

RS Kit

骨劈开工具

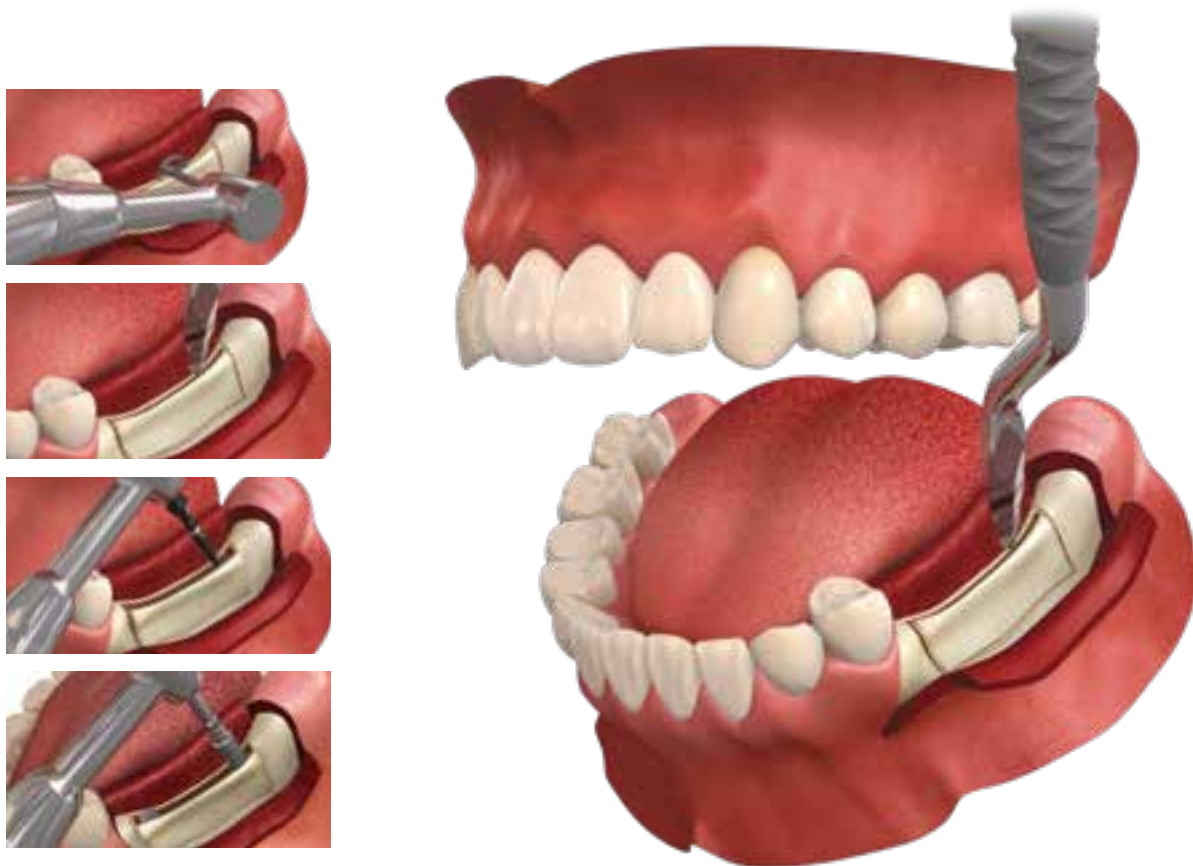
Dentium 登騰
For Dentists By Dentists

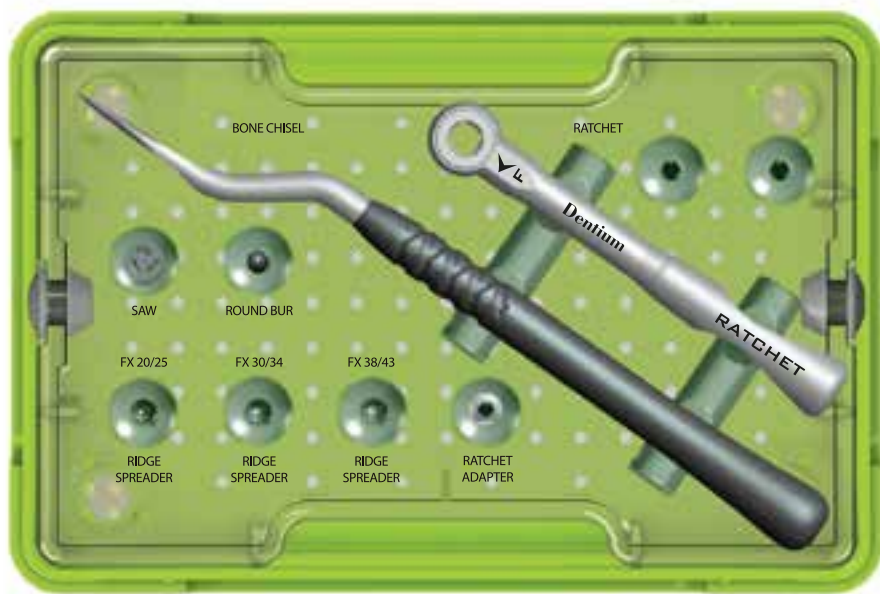
目录

骨劈开工具介绍	04
手术工具	05
手术操作指南	07

RS Kit (骨劈开工具)

- 用菱形骨凿进行骨劈开后能确保植入位置
- 无需备孔使骨组织得到更多的保留
- 骨劈开钻共有3种型号, 最大适用于4.5直径种植体
- 骨劈开钻与棘轮扳手可结合使用 (需要时)
- 简易的成套工具箱



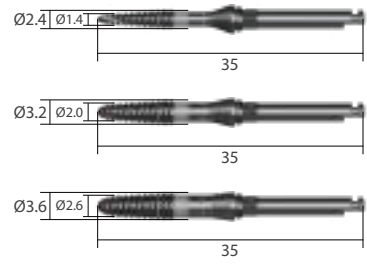


XRSK

- 菱形骨凿  XBC60
- 骨劈开钻 
 - RS142435
 - RS203235
 - RS263635
- 球钻  XRB3535
- 棘轮接头  XRA3917
- 圆形骨锯  XDS8025
- 棘轮扳手  XRCA1

