



?????????

1????????????????????????????????????????????????????????????

2????????????????????????????????????????????????????????????1:3????????????????1.0mm????????????0.33mm?

3????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????

4????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????

????????????:

?.????????????1.02?0.76

1?1.02?????0.33???60????????????????????????????????????

2?1.02?????0.3???60????????????????????????????????????????

3?0.76?????0.26???80????????????????????????????????

砂管和宝石的正确试用方法：

- 1、将宝石喷嘴装进喷头体内锁紧，不要开高压，把水和油泵打开，让很小压力的余流，从宝石的内孔穿过，看水柱从砂管内孔喷射出来，成线状，晶莹剔透，发亮，即可切割。如果发散，可能原因就是宝石没聚焦，宝石没装正。
- 2、宝石不是必须5天换一个，或者一周换一个，宝石的更换是没有时间限制的。切割时要注意水柱从砂管的内孔喷射出来的水线是否呈线状，如果散水就要更换宝石。
- 3、开高压，水柱射在水里，如果水花很小，说明宝石和砂管同心。如果水花很大，说明宝石不可用或者砂管水线折射在砂管的内壁上了，不同心，要重新处理。