 马力值(单位值hp)

2: 1~9 产品序号

输出或连接规格:  
2: 1/4" · 3: 3/8" · 4: 1/2"



如何正确选择气动钻：

步骤1 确认钻孔材质

步骤2 确认钻孔孔径

步骤3 选择工具类型

- 3.1 手柄形式(枪型、直型、弯头、角钻)
- 3.2 单转 or 正反转功能
- 3.3 马力值 应用强度
- 3.4 转速
- 3.5 夹头类型 [ Key Chuck钥匙扳手、Keyless Chuck免钥匙扳手、螺纹轴输出头、钻夹头(弹性夹头)]

手柄形式



枪型



直型



弯头



角钻

单转 or 正反转功能



单转



正反转

各种材质钻孔的建议孔径与转速表：

可以依据下列表格的建议，选择钻孔材质对应的孔径大小，与匹配的建议转速作为选型的主要条件。

为了在手持工具施力时可以获得足够的切削力来提升效率，建议先进行预钻孔。其钻孔材质是不锈钢、锻钢、钛合金且孔径大于6mm(1/4")，钻孔材质是可锻铸铁、低碳钢、软铸铁、塑料且孔径大于8mm(5/16")。

材质	不锈钢	锻钢	钛合金	可锻铸铁	低碳钢	软铸铁 塑料	铝合金 黄铜 青铜	镁合金	木材
切削速度 m/min									
钻头尺寸 mm	9-12	12-15	15-18	24-33	24-27	30-45	60-90	75-120	90-120
3	1100	1750	2700	2700	3000	4000	8000	10400	11000
4	840	1300	2000	2000	2200	3000	6000	7800	8400
5	660	1050	1600	1600	1800	2400	4800	6200	6700
6	550	880	1350	1350	1500	2000	4000	5200	5600
8	420	660	1000	1000	1100	1500	3000	3900	4200
10	330	630	800	800	900	1200	2400	3100	3300
12	280	440	700	700	750	1000	2000	2600	2800
13	260	400	630	630	700	920	1800	2400	2550

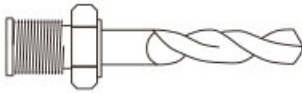




30度 角度气动钻 - 最大钻孔能力: 6.35mm

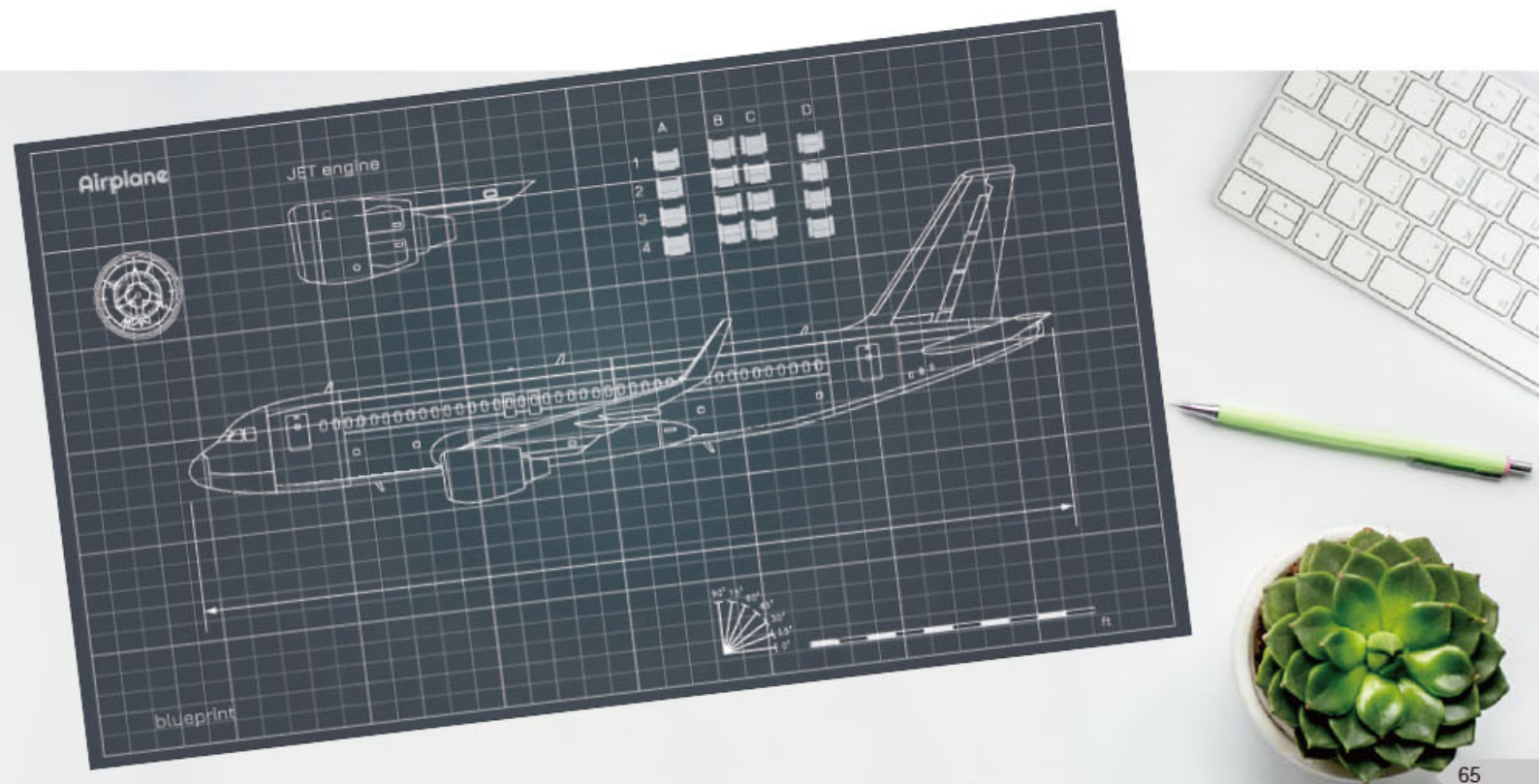
肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 6种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 钻夹头安装尺寸: 1/4"-28T (F)



型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	色环颜色	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s		
AMA-RS506D30	0.5	500	289	0.85	5.66	黄色	670 35 380
AMA-RS510D30	0.5	1000	289	0.85	5.66	绿色	670 35 381
AMA-RS524D30	0.5	2400	264	0.75	5.66	红色	670 35 382
AMA-RS532D30	0.5	3200	264	0.75	5.66	蓝色	670 35 383
AMA-RS538D30	0.5	3800	264	0.75	5.66	灰色	670 35 384
AMA-RS552D30	0.5	5200	264	0.75	5.66	橙色	670 35 385
AMA-RP506D30	0.5	500	284	0.98	3.78	黄色	670 35 386
AMA-RP510D30	0.5	1000	284	0.98	3.78	绿色	670 35 387
AMA-RP524D30	0.5	2400	254	0.81	3.78	红色	670 35 388
AMA-RP532D30	0.5	3200	254	0.81	3.78	蓝色	670 35 389
AMA-RP538D30	0.5	3800	254	0.81	3.78	灰色	670 35 390
AMA-RP552D30	0.5	5200	254	0.82	3.78	橙色	670 35 391

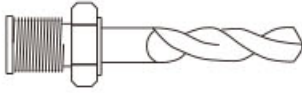
气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch • 气管最小孔径3/8 inch • 推荐工作气压 90psi



## 45度 紧凑型角度气动钻 - 最大钻孔能力: 5.5mm

### 肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 6种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 钻夹头安装尺寸: 1/4"-28T (F)



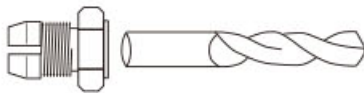
型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	色环颜色	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s		
AMA-RS506D45	0.5	500	289	0.85	5.66	黄色	670 35 340
AMA-RS510D45	0.5	1000	289	0.85	5.66	绿色	670 35 341
AMA-RS524D45	0.5	2400	264	0.75	5.66	红色	670 35 342
AMA-RS532D45	0.5	3200	264	0.75	5.66	蓝色	670 35 343
AMA-RS538D45	0.5	3800	264	0.75	5.66	灰色	670 35 344
AMA-RS552D45	0.5	5200	264	0.75	5.66	橙色	670 35 345
AMA-RP506D45	0.5	500	284	0.98	3.78	黄色	670 35 346
AMA-RP510D45	0.5	1000	284	0.98	3.78	绿色	670 35 347
AMA-RP524D45	0.5	2400	254	0.81	3.78	红色	670 35 348
AMA-RP532D45	0.5	3200	254	0.81	3.78	蓝色	670 35 349
AMA-RP538D45	0.5	3800	254	0.81	3.78	灰色	670 35 350
AMA-RP552D45	0.5	5200	254	0.82	3.78	橙色	670 35 351

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

## 45度 紧凑型角度气动钻 - 最大钻孔能力: 5.5mm

### 肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 6种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 钻夹头安装尺寸: 9/32"-40T(F)



型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	色环颜色	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s		
AMA-CS506D45	0.5	500	289	0.85	5.66	黄色	670 35 640
AMA-CS510D45	0.5	1000	289	0.85	5.66	绿色	670 35 641
AMA-CS524D45	0.5	2400	264	0.75	5.66	红色	670 35 642
AMA-CS532D45	0.5	3200	264	0.75	5.66	蓝色	670 35 643
AMA-CS538D45	0.5	3800	264	0.75	5.66	灰色	670 35 644
AMA-CS552D45	0.5	5200	264	0.75	5.66	橙色	670 35 645
AMA-CP506D45	0.5	500	284	0.98	3.78	黄色	670 35 646
AMA-CP510D45	0.5	1000	284	0.98	3.78	绿色	670 35 647
AMA-CP524D45	0.5	2400	254	0.81	3.78	红色	670 35 648
AMA-CP532D45	0.5	3200	254	0.81	3.78	蓝色	670 35 649
AMA-CP538D45	0.5	3800	254	0.81	3.78	灰色	670 35 650
AMA-CP552D45	0.5	5200	254	0.82	3.78	橙色	670 35 651

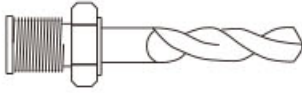
气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi



90度 紧凑型角度气动钻 - 最大钻孔能力: 5.5mm

肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 6种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 钻夹头安装尺寸: 1/4"-28T (F)



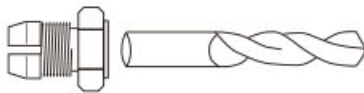
型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	色环颜色	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s		
AMA-RS506D90	0.5	500	281	0.84	5.66	黄色	670 35 352
AMA-RS510D90	0.5	1000	281	0.84	5.66	绿色	670 35 353
AMA-RS524D90	0.5	2400	256	0.75	5.66	红色	670 35 354
AMA-RS532D90	0.5	3200	256	0.75	5.66	蓝色	670 35 355
AMA-RS538D90	0.5	3800	256	0.75	5.66	灰色	670 35 356
AMA-RS552D90	0.5	5200	256	0.75	5.66	橙色	670 35 357
AMA-RP506D90	0.5	500	276	0.97	3.78	黄色	670 35 358
AMA-RP510D90	0.5	1000	276	0.97	3.78	绿色	670 35 359
AMA-RP524D90	0.5	2400	246	0.8	3.78	红色	670 35 360
AMA-RP532D90	0.5	3200	246	0.8	3.78	蓝色	670 35 361
AMA-RP538D90	0.5	3800	246	0.8	3.78	灰色	670 35 362
AMA-RP552D90	0.5	5200	246	0.81	3.78	橙色	670 35 363

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

90度 紧凑型角度气动钻 - 最大钻孔能力: 5.5mm

肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 6种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 钻夹头安装尺寸: 9/32"-40T(F)



