

AB-6台湾风批,风动螺丝批

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | AB-6台湾风批,风动螺丝批 |
| 公司名称 | 深圳市西恩五金工具有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:亚柏士 |
| 公司地址 | 799514794@qq.com |
| 联系电话 | 86-075523700626 13670083856 |

产品详情

规格说明

型号 ab-6

螺栓锁紧尺寸 (mm) 5-6

打击结构 双锤

无负载转速 (r.p.m.) 9,000

扭力范围 (ft-lb) / (n.m) 13-37 / 17-50

入气口径 (pt) 1/4"

气管内径 (mm) 6.4

耗气量 (m³ / min) 0.3

净重 (lbs / kg) 2.2 / 1.0

总长 (mm) 210

最大气压 (kg / cm²) 6.3

风批与电批的区别：

风批的外壳多为金属材质，手感要比电动的稍差，但金属外壳防静电性能较好。二、转速电批的转速一

一般为1000-2000r/min左右，因马达在运转中会产生电火花，所以长时间高频率的操作起子容易发烫。风批的转速一般为1000-2800r/min左右，因马达是靠高压气体做驱动所以长时间高频率的操作不会发烫。三、扭力精度电批采用电子制动，所以精度更高，更适合小扭力作业，一般最大扭力在5n.m以内,重复精度为3%以内。风批采用机械制动，且气源压力的变化会影响起子的扭力稳定，所以误差大些,一般重复精度为5%-3%左右。（若加装空气调理器，会好些）四、能耗电批的能耗为55w/h风批采用压缩气体作动源，只要空气管路布置合理，每只起子的耗气量在0.28m³/min左右，相对更加节能环保。五、维护成本电批在3个月到6个月要更换碳刷，另电批的耗材较多，电源线，碳刷，轴承等，日后维护成本较高。（无碳刷电批不需要更换碳刷，维护成本要低些）风批的耗材较少，只要平时注意保养加油，一般在一年内只需换风叶。综上所述：电批的优点：方便，舒适，扭力稳定度高且价格便宜；风批的优点：工作速度快，安全性高，防静电，故障率低，寿命长，节能环保；安全,无触电危险;不产生电火花,适合于易燃易爆场所;电批的缺点：故障率高，易发烫，安全性低。有产生漏电伤害的可能，不适合易燃易爆场所使用风批的缺点：手感不佳，扭力精度要参考气压的稳定性，单只价格较高。需提供供气系统,如：空压机、压缩空气管道，成本较高。一般扭力在10n/kg以下可以用电批，扭力达到10n/kg就应该选用风批，风批比电批贵，寿命也要长，工作效率高，正常情况下，根据扭力的大小选用适当的电批或风批。