



环钻 | 227A



用于取出种植体。

环钻 227A 可以安全地取出 2.5, 3.3, 4 和 5 mm 四种不同直径的种植体，共有四种规格。

该环钻具有哪些优势？

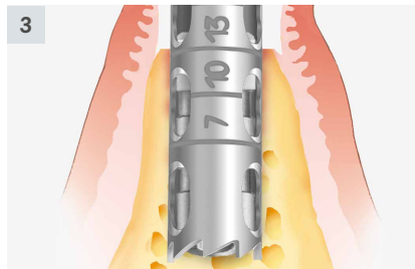
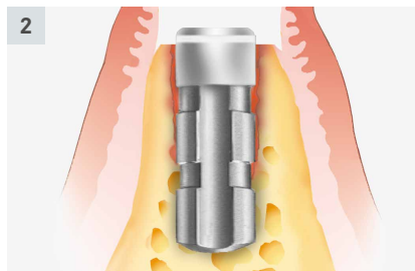
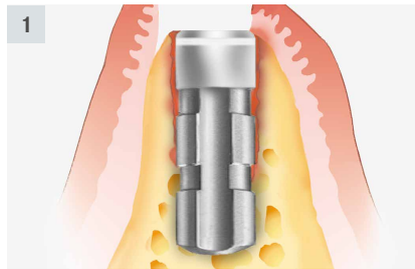
- 激光刻蚀的 7, 10, 13 和 16 mm 深度标记，可以精确地暴露所需种植体的深度。
- 通过环钻工作的区域的开口，可以观察到手术部位，更有利于方便取出骨柱。

- 环钻由不锈钢制成，并且带有专门为切割骨质设计的高效切齿，确保了治疗过程更为轻柔。
- 器械柄上带有直径标志，可方便识别四种尺寸规格。

应用顺序：

1. 打开粘膜。
2. 在环钻的帮助下，暴露大约1-2mm的种植体上部。
3. 采用恒定的外部冷却，以间歇模式，使用环钻，起出种植体。

然后，施加力量，轻微旋转，并最终取出种植体。



建议使用方法：

- 建议速度：
 $\text{opt. } 800 - 1.000 \text{ rpm}$
- 在使用连续无菌生理盐水冷却的情况下，配合使用绿色反角手机（减速至少10:1）。

环形钻 227A - (最大长度18mm)			
尺寸	∅ 外径	∅ 内径	∅ 种植体
032	3,2 mm	2,6 mm	最大 2,5 mm
040	4,0 mm	3,4 mm	最大 3,3 mm
050	5,0 mm	4,1 mm	最大 4,0 mm
060	6,0 mm	5,1 mm	最大 5,0 mm



227A.204.032



227A.204.040



227A.204.050



227A.204.060