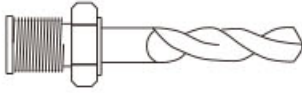
型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	色环颜色	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s		
AMA-CS506D90	0.5	500	281	0.84	5.66	黄色	670 35 652
AMA-CS510D90	0.5	1000	281	0.84	5.66	绿色	670 35 653
AMA-CS524D90	0.5	2400	256	0.75	5.66	红色	670 35 654
AMA-CS532D90	0.5	3200	256	0.75	5.66	蓝色	670 35 655
AMA-CS538D90	0.5	3800	256	0.75	5.66	灰色	670 35 656
AMA-CS552D90	0.5	5200	256	0.75	5.66	橙色	670 35 657
AMA-CP506D90	0.5	500	276	0.97	3.78	黄色	670 35 658
AMA-CP510D90	0.5	1000	276	0.97	3.78	绿色	670 35 659
AMA-CP524D90	0.5	2400	246	0.8	3.78	红色	670 35 660
AMA-CP532D90	0.5	3200	246	0.8	3.78	蓝色	670 35 661
AMA-CP538D90	0.5	3800	246	0.8	3.78	灰色	670 35 662
AMA-CP552D90	0.5	5200	246	0.81	3.78	橙色	670 35 663

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

## 360度 紧凑型角度气动钻 - 最大钻孔能力: 5.5mm

### 肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 6种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 钻夹头安装尺寸: 1/4"-28T (F)



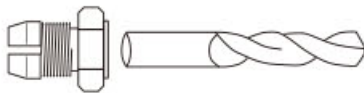
型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	色环颜色	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s		
AMA-RS506D360	0.5	500	290	0.95	5.66	黄色	670 35 364
AMA-RS510D360	0.5	1000	290	0.95	5.66	绿色	670 35 365
AMA-RS524D360	0.5	2400	265	0.85	5.66	红色	670 35 366
AMA-RS532D360	0.5	3200	265	0.85	5.66	蓝色	670 35 367
AMA-RS538D360	0.5	3800	265	0.85	5.66	灰色	670 35 368
AMA-RS552D360	0.5	5200	265	0.85	5.66	橙色	670 35 369
AMA-RP506D360	0.5	500	285	1.08	3.78	黄色	670 35 370
AMA-RP510D360	0.5	1000	285	1.08	3.78	绿色	670 35 371
AMA-RP524D360	0.5	2400	255	0.91	3.78	红色	670 35 372
AMA-RP532D360	0.5	3200	255	0.91	3.78	蓝色	670 35 373
AMA-RP538D360	0.5	3800	255	0.91	3.78	灰色	670 35 374
AMA-RP552D360	0.5	5200	255	0.92	3.78	橙色	670 35 375

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

## 360度 紧凑型角度气动钻 - 最大钻孔能力: 5.5mm

### 肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 6种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 钻夹头安装尺寸: 9/32"-40T(F)



型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	色环颜色	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s		
AMA-CS506D360	0.5	500	290	0.95	5.66	黄色	670 35 664
AMA-CS510D360	0.5	1000	290	0.95	5.66	绿色	670 35 665
AMA-CS524D360	0.5	2400	265	0.85	5.66	红色	670 35 666
AMA-CS532D360	0.5	3200	265	0.85	5.66	蓝色	670 35 667
AMA-CS538D360	0.5	3800	265	0.85	5.66	灰色	670 35 668
AMA-CS552D360	0.5	5200	265	0.85	5.66	橙色	670 35 669
AMA-CP506D360	0.5	500	285	1.08	3.78	黄色	670 35 670
AMA-CP510D360	0.5	1000	285	1.08	3.78	绿色	670 35 671
AMA-CP524D360	0.5	2400	255	0.91	3.78	红色	670 35 672
AMA-CP532D360	0.5	3200	255	0.91	3.78	蓝色	670 35 673
AMA-CP538D360	0.5	3800	255	0.91	3.78	灰色	670 35 674
AMA-CP552D360	0.5	5200	255	0.92	3.78	橙色	670 35 675

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi



气动钻马达手柄

肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 6种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定



型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	色环颜色	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s		
AMA-RS506	0.5	500	180	0.65	5.66	黄色	670 35 301
AMA-RS510	0.5	1000	180	0.65	5.66	绿色	670 35 302
AMA-RS524	0.5	2400	155	0.55	5.66	红色	670 35 303
AMA-RS532	0.5	3200	155	0.55	5.66	蓝色	670 35 304
AMA-RS538	0.5	3800	155	0.55	5.66	灰色	670 35 305
AMA-RS552	0.5	5200	155	0.55	5.66	橙色	670 35 306
AMA-RP506	0.5	500	175	0.77	3.78	黄色	670 35 307
AMA-RP510	0.5	1000	175	0.77	3.78	绿色	670 35 308
AMA-RP524	0.5	2400	145	0.6	3.78	红色	670 35 309
AMA-RP532	0.5	3200	145	0.6	3.78	蓝色	670 35 310
AMA-RP538	0.5	3800	145	0.6	3.78	灰色	670 35 311
AMA-RP552	0.5	5200	145	0.61	3.78	橙色	670 35 312

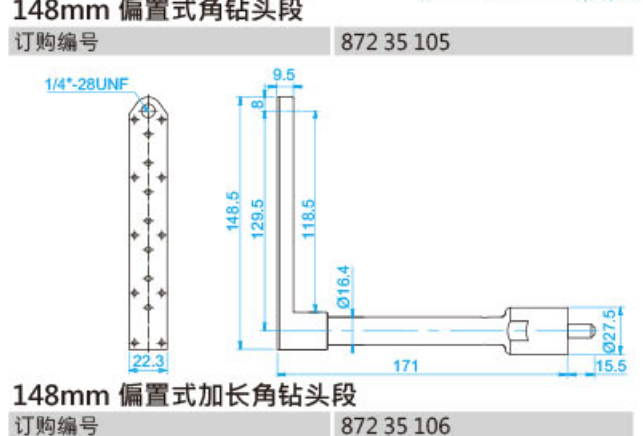
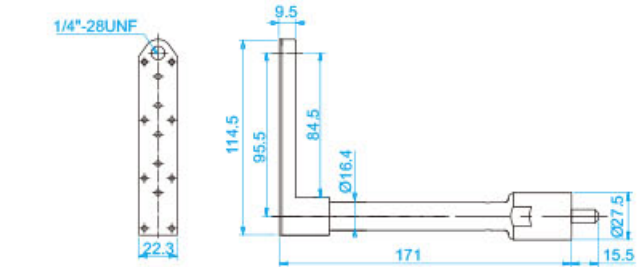
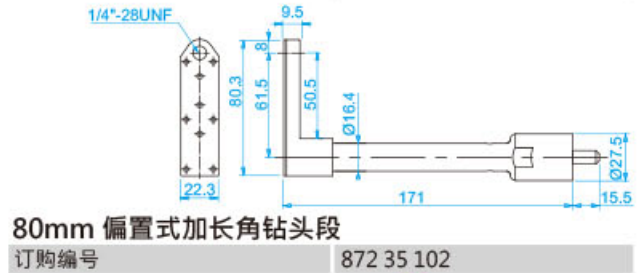
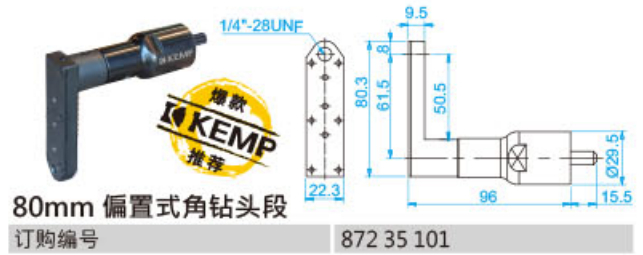
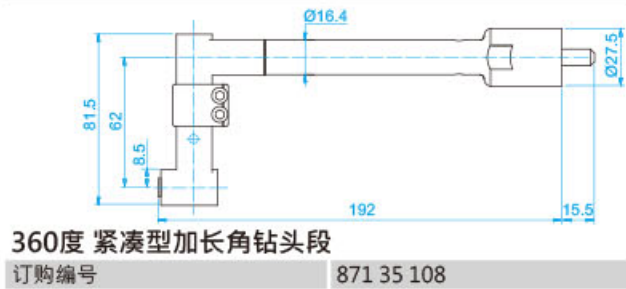
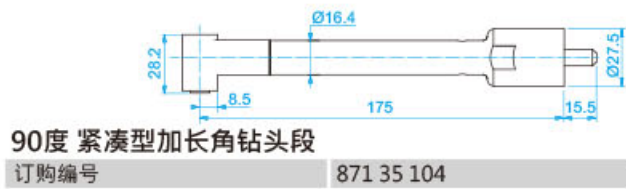
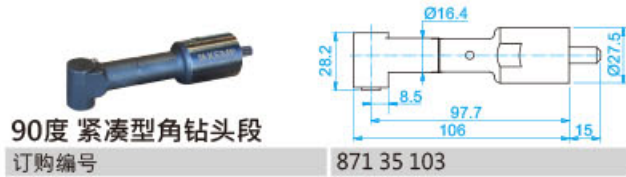
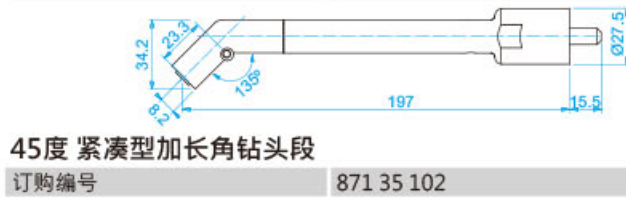
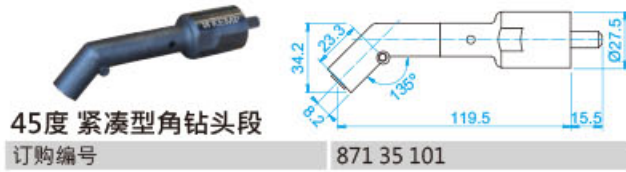
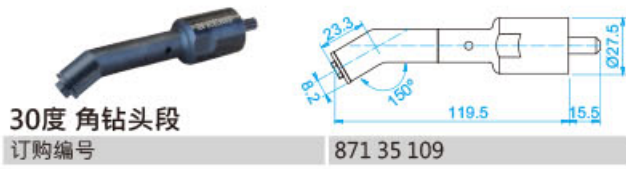
气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi



**KEMP马达手柄可以配多种工作头**



配件 1/4"-28T (F)



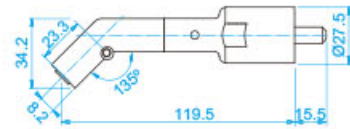
配件 9/32"-40T(F)



45度 紧凑型角钻头段

订购编号

871 35 111



45度 紧凑型加长角钻头段

订购编号

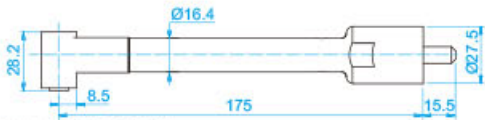
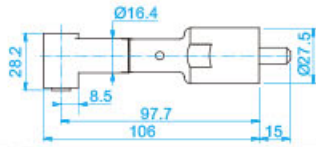
871 35 112



90度 紧凑型角钻头段

订购编号

871 35 113



90度 紧凑型加长角钻头段

订购编号

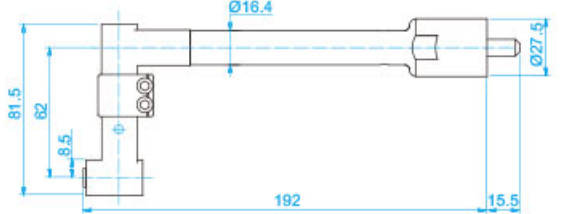
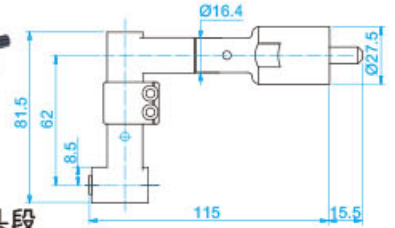
871 35 114



