

为传统托槽树立了新标准。

非常坚硬的钴铬合金材料

低摩擦力

优越的生物相容性



Nu-Edge®是第一种使用钴铬合金铸造而成的正畸托槽，在托槽的坚硬度、持久性和优越的生物相容性方面具有明显的特征。其被证实的坚硬度不仅仅能够防止托槽的槽沟受殆力作用而发生变形；而且其与其他同类型或同设计的相比，可以有效缩短治疗疗程。

Nu-Edge®钴铬合金托槽表面运用了专利的PrimeKote®高分子聚合技术，可有效增强粘结强度，抗腐蚀性，延长托槽的使用寿命，使托槽的摘除和清洁更加简单快捷。

更小巧的Nu-Edge®迷你托槽使得前牙的托槽不会被轻易察觉，可以满足患者对美观的更高要求。

- 平滑、精细的表面使得Nu-Edge®托槽摩擦力比不锈钢托槽更小。
- 非常坚硬的钴铬合金材料可防止槽沟变形。
- 不含镍的钴铬合金增强了托槽的生物相容性，适合铬敏感患者。
- 铸造成型的加工工艺（摒弃传统机械切割工艺）保证了托槽拥有超滑表面。
- Nu-Edge®迷你托槽现已正式上市，前牙设计更精巧美观。
- 专利的PrimeKote®高分子聚合技术。
- 含垂直槽沟的托槽可以放置各种辅助装置。
- Nu-Edge®钴铬合金托槽与InVu®陶瓷托槽可以完美搭配，是经济美观的最佳组合。

Nu-Edge®迷你前牙托槽更小巧，更隐形，更美观。

了解更多产品信息，请登录
www.tportho.asia或致电
0510-85163367



Nu-Edge® 钴铬合金托槽

更坚硬的材料，更低的摩擦力，

更优越的生物相容性

NEW

迷你托槽

尺寸更小，
功能一样优秀



996-291CHN, Rev. 10/15

Nu-Edge is a registered trademark of TP Orthodontics, Inc. PrimeKote is a registered trademark of TP Orthodontics, Inc. and is manufactured under US Patent 6,749,426; EPO 1300118. InVu is a registered trademark of TP Orthodontics, Inc. and is manufactured under US Patent 5,098,288, 5,263,859, 6,685,468; Britain 0455500; France 0455500; Germany DE69105235.2; Italy 20395BE/95; Japan 3,334,940 & 2004-530771. All other patents pending. *MBT is a registered trademark of 3M Unitek. TP Orthodontics' version of the McLaughlin, Bennett and Trevisi prescription is not intended to be a duplication of, nor an endorsement by, these doctors and such endorsement is not implied by the use of this term. ©2009 TP Orthodontics, Inc.

美国总部：100 Center Plaza
La Porte, IN, 46350-9672
800-348-8856
TPOrtho.com

中国子公司：托博正畸器械（无锡）有限公司
江苏省无锡市蠡园经济开发区A2二楼
邮编214072
电话0510-85163367
传真0510-85165272

tportho.asia



