牙科手机(高速涡轮)技术参数

1. 转速≥370000(rmp),重量≤56G，驱动气压2.7bar,车针规格（ISO）313
2. ▲头部直径≤11.9mm，头部高度≤13mm
3. ▲≥23W高功率：持久高效

4、按压式快速更换车针系统，夹持力达35W

5、▲锻造刚机头，精密的特殊钢制造产生设计，创造出媲美钛合金的强度和重量

6、▲原装轴承，高品质陶瓷滚珠，耐磨，振动小，稳定性好，采用Torlon材质滚珠架

7、创新的四孔喷水系统产生大量的水喷雾提升30%的冷却效果

8、大风轮采用双排叶轮，力求在小空间里产生最大扭矩。精确度高，运动平稳，噪音低

9、▲独特的五重涂层工艺，高硬度的渡铬金表面保护手机免于冲击，刮痕和由于消毒而产生的破坏。

10、▲带有双重防回吸功能的“机头保护系统装置”（PHS）

11、▲接口可兼容SIRONA快接头