360度 紧凑型角钻头段

订购编号

871 35 117

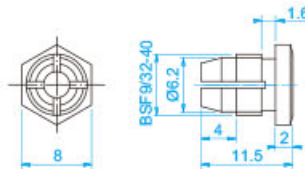


360度 紧凑型加长角钻头段

订购编号

871 35 118

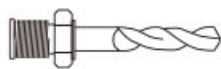
弹性夹头用于紧凑型角向气钻



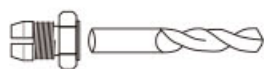
夹持能力	订购编号	夹持能力	订购编号
0.8mm	86035508	1.9mm	86035519
0.9mm	86035509	2.0mm	86035520
1.0mm	86035510	2.1mm	86035521
1.1mm	86035511	2.2mm	86035522
1.2mm	86035512	2.3mm	86035523
1.3mm	86035513	2.4mm	86035524
1.4mm	86035514	2.5mm	86035525
1.5mm	86035515	2.6mm	86035526
1.6mm	86035516	2.7mm	86035527
1.7mm	86035517	2.8mm	86035528
1.8mm	86035518	2.9mm	86035529

夹持能力	订购编号
3.0mm	86035530
3.1mm	86035531
3.2mm	86035532
3.3mm	86035533
3.4mm	86035534
3.5mm	86035535
3.6mm	86035536
3.7mm	86035537
3.8mm	86035538
3.9mm	86035539
4.0mm	86035540

夹持能力	订购编号
4.1mm	86035541
4.2mm	86035542
4.3mm	86035543
4.4mm	86035544
4.5mm	86035545
4.6mm	86035546
4.7mm	86035547
4.8mm	86035548
4.9mm	86035549
5.0mm	86035550



输出端为1/4"-28T(F)内螺纹,可配合使用标准带柄螺纹钻头



输出端为9/32"-40T(F)内螺纹,可配合弹性夹头使用普通钻头



## 1hp 90度重型角度气动钻 - 最大钻孔能力: 8mm

### 肯普优点:

- 功能强大的1HP马力值高效率马达
- 3种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 钻夹头安装尺寸: 1/4"-28T (F)



型号	钻夹头安装尺寸		马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	mm						
AMA-RS1005H	1/4"-28T (F)		1.0	500	330	1.50	5.66	670 35 401
AMA-RS1010H	1/4"-28T (F)		1.0	1000	330	1.50	5.66	670 35 402
AMA-RS1035H	1/4"-28T (F)		1.0	3500	300	1.26	5.66	670 35 403

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

## 1hp 90度重型角度气动钻带钻夹头 - 最大钻孔能力: 8mm

### 肯普优点:

- 功能强大的1HP马力值高效率马达
- 3种转速范围可满足各种材料要求
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速



型号	钻夹头安装尺寸		钻夹头能力		马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	mm	inch	mm						
AMA-RS1005HC	3/8-24T		3/8	10	1.0	500	330	1.67	5.66	670 35 411
AMA-RS1010HC	3/8-24T		3/8	10	1.0	1000	330	1.67	5.66	670 35 412
AMA-RS1035HC	3/8-24T		3/8	10	1.0	3500	300	1.43	5.66	670 35 413

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

## 配件



### 快换夹头

钻夹头能力 1 - 5.5mm 订购编号 870 35 101



### 弹性钻夹头

钻夹头能力 3mm 订购编号 870 35 203

钻夹头能力 4mm 订购编号 870 35 204

钻夹头能力 5mm 订购编号 870 35 205

\*\* 快换夹头以及弹性钻夹头只适合装在重型角钻头段

**A-MDP-G 气动钻**

肯普优点:

- 0.4HP马力值输出、钻孔能力 $\varnothing$ 6mm (1/4")以内
- 使用工业等级钻夹头、提供良好的偏摆精度与寿命
- 渐进式进气扳机开关、可灵活操控转速
- 高精度高效能马达、工业级高强度叶片
- 橡胶握柄套握持舒适稳定



型号	钻夹头 安装尺寸		钻夹头 能力		马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	inch	mm	hp	rpm	mm	kg	l/s		
A-MDP-G21-P04R52	3/8-24T	1/4	6	0.4	5200	143	0.72	4.24	170 35 121	
A-MDP-G21-P04R38	3/8-24T	1/4	6	0.4	3800	143	0.72	4.24	170 35 122	
A-MDP-G21-P04R32	3/8-24T	1/4	6	0.4	3200	143	0.72	4.24	170 35 123	
A-MDP-G21-P04R24	3/8-24T	1/4	6	0.4	2400	165	0.81	4.24	170 35 124	
A-MDP-G21-P04R10	3/8-24T	1/4	6	0.4	1000	165	0.81	4.24	170 35 127	

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch • 气管最小孔径3/8 inch • 推荐工作气压 90psi

售价包含: 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/4"钻夹头扳手

备注: ■ Key Chuck钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用固定规格高强度的钻孔

■ Keyless Chuck免钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用经常更换钻头的应用

**A-MDP-G 正反转 气动钻**

肯普优点:

- 0.4HP马力值输出、钻孔能力 $\varnothing$ 6mm (1/4")以内
- 使用工业等级钻夹头、提供良好的偏摆精度与寿命
- 渐进式进气扳机开关、可灵活操控转速
- 高精度高效能马达、工业级高强度叶片
- 橡胶握柄套握持舒适稳定



型号	钻夹头 安装尺寸		钻夹头 能力		马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	inch	mm	hp	rpm	mm	kg	l/s		
A-MDP-G21-P04R31-R	3/8-24T	1/4	6	0.4	3100	195	0.76	3.16	170 35 223	
A-MDP-G21-P04R20-R	3/8-24T	1/4	6	0.4	2000	195	0.76	3.16	170 35 225	

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch • 气管最小孔径3/8 inch • 推荐工作气压 90psi

售价包含: 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/4"钻夹头扳手

备注: ■ Key Chuck钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用固定规格高强度的钻孔

■ Keyless Chuck免钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用经常更换钻头的应用



《 A-MDP-G 气动钻 》

肯普优点:

- 0.6HP马力值输出、钻孔能力Ø13mm (1/2")以内
- 使用工业等级钻夹头、提供良好的偏摆精度与寿命
- 渐进式进气扳机开关、可灵活操控转速
- 高精度高效能马达、工业级高强度叶片
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 大尺寸钻孔需要较大扭矩、推荐加装辅助手柄增加握持稳定



型号	钻夹头 安装尺寸	钻夹头 能力		马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	inch	mm	hp	rpm	mm	kg	l/s	
A-MDP-G22-P06R250	3/8-24T	1/4	6	0.6	25000	140	0.74	7.56	170 04 320
A-MDP-G22-P06R56	3/8-24T	1/4	6	0.6	5600	185	0.95	7.56	170 04 321
A-MDP-G22-P06R40	3/8-24T	1/4	6	0.6	4000	185	1	7.56	170 04 322
A-MDP-G32-P06R28	3/8-24T	3/8	10	0.6	2800	200	1	7.56	170 04 334
A-MDP-G42-P06R05	1/2-20T	1/2	13	0.6	500	240	1.4	7.56	170 04 345

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch • 气管最小孔径3/8 inch • 推荐工作气压 90psi

- 售价包含: 170 04 320 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/4"钻夹头扳手  
 170 04 321 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/4"钻夹头扳手  
 170 04 322 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/4"钻夹头扳手  
 170 04 334 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 3/8"钻夹头扳手  
 170 04 345 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/2"钻夹头扳手 • 1x 辅助侧手把

备注: ■ Key Chuck钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用固定规格高强度的钻孔  
 ■ Keyless Chuck免钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用经常更换钻头的应用

《 A-MDP-G 正反转 气动钻 》

肯普优点:

- 0.6HP马力值输出、钻孔能力Ø13mm (1/2")以内
- 使用工业等级钻夹头、提供良好的偏摆精度与寿命
- 渐进式进气扳机开关、可灵活操控转速
- 高精度高效能马达、工业级高强度叶片
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 大尺寸钻孔需要较大扭矩、推荐加装辅助手柄增加握持稳定



型号	钻夹头 安装尺寸	钻夹头 能力		马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	inch	mm	hp	rpm	mm	kg	l/s	
A-MDP-G32-P06R20-R	3/8-24T	3/8	10	0.6	2000	215	1	7.56	170 04 435
A-MDP-G42-P06R07-R	1/2-20T	1/2	13	0.6	700	252	1.4	7.56	170 04 447

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch • 气管最小孔径3/8 inch • 推荐工作气压 90psi

- 售价包含: 170 04 435 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 3/8"钻夹头扳手  
 170 04 447 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/2"钻夹头扳手 • 1x 辅助侧手把

备注: ■ Key Chuck钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用固定规格高强度的钻孔  
 ■ Keyless Chuck免钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用经常更换钻头的应用

**A-MDP-G 气动钻**

**肯普优点:**

- 1.0HP马力值输出、钻孔能力Ø13mm (1/2")以内
- 使用工业等级钻夹头、提供良好的偏摆精度与寿命
- 渐进式进气扳机开关、可灵活操控转速
- 高精度高效能马达、工业级高强度叶片
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 大尺寸钻孔需要较大扭矩、推荐加装辅助手柄增加握持稳定



型号	钻夹头 安装尺寸		钻夹头 能力		马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	inch	mm	hp	rpm	mm	kg	l/s		
A-MDP-G22-P10R210	3/8-24T	1/4	6	1.0	21000	225	1	7.56	170 04 520	
A-MDP-G32-P10R35	3/8-24T	3/8	10	1.0	3500	218	1.1	7.56	170 04 533	
A-MDP-G32-P10R26	3/8-24T	3/8	10	1.0	2600	218	1.1	7.56	170 04 534	
A-MDP-G42-P10R06	1/2-20T	1/2	13	1.0	600	258	1.5	7.56	170 04 548	

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch • 气管最小孔径3/8 inch • 推荐工作气压 90psi

售价包含: 170 04 520 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/4"钻夹头扳手  
 170 04 533 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 3/8"钻夹头扳手  
 170 04 534 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 3/8"钻夹头扳手  
 170 04 548 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/2"钻夹头扳手 • 1x 辅助侧手把

备注: ■ Key Chuck钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用固定规格高强度的钻孔  
 ■ Keyless Chuck免钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用经常更换钻头的应用

**A-MDP-G 正反转 气动钻**

**肯普优点:**

- 1.0HP马力值输出、钻孔能力Ø13mm (1/2")以内
- 使用工业等级钻夹头、提供良好的偏摆精度与寿命
- 渐进式进气扳机开关、可灵活操控转速
- 高精度高效能马达、工业级高强度叶片
- 橡胶握柄套握持舒适稳定
- 大尺寸钻孔需要较大扭矩、推荐加装辅助手柄增加握持稳定



型号	钻夹头 安装尺寸		钻夹头 能力		马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	inch	mm	hp	rpm	mm	kg	l/s		
A-MDP-G32-P10R28-R	3/8-24T	3/8	10	1.0	2800	234	1.1	7.56	170 04 634	
A-MDP-G32-P10R15-R	3/8-24T	3/8	10	1.0	1500	234	1.1	7.56	170 04 636	
A-MDP-G42-P10R05-R	1/2-20T	1/2	13	1.0	500	272	1.6	7.56	170 04 648	
A-MDP-G42-P10R02-R	1/2-20T	1/2	13	1.0	250	272	1.6	7.56	170 04 649	

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch • 气管最小孔径3/8 inch • 推荐工作气压 90psi