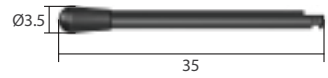
骨劈开钻

直径	L	型号
Ø1.4 / Ø2.4	35	RS142435
Ø2.0 / Ø3.2	35	RS203235
Ø2.6 / Ø3.6	35	RS263635



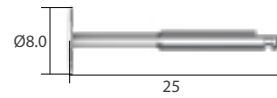
球钻

直径	L	型号
Ø3.5	35	XR3535



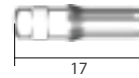
圆形骨锯

直径	L	型号
Ø8.0	35	XDS8025



棘轮转换接头

型号	
XRA3917	



棘轮扳手

型号	
XRCA1	



菱形骨凿

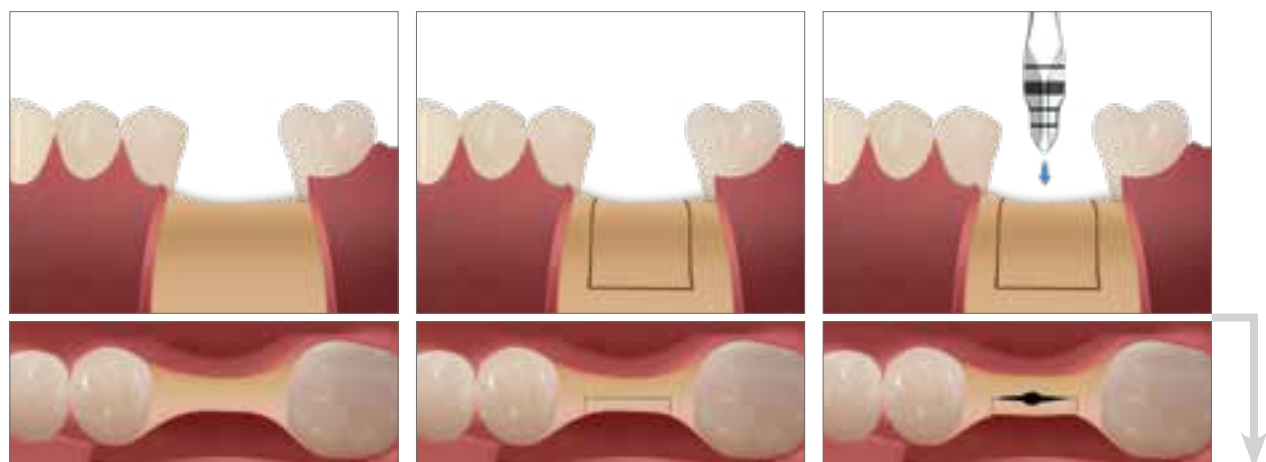
型号	
XBC60	



RS Kit 手术操作指南

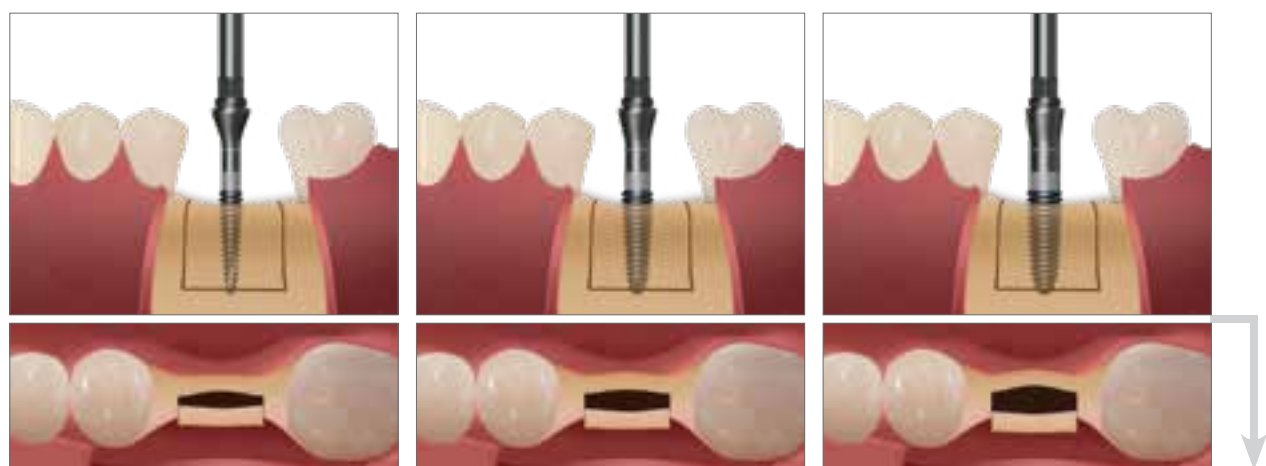


骨劈开工具箱 + 种植体 + OSTEON™ II 骨粉 + Collagen Membrane 胶原膜



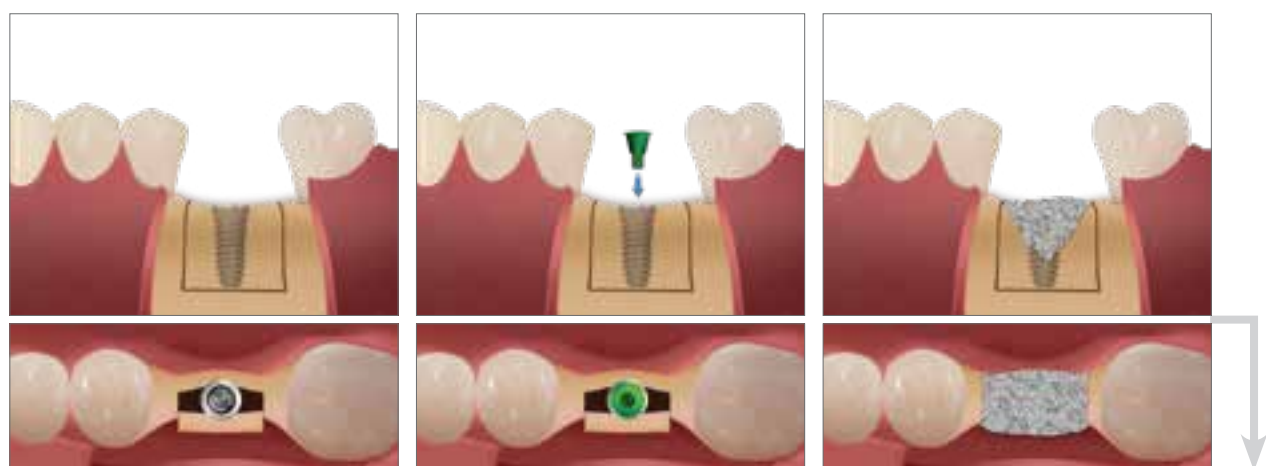
切口

使用菱形骨凿进行骨劈开



使用骨劈开钻扩孔

扩大牙槽嵴为植入种植体备足空间



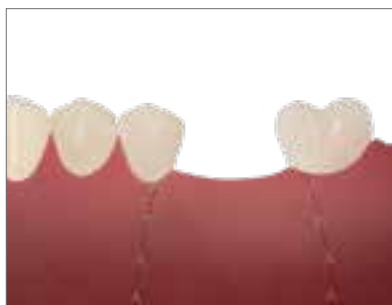
种植体植入
NR Line 3609W

安装覆盖螺丝

添加OSTEON™ II 骨粉



覆上 Collagen Membrane 胶原膜



缝合



连接愈合基台



安装分体式基台



安装最终修复体

临床病例_01 (Win Dental Clinic / Dr. Dong-Wook Chang)



术前



切口



剥离



使用菱形骨凿进行骨劈开



使用骨劈开钻扩孔



扩孔之后



植入种植体



