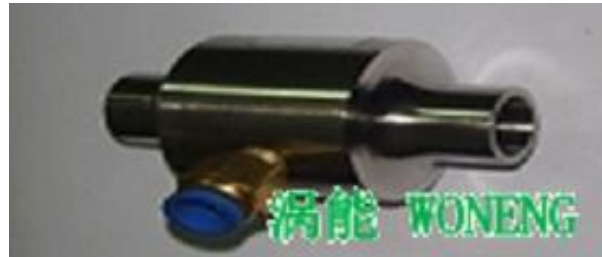
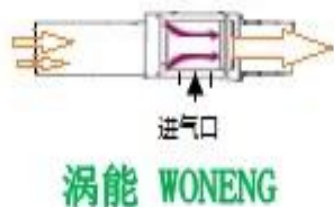


## 涡能 WONENG™气动真空吸屑器

**涡能(WONENG) 气动真空吸屑器——以压缩空气驱动，快速、稳定、方便、安全、低成本解决各种模具、流水线、自动化设备、机床等固定工位吸（屑）尘或输送等难题。**

涡能(WONENG)气动吸屑器引进了美国先进的技术，采用高品质铝合金材料在国内实现精密加工、严格检测。WONENG 气动吸屑器是国内质量可靠、性价比最高的气动吸尘产品，在国内外市场被大量使用，广泛用于五金模具吸屑及金属屑，粉尘，边角料的清洁、清理、吸、吹、传输和收集等领域。



### 气动吸屑器简介：

气动吸屑器又称真空吸屑器、气动清洁器等。以压缩空气驱动，少量压缩空气进入吸屑器后，向一侧高速流动，在另一侧产生出强力真空，真空度最大可达-45Kpa,大量的环境空气会被吸入与压缩空气一起向右侧喷出。无电驱动马达，无运转部件，可持续长时间工作，无需维护。体积小，轻便、吸力强劲，极适合于无电源或易燃、易爆场合。在吸除模式下，气动吸屑器可吹扫、收集、输送物料。如：模具金属屑、金属碎片、锯木屑、切削废料、橡胶和塑料边角料、聚苯乙烯泡沫塑料球、吸收剂材料、棉绒和布头、粉末、小零件等。

### 气动吸屑器的特点：

1. 安装方便、安全、低成本、吸力强、低耗气量
2. 压缩空气驱动，清洁环保、无运动部件、无损耗、免维护、寿命长
3. 重量轻，便携，无电动马达，不使用电-无电击危险
4. 直接将潮湿的碎片或干燥物料输送到一个开放的容器内
5. 对片装及粉尘颗粒状、以及油和油水混合物都具有极强的清理能力

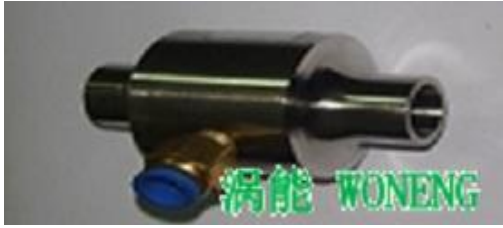
### 气动吸屑器应用：

1. 流水线、自动化设备、机床等固定工位吸（屑）尘或输送：在吸除模式下，气动吸屑器可吹扫、收集、输送的物料有：模具金属屑、金属碎片、锯木屑、切削废料、橡胶和塑料边角料、聚苯乙烯泡沫塑料球、吸收剂材料、棉绒和布头、粉末、小零件等。
2. 替代冲床吸除废屑的电动吸料机，解决了：传统的（电动吸料机）带来的高温（高热气）高噪音、高电费等难题。针对五金模具小范围（部分或几个孔）跳屑、堵废屑导致冲针或模具断裂和影响产品外观等难题，用小型气动吸屑器直接安装模具上即可实现排除废屑难题。

**欢迎来电交流可按客户要求定制各类型气动吸屑器。**

**带来的是难题，送走的是满意！**

### 气动吸屑器尺寸及参数



型 号	两端接管口径 mm/ in	外径 mm / in	长 mm / in	接管口径长 mm / in	进气口 尺寸 PT	消耗量 80psi(5.5bar) L/min
WN11004	10 0.375	28 1.10	55 2.15	16 0.63	1/8"	150LPM
WN11005	13 0.5	34 1.35	66 2.60	19 0.75		190LPM
WN11008	19 0.75	44 1.73	83 3.27	22 0.87	1/4"	290LPM
WN11010	25 1.00	53 2.08	99 3.88	25 1.0		410LPM
WN11012	32 1.25	63 2.50	104 4.08	28 1.12		690LPM
WN11015	38 1.50	73 2.88	111 4.38	32 1.25	3/8"	930LPM
WN11020	51 2.00	83 3.28	123 4.88	38 1.50		1300LPM
WN11025	64 2.50	93 3.66	133 5.24	42 1.65		1590LPM
WN11030	76 3.00	108 4.25	143 5.63	45 1.75	1/2"	1950LPM

材质默认为铝合金，可按客户要求定制气动吸屑器外形和材质，如：两端做芽用ET表示，/S为不锈钢材质，/P为防腐蚀工程塑料。

### 气动吸屑器应用实例：



高速冲床模具吸废屑

欢迎来电交流可按客户要求定制各类型气动吸屑器。

带来的是难题，送走的是满意！