售价包含: 170 04 634 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 3/8"钻夹头扳手  
 170 04 636 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 3/8"钻夹头扳手  
 170 04 648 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/2"钻夹头扳手 • 1x 辅助侧手把  
 170 04 649 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 1/2"钻夹头扳手 • 1x 辅助侧手把

备注: ■ Key Chuck钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用固定规格高强度的钻孔  
 ■ Keyless Chuck免钥匙扳手锁紧钻夹头: 适用经常更换钻头的应用



产品编码原则

N: Body Fastener Installation Tools  
定位销安装工具

CT: Composi-Lok Installation Tool  
高抗剪安装工具

HT: Offset Hi-Lok Installation Tools  
高锁安装工具

M: Material Removal Tools 材料去除工具

A: Air Tools 气动工具

A: Air Tools 气动工具

HD: Offset Hi-Lok Installation Tools  
定力高锁安装工具

HS: Shut-off Offset Hi-Lok Installation  
Tools 定力高锁安装工具

5: 1~9 排列齿数

握柄类型:

P: Pistol 枪型 · A: Angle 弯头型  
S: Straight 直型

75: 数字为产品序号

R: A~Z系列序号

类型序号

P: Pistol 枪型 · A: Angle 弯头型 · S: Straight 直型  
H: Hex. 六角型 · C: Cylindrical 圆柱型

5: 数字为马力值(单位值hp)  
75: 数字为产品序号

06: 数字为转速(单位值rpm)

AHT-RS505

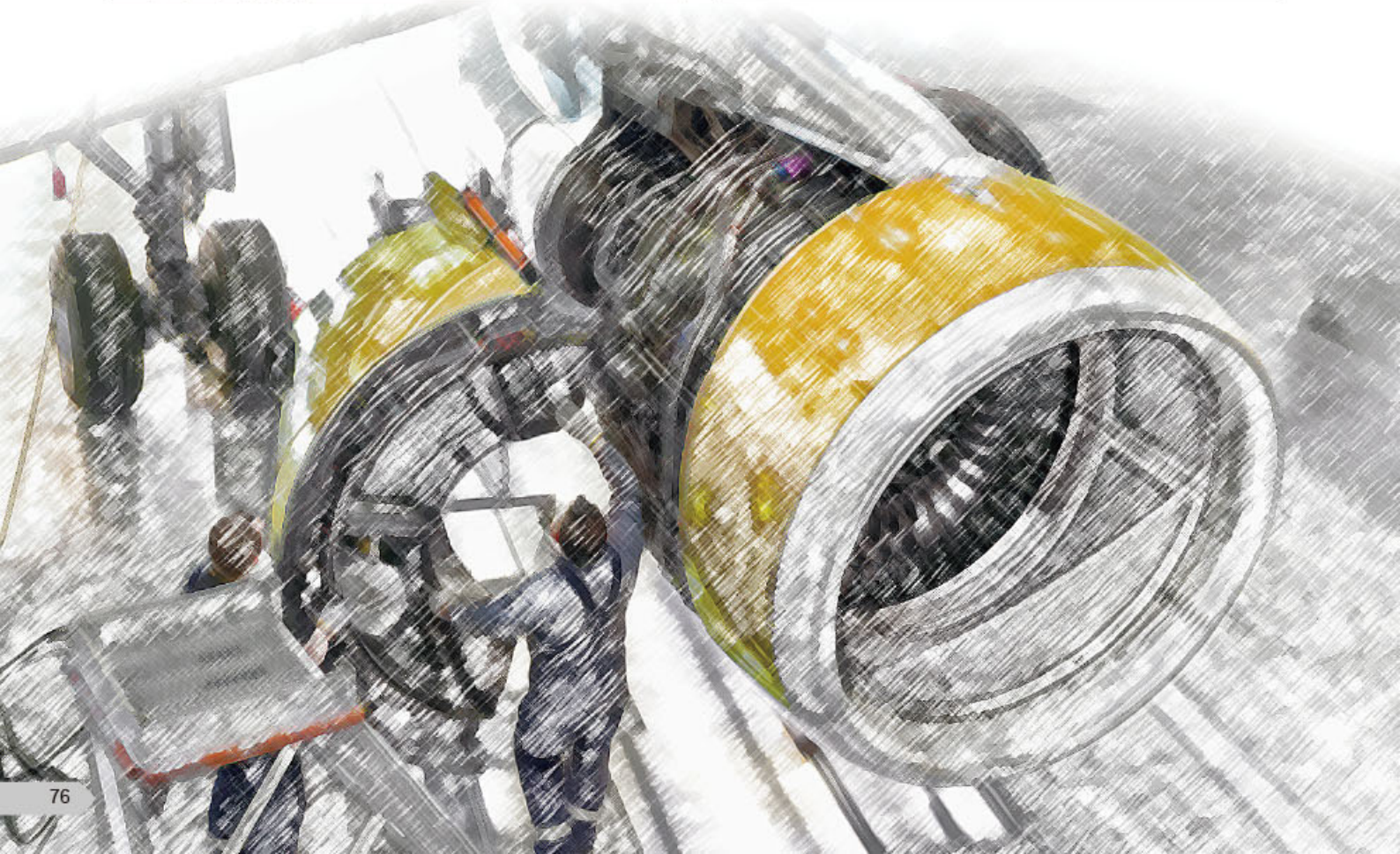
AHS-5A75A250D078

Key Hex. Size 定位芯六角尺寸  
078: 数字为代号, 各代号有对应尺寸

Extended Socket Length 延长套筒长度  
D: 英文为代号, 各代号有对应尺寸

Nut Hex. Size (Across Flats)  
螺帽Nut六角尺寸(跨出平面)  
250: 数字为代号, 各代号有对应尺寸

Drive Shaft Extended Length 驱动主轴延长长度  
A: 英文为代号, 各代号有对应尺寸

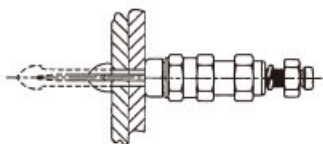




六角型定位销安装工具

肯普优点:

- 功能强大的0.33HP马力值免润滑马达
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定



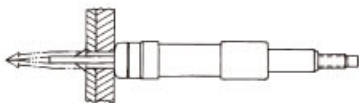
型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s	
AMN-RH320	0.33	2000	235	0.94	3.16	644 35 101

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

圆柱型定位销安装工具

肯普优点:

- 功能强大的0.33HP马力值免润滑马达
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 橡胶握柄套握持舒适稳定



型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s	
AMN-RC320	0.33	2000	235	1.1	3.16	644 35 102

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

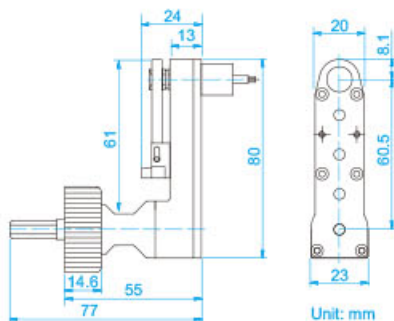




偏置高锁枪型手柄工具 - 六角高锁应用

肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 常规应用的 500 RPM转速
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达·工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 配合偏置式高锁头段



型号	齿数	最大扭力值	空转转速
		in-lbs	rpm
AHD-5P05	5	140	500

表格1

螺帽Nut  
六角尺寸(跨出平面)

代号	尺寸
187	3/16"
219	7/32"
250	1/4"
281	9/32"
312	5/16"
343	11/32"
375	3/8"
437	7/16"

表格2

延长套筒  
长度

代号	长度
A	Flush
D	0.50"
G	1.00"

表格3

定位芯  
六角尺寸

代号	尺寸
000	不附
062	1/16"
078	5/64"
094	3/32"
125	1/8"

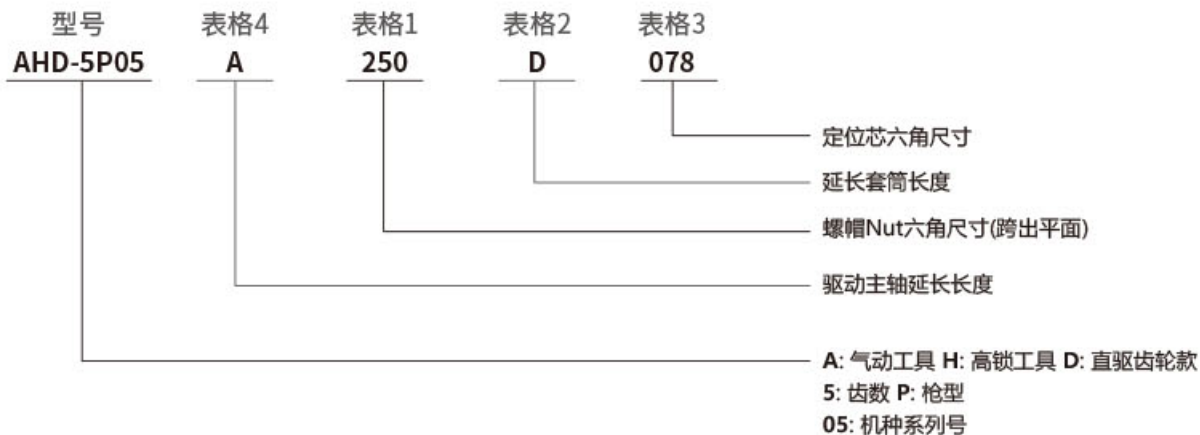
表格4

驱动主轴  
延长长度

代号	长度
A	2" 短
B	6.3"长

表格2: 套筒长度选择齐平款,最大螺帽六角尺寸5/16"

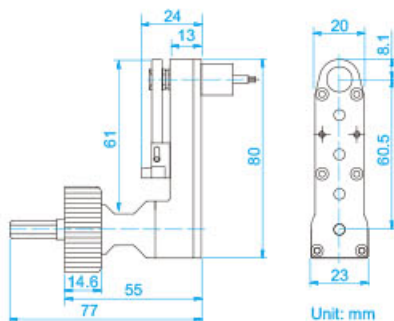
范例: 完整的工具选行编码原则



偏置高锁直型手柄工具 - 六角高锁应用

肯普优点:

- 功能强大的0.5HP马力值高效率马达
- 常规应用的 500 RPM转速
- 高阶滚珠轴承提供头部良好的偏摆精度与寿命
- 高精度高效能马达 · 工业级高强度叶片
- 渐进式进气扳机开关 · 可灵活操控转速
- 配合偏置式高锁头段



型号	齿数	最大扭矩值	空转转速
		in-lbs	rpm
AHD-5S05	5	140	500

表格1

螺帽Nut  
六角尺寸(跨出平面)

代号	尺寸
187	3/16"
219	7/32"
250	1/4"
281	9/32"
312	5/16"
343	11/32"
375	3/8"
437	7/16"

表格2

延长套筒  
长度

代号	长度
A	Flush
D	0.50"
G	1.00"

表格3

定位芯  
六角尺寸

代号	尺寸
000	不附
062	1/16"
078	5/64"
094	3/32"
125	1/8"