添加OSTEON™ II 骨粉



覆上 Collagen Membrane 胶原膜



缝合



愈合3个月后



安装最终修复体

临床病例_02



术前



切口



使用菱形骨凿进行骨劈开



骨劈开钻和植入导工具配合使用



使用取骨钻



使用 Sinus balloon 上颌窦提升球囊



使用 Sinus balloon 上颌窦提升球囊



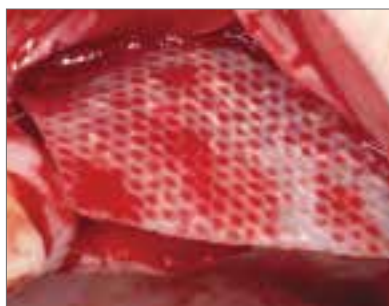
添加OSTEON™ II Lifting 骨粉(注射装)



植入种植体



添加OSTEON™ II 骨粉



覆上 Collagen Membrane 胶原膜



愈合2周后

Dentium 登腾

For Dentists By Dentists

Dentium 登腾

For Dentists By Dentists

产品规格如有变更, 恕不另行通知。

本目录中产品可能未获得当地全部相关许可。如需详情, 请咨询登腾公司当地业务人员。 23.01[Rev.1]

韩国: 8F,9F,76,Changnyong-daero 256beon-gil,Yeongtong-gu,Suwon-si,Gyeonggi-do,16229,Republic of Korea

T +82-70-7098-4027

北京: 顺义区林河大街22号院13号楼

(100102)

T +86-10-8476-3053

F +86-10-8476-3053

上海: 浦东新区周浦镇芙蓉花路500弄16号楼

(201318)

T +86-21-5878-6737

F +86-21-6215-5955

广州: 海珠区荔湾路368号广州之窗商务港10楼1001室

(510290)

T +86-20-6232-5588

F +86-20-6232-5588



网址: www.dentium.com.cn