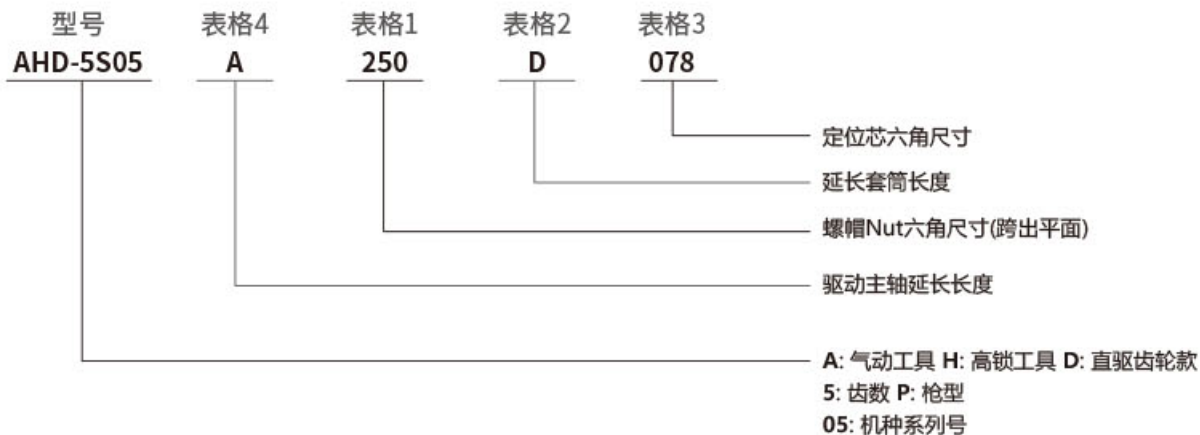
表格4

驱动主轴  
延长长度

代号	长度
A	2" 短
B	6.3"长

表格2: 套筒长度选择齐平款,最大螺帽六角尺寸5/16"

范例: 完整的工具选行编码原则

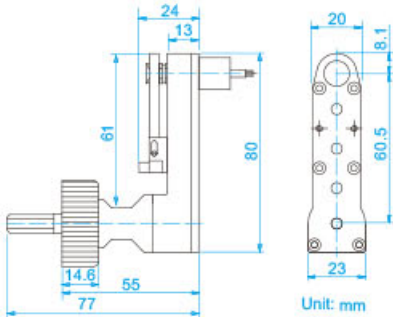




## 《 定力偏置高锁枪型手柄工具 - 六角高锁应用 》

### 肯普优点:

- 离合器定扭机构：可对应不同软硬接合的拧紧应用·扭力精度高。
- 外部扭力调整环：快速调整所需的目标扭力值
- 人体工程学握把：增加舒适度与降低疲劳度
- 机构材质强化：强化齿轮与离合机构材质·超过一百万次以上拧紧寿命。
- 离合器定扭断气式



型号	齿数	扭力范围	
		in-lbs	空转转速 rpm
AHS-5P40	5	22~48	220
AHS-5P75	5	31~75	390
AHS-5P90	5	53~102	220

表格1

螺帽Nut  
六角尺寸(跨出平面)

代号	尺寸
187	3/16"
219	7/32"
250	1/4"
281	9/32"
312	5/16"

表格2

延长套筒  
长度

代号	长度
A	齐平
D	0.50"
G	1.00"

表格3

定位芯  
六角尺寸

代号	尺寸
000	不附
062	1/16"
078	5/64"
094	3/32"
125	1/8"

表格4

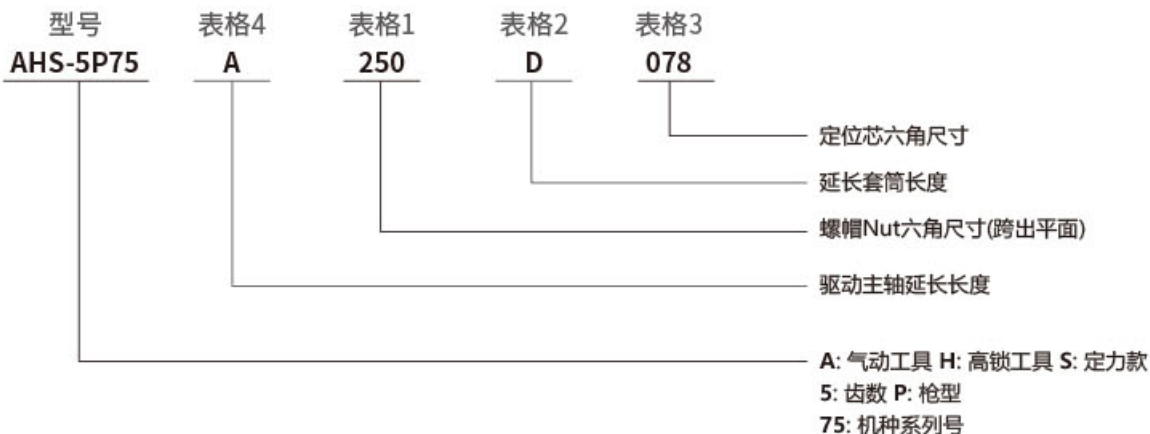
驱动主轴  
延长长度

代号	长度
A	短附

短附 = 360度机构单位

表格2: 套筒长度选择齐平款,最大螺帽六角尺寸5/16"

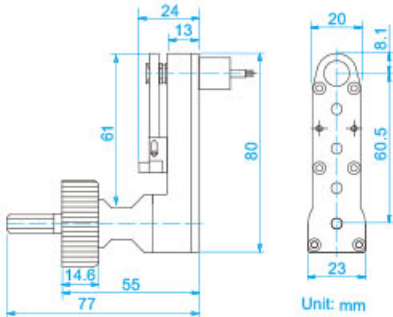
### 范例: 完整的工具选行编码原则



《 定力偏置高锁弯头型手柄工具 - 六角高锁应用 》

肯普优点:

- 离合器定扭机构：可对应不同软硬接合的拧紧应用·扭力精度高。
- 外部扭力调整环：快速调整所需的目标扭力值
- 人体工程学握把：增加舒适度与降低疲劳度
- 机构材质强化：强化齿轮与离合机构材质·超过一百万次以上拧紧寿命。
- 离合器定扭断气式



型号	齿数	扭力范围	
		in-lbs	空转转速 rpm
AHS-5A40	5	22~40	190
AHS-5A75	5	31~66	340
AHS-5A90	5	53~88	190

表格1

螺帽Nut  
六角尺寸(跨出平面)

代号	尺寸
187	3/16"
219	7/32"
250	1/4"
281	9/32"
312	5/16"

表格2

延长套筒  
长度

代号	长度
A	齐平
D	0.50"
G	1.00"

表格3

定位芯  
六角尺寸

代号	尺寸
000	不附
062	1/16"
078	5/64"
094	3/32"
125	1/8"

表格4

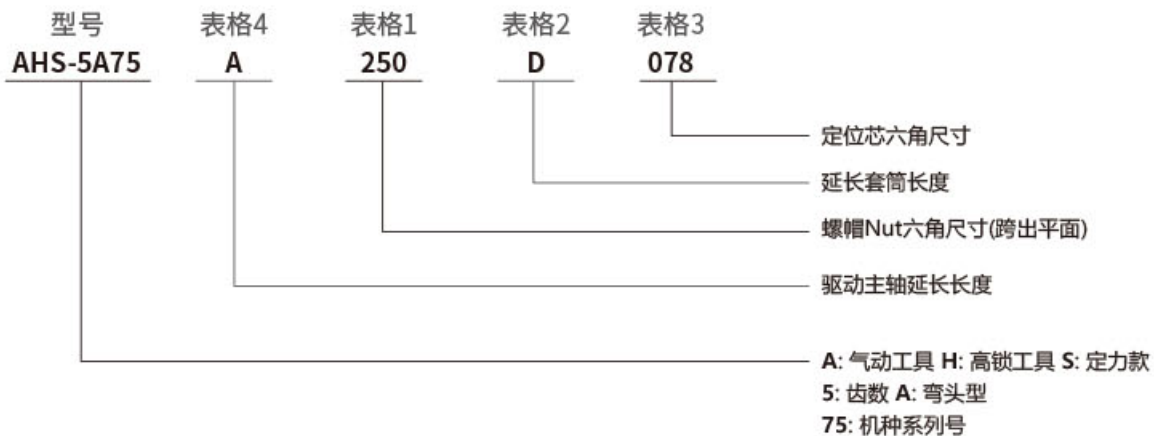
驱动主轴  
延长长度

代号	长度
A	短附

短附 = 360度机构单位

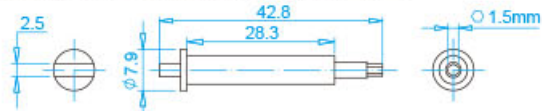
表格2: 套筒长度选择齐平款,最大螺帽六角尺寸5/16"

范例: 完整的工具选行编码原则





配件-高锁套筒与六角批头(公制)



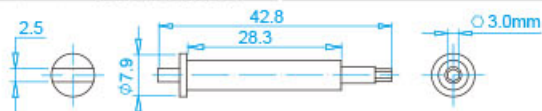
1.5x12.7mm 高锁六角批头 订购编号 873 35 305



2.0x12.7mm 高锁六角批头 订购编号 873 35 306



2.5x12.7mm 高锁六角批头 订购编号 873 35 307



3.0x12.7mm 高锁六角批头 订购编号 873 35 308



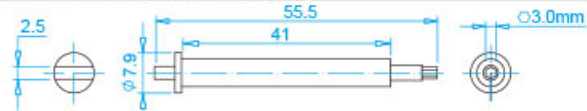
1.5 x 25.4mm 高锁六角批头 订购编号 873 35 231



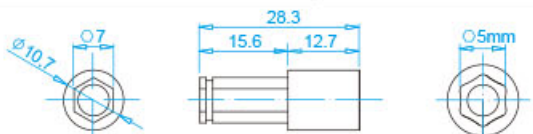
2.0 x 25.4mm 高锁六角批头 订购编号 873 35 232



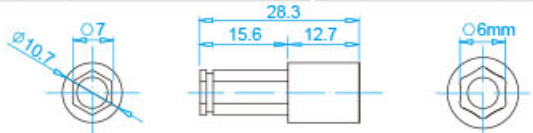
2.5 x 25.4mm 高锁六角批头 订购编号 873 35 233



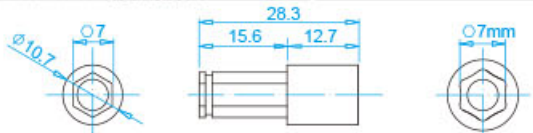
3.0 x 25.4mm 高锁六角批头 订购编号 873 35 234



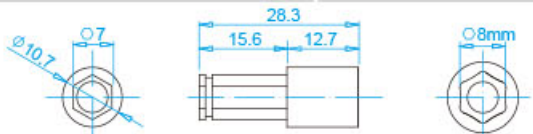
5x12.7mm 高锁套筒 订购编号 873 35 405



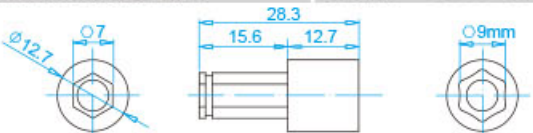
6x12.7mm 高锁套筒 订购编号 873 35 406



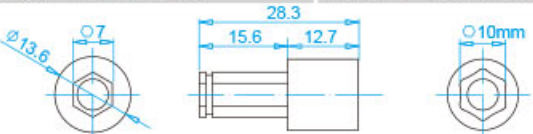
7x12.7mm 高锁套筒 订购编号 873 35 407



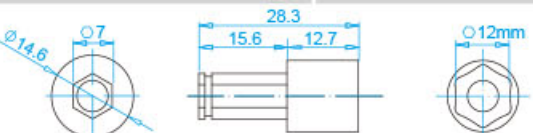
8x12.7mm 高锁套筒 订购编号 873 35 408



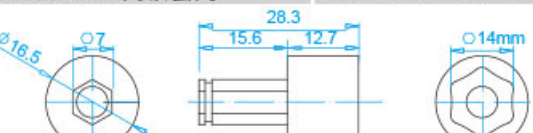
9x12.7mm 高锁套筒 订购编号 873 35 409



10x12.7mm 高锁套筒 订购编号 873 35 410



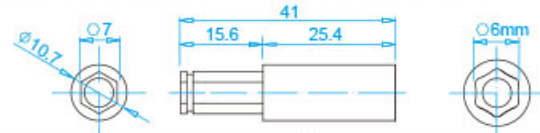
12x12.7mm 高锁套筒 订购编号 873 35 412



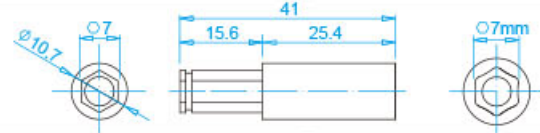
14x12.7mm 高锁套筒 订购编号 873 35 414



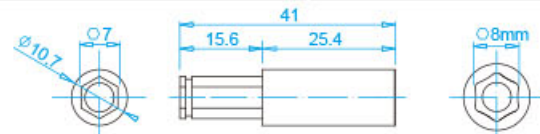
5 x 25.4mm 高锁套筒 订购编号 873 35 431



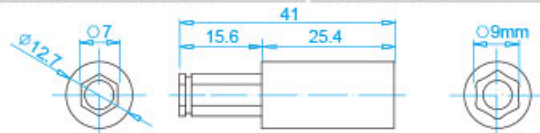
6 x 25.4mm 高锁套筒 订购编号 873 35 432



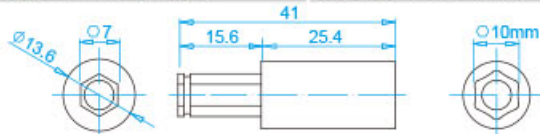
7 x 25.4mm 高锁套筒 订购编号 873 35 433



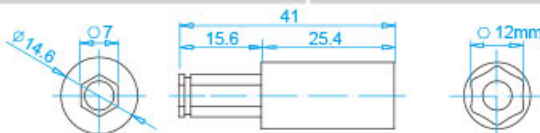
8 x 25.4mm 高锁套筒 订购编号 873 35 434



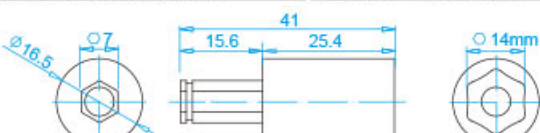
9 x 25.4mm 高锁套筒 订购编号 873 35 435



10 x 25.4mm 高锁套筒 订购编号 873 35 436



12 x 25.4mm 高锁套筒 订购编号 873 35 438

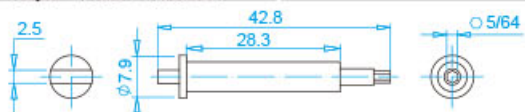


14 x 25.4mm 高锁套筒 订购编号 873 35 439

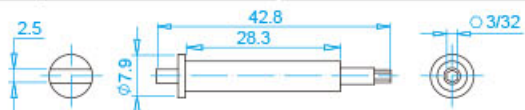
配件-高锁套筒与六角批头(英制)



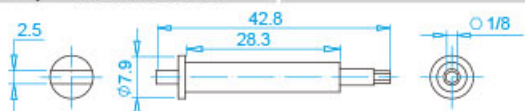
1/16"x1/2" 高锁六角批头 订购编号 873 46 311



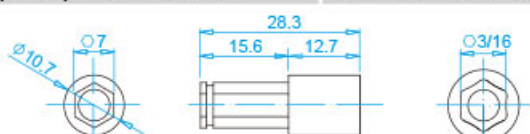
5/64"x1/2" 高锁六角批头 订购编号 873 46 312



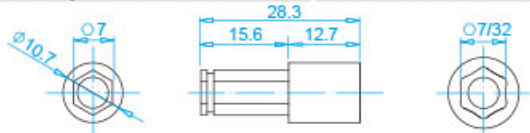
3/32"x1/2" 高锁六角批头 订购编号 873 46 313



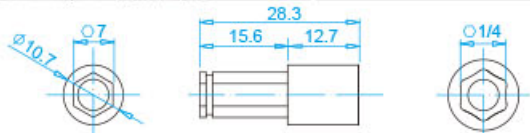
1/8"x1/2" 高锁六角批头 订购编号 873 35 317



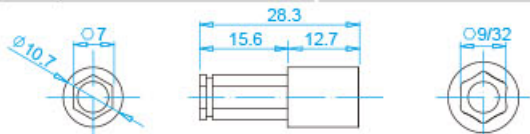
3/16"x1/2" 高锁套筒 订购编号 873 35 331



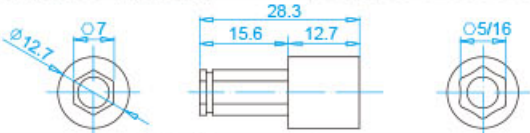
7/32"x1/2" 高锁套筒 订购编号 873 35 332



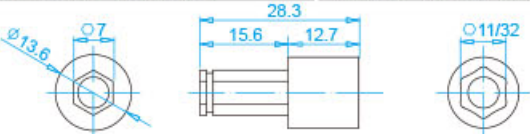
1/4"x1/2" 高锁套筒 订购编号 873 46 321



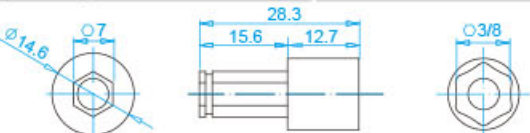
9/32"x1/2" 高锁套筒 订购编号 873 35 333



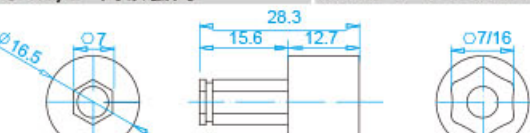
5/16"x1/2" 高锁套筒 订购编号 873 46 322



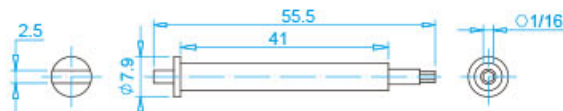
11/32"x1/2" 高锁套筒 订购编号 873 46 323



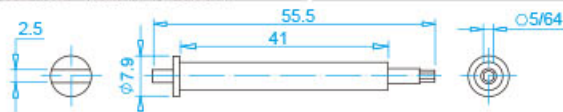
3/8"x1/2" 高锁套筒 订购编号 873 46 324



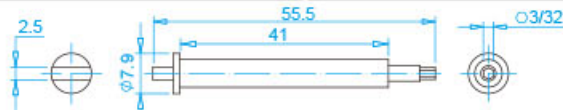
7/16"x1/2" 高锁套筒 订购编号 873 46 325



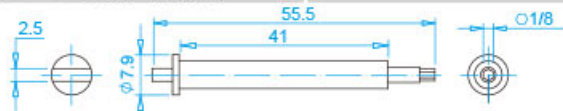
1/16"x1" 高锁六角批头 订购编号 873 46 314



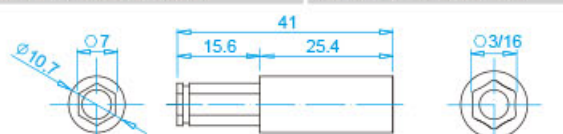
5/64"x1" 高锁六角批头 订购编号 873 46 315



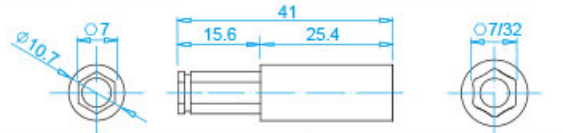
3/32"x1" 高锁六角批头 订购编号 873 46 316



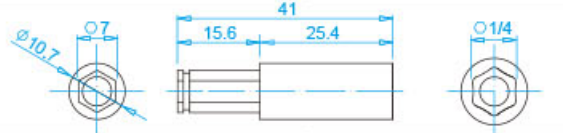
1/8"x1" 高锁六角批头 订购编号 873 35 318



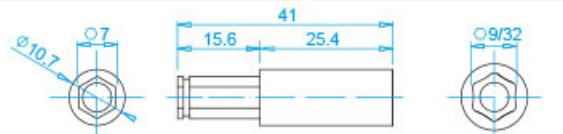
3/16"x1" 高锁套筒 订购编号 873 35 334



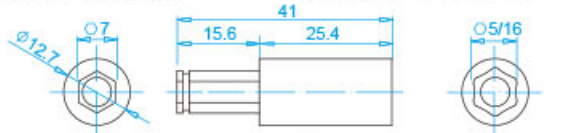
7/32"x1" 高锁套筒 订购编号 873 35 335



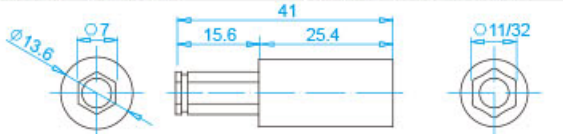
1/4"x1" 高锁套筒 订购编号 873 46 326



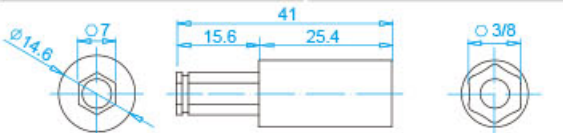
9/32"x1" 高锁套筒 订购编号 873 35 336



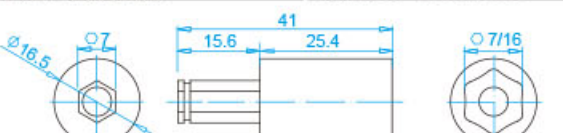
5/16"x1" 高锁套筒 订购编号 873 46 327



11/32"x1" 高锁套筒 订购编号 873 46 328



3/8"x1" 高锁套筒 订购编号 873 46 329



7/16"x1" 高锁套筒 订购编号 873 46 330



产品编码原则

F: A~Z系列序号

H: Hammer Rivets 铆枪

C: Compression Riveting Tools 压铆枪

E: Engineered Fastening Tools 工程紧固工具

A: Air Tools 气动工具

A: Air Tools 气动工具

E: Engineered Fastening Tools  
工程紧固工具

S: Rivet Shaver 除铆枪

H: Hammer Rivets 压铆枪

N: Rivet Nuts 铆螺母枪

B: Blind Rivets 铆钉枪

握柄类型:

T: T Handle T型 · P: Pistol 枪型

A: Angle 弯头型 · S: Straight 直型

H: Air Hydraulic 气油压式

G: Gear 齿轮式 · P: Pistol 活塞往复式

P: Pistol 枪型

S: 单活塞马达 · T: 双活塞马达 · C: C型夹钳马达

H3, H4: 机种序号

60: 数字为最大铆合压力(单位值lbs, N)

A: 鳄鱼型夹钳 · C: C型夹钳

38: 数字为喉深(单位值mm)

A E C - F C 6 0 C 3 8

A - E N T - H N 2 - S 1 6 T 1 0 8 - V

V: Vacuum吸钉功能

T: Traction Power拉力(单位值N)

B: BPM每分钟打击数(百为单位)

S: Stroke行程(单位值mm)

R: RPM转速(单位值rpm)

1: 1~9 系列序号

N: 标准款 · M: Motor马达机构

Rivet Shaver

1: 5/16 · 2: 3/8 · 3: 7/16 · 4: 1/2 · 5: 9/16 · 6: 5/8



## KEMP气动工程紧固工具

握柄设计具有良好的重心比例以及轻量化的材质，满足操作者长时间的应用降低疲劳度。具强大的铆接能力及多规格范围，用于常规铆接铝、钢、不锈钢全材质皆可应用。工业组装上对应快速节拍工位及多方向性角度应用，KEMP 铆接工具系列是工程紧固的专家。

### 《》 A-EAT-HN 航空液压拉铆钉枪-自带吸钉 《》

**肯普优点:**

- 用于 1/8 5/32 3/16 规格，铆钉规格及材质为航空CherryMAX®。该铆钉适用在有限定的范围应用
- 螺杆皆使用高强度合金钢
- 触压式开关：触压螺杆前端自动旋转，旋入螺母更加快速
- 双按钮切换开关：拉紧螺母与旋转释放螺母时，明确且快速
- 轻量化塑钢本体：提升操作者握持的舒适与控制，隔绝握柄温度与降低震动
- 橡胶护垫：橡胶防滑保护垫保护气缸底座与外壳碰撞。
- 360度进气万向接头：面对多方向性应用时，气管不会缠管提升操作灵活度



型号	拉铆钉能力	行程	拉力	长度	高度	重量	订购编号
	mm	mm	N	mm	mm	kg	
A-EAT-HN2-S13T138-V	1/8, 5/32 3/16	15	13700	265	305	1.97	141 10 704

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch • 气管最小孔径1/4inch • 推荐工作气压 90-110psi

售价包含: 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 进气接头 • 2x 专用扳手 • 1x 集钉筒 • 1x 尾座胶套 • 1x5mm六角扳手 • 1x注油筒 • 1x橡胶集钉盖

CherryMAX® 是 **CHERRY® AEROSPACE LLC** 的注册商標



**H701B-456 STRAIGHT**  
NSN 5130-01-393-2927  
Military Part Number M85188S1



**H781-456 OFFSET**  
NSN 5130-01-393-2925  
Military Part Number M85188S3



**H753A-456 RIGHT ANGLE**  
NSN 5130-01-393-2926  
Military Part Number M85188S2





## 《 A-ENT-HM 气动液压铆螺母枪 》

也广泛应用于汽车、船舶、机械装备等行业之中

### 肯普优点:

- 铆螺母材质是铝、钢、不锈钢全材质皆可应用
- 螺杆皆使用高强度合金钢
- 触压式开关：触压螺杆前端自动旋转，旋入螺母更加快速
- 双按钮切换开关：拉紧螺母与旋转释放螺母时，明确且快速
- 轻量化塑钢本体：提升操作者握持的舒适与控制，隔绝握柄温度与降低震动
- 橡胶护垫：橡胶防滑保护垫保护气缸底座与外壳碰撞。
- 360度进气万向接头：面对多方向性应用时，气管不会缠管提升操作灵活度



型号	拉铆螺帽能力	行程	拉力	长度	高度	重量	订购编号
	mm	mm	N	mm	mm	kg	
A-ENT-HM2-S06T157	M4-M10	6	15700	298	277	2.48	140 10 500
A-ENT-HM2-S08T245	M4-M12	8	24500	298	305	2.61	140 10 502

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径1/4inch · 推荐工作气压 90-110psi

售价包含: 140 10 500 1x 1/4"气嘴接头 · 1x 工具锁上M10铆螺母螺杆组 · 4x 铆螺母螺杆组 公制 M4.M5.M6.M8 · 1x 万向接头 · 1x 注油筒  
1x 5mm六角扳手 · 1x 2mm六角扳手 · 1x 专用扳手(10, 11mm) · 1x 专用扳手(27, 30mm)

140 10 502 1x 1/4"气嘴接头 · 1x 工具锁上M12铆螺母螺杆组 · 5x 铆螺母螺杆组 公制 M4.M5.M6.M8.M10 · 1x 万向接头  
1x 注油筒 · 1x 5mm六角扳手 · 1x 2mm六角扳手 · 1x 专用扳手(10, 11mm) · 1x 专用扳手(27, 30mm)



《 A-EBT-HN 气动液压铆钉枪-自带吸钉 》 也广泛应用于汽车、船舶、机械装备等行业之中

肯普优点:

- 铆钉材质是铝、钢、不锈钢全材质皆可用
- 爪片皆使用高强度合金钢
- 按键式开关：轻松按压操作，适用工业组装长时间应用
- 缓冲集钉盖：尾盖具缓冲材料避免钉杆直接撞击尾盖
- 轻量化塑钢本体：提升操作者握持的舒适与控制，隔绝握柄温度与降低震动
- 吸钉功能开关：ON/OFF可快速切换
- 橡胶护垫：橡胶防滑保护垫保护气缸底座与外壳碰撞。
- 360度进气万向接头：面对多方向性应用时，气压管不会缠管提升操作灵活度



型号	拉铆钉能力		行程 mm	拉力 N	长度 mm	高度 mm	重量 kg	订购编号
	inch	mm						
A-EBT-HN2-S20T49-V	3/32, 1/8, 5/32	2.4, 3.2, 4.0	20	4900	301	274	1.7	141 10 600
A-EBT-HN2-S22T90-V	5/32, 3/16	4.0, 4.8	22	9000	298	305	1.9	141 10 601
A-EBT-HN2-S25T166-V	3/16, 1/4	4.8, 6.4	25	16600	329	321	2.5	141 10 605
A-EBT-HN2-S18T225-V	5/16	7.8	18	22500	329	321	2.5	141 10 607

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch • 气管最小孔径1/4inch • 推荐工作气压 90-110psi

- 售价包含: 141 10 600 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 工具锁上4.0mm钉嘴头 • 2x 钉嘴头(2.4, 3.2mm) • 1x 万向接头 • 2x 专用扳手 • 1x 集钉筒  
1x 橡胶集钉盖 • 1x 5mm六角扳手 • 2x 17x19mm双头开口扳手 • 1x 注油筒 • 1x 尾座胶套
- 141 10 601 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 工具锁上4.8mm钉嘴头 • 2x 钉嘴头(4.0, Monobolt 4.8mm) • 1x 万向接头 • 2x 专用扳手  
1x 集钉筒 • 1x 橡胶集钉盖 • 2x 17x19mm双头开口扳手 • 1x 5mm六角扳手 • 1x 注油筒 • 1x 尾座胶套
- 141 10 605 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 工具锁上6.4mm钉嘴头 • 3x 钉嘴头(4.8, Monobolt 4.8, Monobolt 6.4mm) • 1x 万向接头  
2x 专用扳手 • 1x 集钉筒 • 1x 橡胶集钉盖 • 2x 17x19mm双头开口扳手 • 1x 5mm六角扳手 • 1x 19x21mm双头开口扳手  
1x 注油筒 • 1x 尾座胶套
- 141 10 607 1x 1/4"气嘴接头 • 1x 工具锁上7.8mm钉嘴头 • 1x 万向接头 • 2x 专用扳手 • 1x 集钉筒 • 1x 橡胶集钉盖  
2x 17x19mm双头开口扳手 • 1x 5mm六角扳手 • 1x 19x21mm双头开口扳手 • 1x 注油筒 • 1x 尾座胶套

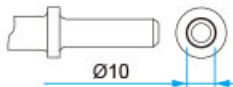


气动铆枪

肯普优点:

- 铝制外壳握柄 · 轻量化降低操作者的疲劳度
- 长短规格依据冲击力的大小与空间选定
- 渐进式进气扳机开关 · 可灵活控制打击力量
- 橡胶握柄套握持舒适稳定及降低震动

Chisel Shank Size:



146 35 103



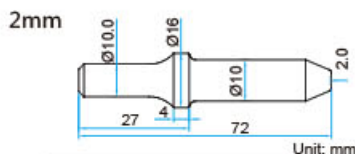
146 35 104

型号	铆壳柄口尺寸		铆接能力 (铝材质)		活塞缸内径	活塞行程	活塞往复速度	长度	重量	耗气量	订购编号
	mm	inch	mm	mm	mm	mm	bpm	mm	kg	l/s	
AEH-RPH3	10	3/32-5/32	2-4	14	58	2300	135	0.91	14.68	146 35 103	
AEH-RPH4	10	5/32-3/16	4-5	14	93	1600	175	1.07	16.68	146 35 104	

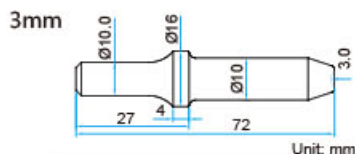
气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

售价包含: 1x 1/4"气嘴接头 · 1x 蜂巢式铆壳弹簧 · 1x 铆壳

选配 - 铆壳  
Rivet Hammer Chisel  
Ø10mm Shank



订购编号 846 35 101



订购编号 846 35 102

气动铆枪

肯普优点:

- 用于压铆材质铝2-3mm规格应用
- 铝制外壳握柄 · 轻量化降低操作者的疲劳度
- 长短规格依据冲击力的大小与空间选定

Chisel Shank Size:



★仅可使用短柄

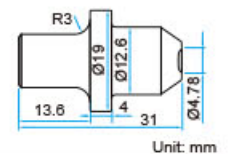


型号	铆壳柄口尺寸		铆接能力 (铝材质)		活塞缸内径	活塞行程	活塞往复速度	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	mm	inch	mm	mm	mm	bpm	mm	kg	l/s	
A-EHP-PN2-S61B28	0.401	10.19	3/32-1/8	2-3	14.3	61	2850	110	0.95	4.24	146 35 202

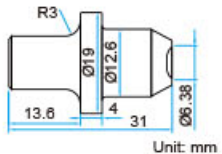
气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

售价包含: 1x 1/4"气嘴接头 · 1x 开口式铆壳弹簧

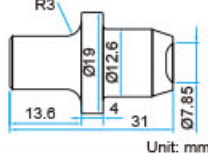
选配 - 铆壳  
Rivet Hammer Chisel 0.401 Shank



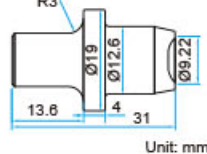
订购编号 846 21 121



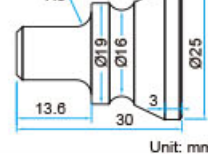
订购编号 846 21 122



订购编号 846 21 123



订购编号 846 21 124



订购编号 846 21 125

**气动铆枪**

肯普优点:

- 铝制外壳握柄 · 轻量化降低操作者的疲劳度
- 长短规格依据冲击力的的大小与空间选定

Chisel Shank Size:



146 35 203



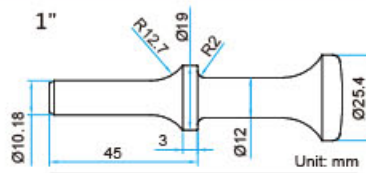
146 35 204

型号	铆壳柄口尺寸		铆接能力 (铝材质)		活塞缸内径	活塞行程	活塞往复速度	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	mm	inch	mm							
A-EHP-PN2-S68B25	0.401	10.19	3/32-5/32	2-4	12.7	68	2580	140	1.13	4.24	146 35 203
A-EHP-PN2-S101B17	0.401	10.19	5/32-3/16	4-5	12.7	101	1740	180	1.3	4.24	146 35 204

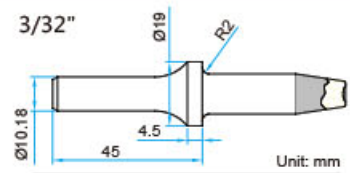
气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

售价包含: 1x 1/4"气嘴接头 · 1x 开口式铆壳弹簧

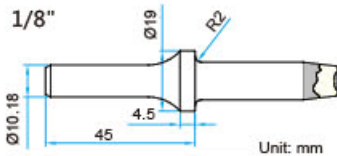
**选配 - 铆壳 Rivet Hammer Chisel 0.401 Shank**



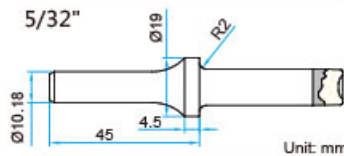
订购编号 846 13 101



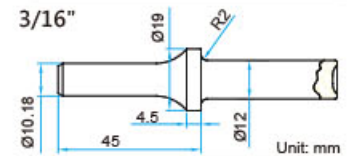
订购编号 846 13 102



订购编号 846 13 103



订购编号 846 13 104



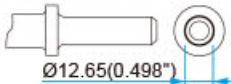
订购编号 846 13 105

**气动铆枪**

肯普优点:

- 铝制外壳握柄 · 轻量化降低操作者的疲劳度
- 长短规格依据冲击力的的大小与空间选定

Chisel Shank Size:



146 35 205



146 35 207



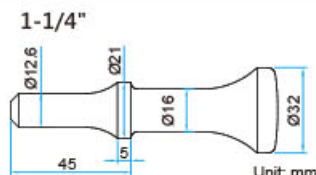
146 35 209

型号	铆壳柄口尺寸		铆接能力 (铝材质)		活塞缸内径	活塞行程	活塞往复速度	长度	重量	耗气量	订购编号
	inch	mm	inch	mm							
A-EHP-PN2-S115B18	0.498	12.65	3/16-1/4	5-6	19	115	1800	221	1.33	6.36	146 35 205
A-EHP-PN2-S123B17	0.498	12.65	1/4-5/16	6-8	19	123	1700	272	1.4	6.36	146 35 207
A-EHP-PN2-S159B12	0.498	12.65	5/16-3/8	8-10	19	159	1250	287	1.6	6.36	146 35 209

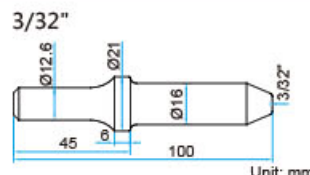
气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

售价包含: 1x 1/4"气嘴接头 · 1x 开口式铆壳弹簧

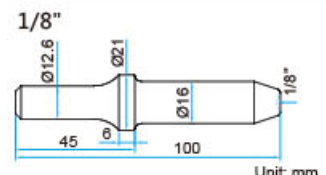
**选配 - 铆壳 Rivet Hammer Chisel 0.498 Shank**



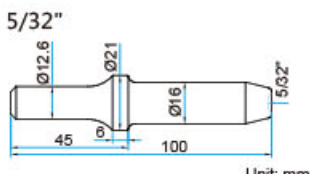
订购编号 846 13 111



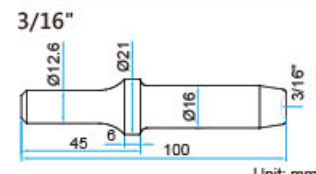
订购编号 846 13 112



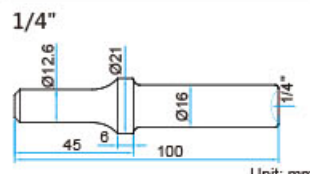
订购编号 846 13 113



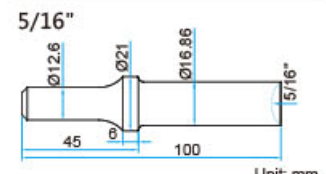
订购编号 846 13 114



订购编号 846 13 115



订购编号 846 13 116



订购编号 846 13 117



## 压铆枪附夹钳

肯普优点:

- 压头安装孔径: 3/16" (4.75mm)
- 适用铆钉尺寸范围1/16" (1.6mm) ~ 3/16" (4.8mm)
- 锻造合金钢钳口, 强韧耐用度高
- 铝合金轻量化本体设计
- 旋转式进气口设计, 方便于方向性操作



型号	喉深		压铆能力				铆合压力 最大压力		长度	重量	订购编号
	inch	mm	铝钉		钢钉		lbs	N			
AEC-FS30A38	1.5	38	1/8	3.2	3/32	2.4	3000	13350	233	1.73	149 21 231
AEC-FS18A76	3.0	76	3/32	2.4	1/16	1.6	1800	8000	273	2.05	149 21 232
AEC-FT60A38	1.5	38	3/16	4.8	5/32	4.0	6000	26700	284	2.27	149 21 261
AEC-FT41A76	3.0	76	1/8	3.2	3/32	2.4	4100	18240	343	2.73	149 21 262
AEC-FC30C38	1.5	38	1/8	3.2	3/32	2.4	3000	13350	260	2.05	149 21 131
AEC-FC60C38	1.5	38	3/16	4.8	5/32	4.0	6000	26700	356	2.50	149 21 161

售价包含: 1x 1/4"气嘴接头

备注:

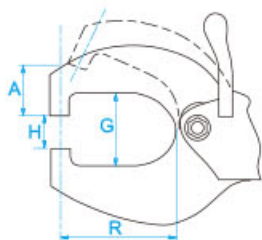
- 产品需求请依据夹钳能力, 压铆能力, 以及铆合后要求的闭合高度尺寸等选型.
- 产品不包含配件压头, 压头样式与尺寸规格请依据铆接需求条件选型.

## Rivet Squeezer Accessories 压铆夹钳配件

选型适合的压铆机钳口类型

鳄鱼型夹钳

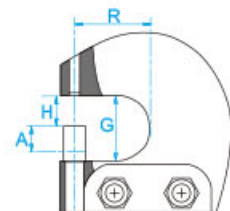
A 压铆行程  
H 闭合高度  
G 喉高  
R 喉深



型号	A		H		G		R	
	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm
AEC-FS30A38	5/8	16	5/6	21	1-5/8	40	1-1/2	38
AEC-FS18A76	3/4	19	11/16	17.5	1-3/4	44	3	76
AEC-FT60A38	5/8	16	5/6	21	1-5/8	40	1-1/2	38
AEC-FT41A76	3/4	19	11/16	17.5	1-3/4	44	3	76

C型夹钳

A 压铆行程  
H 闭合高度  
G 喉高  
R 喉深



型号	A		H		G		R	
	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm
AEC-FC30C38	5/9	14	3/4	18	1-1/4	32	1-1/2	38
AEC-FC60C38	5/9	14	3/4	18	1-1/4	32	1-1/2	38

## 配件

鳄鱼型夹钳



C型夹钳



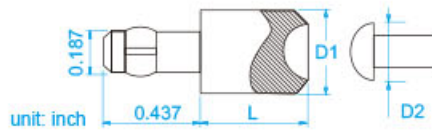
型号	A		H		G		R		订购编号
	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	
A38	5/8	16	5/6	21	1-5/8	41	1-1/2	38	849 21 101
A76	3/4	19	11/16	17.5	1-3/4	44	3	76	849 21 103
C38	5/9	14	3/4	18	1-1/4	32	1-1/2	38	849 21 104
C76	5/9	14	3/4	18	1-1/4	32	3	76	849 21 105
C101	5/9	14	3/4	18	1-1/4	32	4	101	849 21 106

备注: 非标C型压钳可以按客户提供的尺寸非标定制

选型适合的压头尺寸

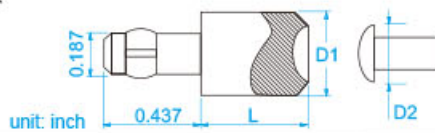
D1: 压头直径 / D2: 铆钉帽直径 / L: 压头长度

Round Head 圆形压头



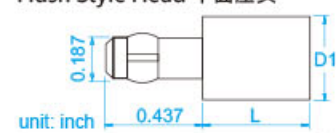
D1 = 0.375				D1 = 0.500			
D2 = 0.187		D2 = 0.250		D2 = 0.219		D2 = 0.273	
L = 1/8"	849 21 211	L = 1/8"	849 21 231	L = 1/8"	849 21 221	L = 1/8"	849 21 241
L = 1/4"	849 21 212	L = 1/4"	849 21 232	L = 1/4"	849 21 222	L = 1/4"	849 21 242
L = 3/8"	849 21 213	L = 3/8"	849 21 233	L = 3/8"	849 21 223	L = 3/8"	849 21 243
L = 1/2"	849 21 214	L = 1/2"	849 21 234	L = 1/2"	849 21 224	L = 1/2"	849 21 244
		L = 5/8"	849 21 235				
		L = 3/4"	849 21 236				

Brazier Head 半圆形压头



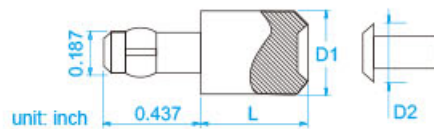
D1 = 0.375		D1 = 0.500			
D2 = 0.312		D2 = 0.312		D2 = 0.391	
L = 1/8"	849 21 251	L = 1/8"	849 21 261	L = 1/8"	849 21 271
L = 1/4"	849 21 252	L = 1/4"	849 21 262	L = 1/4"	849 21 272
L = 3/8"	849 21 253	L = 3/8"	849 21 263	L = 3/8"	849 21 273
L = 1/2"	849 21 254	L = 1/2"	849 21 264	L = 1/2"	849 21 274
L = 5/8"	849 21 255	L = 5/8"	849 21 265		
L = 3/4"	849 21 256	L = 3/4"	849 21 266		
L = 7/8"	849 21 257	L = 7/8"	849 21 267		
L = 1"	849 21 258	L = 1"	849 21 268		

Flush Style Head 平面压头



D1 = 0.500	
L = 1/8"	849 21 331
L = 1/4"	849 21 332
L = 3/8"	849 21 333
L = 1/2"	849 21 334
L = 5/8"	849 21 335
L = 3/4"	849 21 336
L = 7/8"	849 21 337

Universal Head 通用型压头



D1 = 0.375				D1 = 0.500					
D2 = 0.187		D2 = 0.250		D2 = 0.187		D2 = 0.250		D2 = 0.312	
L = 1/8"	849 21 281	L = 1/8"	849 21 291	L = 1/8"	849 21 301	L = 1/8"	849 21 311	L = 1/8"	849 21 321
L = 1/4"	849 21 282	L = 1/4"	849 21 292	L = 1/4"	849 21 302	L = 1/4"	849 21 312	L = 1/4"	849 21 322
L = 3/8"	849 21 283	L = 3/8"	849 21 293	L = 3/8"	849 21 303	L = 3/8"	849 21 313	L = 3/8"	849 21 323
L = 1/2"	849 21 284	L = 1/2"	849 21 294	L = 1/2"	849 21 304	L = 1/2"	849 21 314	L = 1/2"	849 21 324
L = 5/8"	849 21 285	L = 5/8"	849 21 295	L = 5/8"	849 21 305	L = 5/8"	849 21 315	L = 5/8"	849 21 325
L = 3/4"	849 21 286	L = 3/4"	849 21 296	L = 3/4"	849 21 306	L = 3/4"	849 21 316	L = 3/4"	849 21 326
L = 7/8"	849 21 287	L = 7/8"	849 21 297	L = 7/8"	849 21 307	L = 7/8"	849 21 317	L = 7/8"	849 21 327
L = 1"	849 21 288	L = 1"	849 21 298	L = 1"	849 21 308	L = 1"	849 21 318	L = 1"	849 21 328

Dimple Punch & Die Set 压窝模块(2pcs/Set)



压窝模块	
Size 打孔尺寸	
3/32"	84921201
1/8"	84921202
5/32"	84921203
6 mm	84921204
8 mm	84921205



## 气动除铆机

### 肯普优点:

- 用于去除紧固件铆钉
- 铣刀深度可快速手动调整
- 渐进式进气扳机开关·可灵活操控转速
- 工业级高精度高效能马达·高强度耐磨叶片
- 橡胶握柄套握持舒适稳定及降低震动
- 深度可调5mm

### 备注:

- 出厂标配1/2"规格
- 无反转功能·不可反转



型号	马力值	空转转速	长度	重量	耗气量	订购编号
	hp	rpm	mm	kg	l/s	
A-ESP-G41-P09R210	0.9	21000	260	1.2	7.56	148 04 140

气压条件: 进气口螺纹尺寸1/4 inch · 气管最小孔径3/8 inch · 推荐工作气压 90psi

售价包含: 1x 1/4"气嘴接头 · 1x 调整扳手 · 1x 定位器 · 1x 1/2" 合金铣刀 · 1x 1/2" 衬套

选配: 合金铣刀规格: 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8 · 衬套规格: 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8

选配	合金铣刀		衬套		选配	合金铣刀		衬套	
5/16"		94804101		94804301	1/2"		94804104		94804304
3/8"		94804102		94804302	9/16"		94804105		94804305
7/16"		94804103		94804303	5/8"		94804106		94804306

